



Guide des formations 2026

Directrice de publication : Véronique Baille

Contenus : Commission formation pilotée par Céline Vidallet, Charlaine Pourrat Peyrind et les organismes de formation partenaires.

Photographie de couverture : Formation *Intégrer la terre crue dans un projet de construction* - Juillet 2024. © Les Grands Ateliers

Conception et mise en page : Guillaume Laval

Impression : dans le Puy-de-Dôme par l'imprimerie Decombat sur papier PEFC.

Se former, à quoi ça sert ?

Continuer de se former tout au long de sa carrière vous permet de :

- **Développer son ouverture d'esprit** en enrichissant sa réflexion et ses connaissances ;
- **Consolider, renforcer votre pratique** : outils numériques collaboratifs, organisation de l'agence, etc. ;
- Accéder à de **nouvelles compétences** : BIM, filières de matériaux, management, etc. ;
- **Ouvrir votre champ d'intervention** ;
- Orienter votre **parcours professionnel** ;
- Répondre collectivement aux **enjeux de notre société** : réhabilitation, transition écologique... ;
- Garantir et entretenir des **connaissances optimales** pour chacun ;
- Gagner en **efficacité** ;
- **Développer votre réseau** et sortir de l'isolement ;
- Anticiper, sans heurt, les perpétuelles **évolutions de la profession** ;
- Conserver la **compétitivité de votre agence** sur le marché.

LA FORMATION, VOTRE VALEUR AJOUTÉE



La formation continue : Quoi, Pourquoi, Comment ?

En France, la formation continue est un droit et un devoir. Pour les architectes, cette obligation inscrite dans le code de déontologie et le règlement intérieur de l'Ordre des architectes, est soumise à un contrôle.

L'Ordre informe et oriente les architectes dans leurs parcours de formation. Il a ainsi engagé un partenariat avec plusieurs organismes (Auvergne Archiform', CAUE de l'Ain, CAUE de Haute-Savoie, CAUE Rhône Métropole, Espagno, Fibois Auvergne-Rhône-Alpes, GEPA Rhône-Alpes, Les Grands Ateliers Innovation Architecture, LPO, Nunaat, Scop les 2 Rives et Ville & Aménagement Durable) qui travaillent à l'élaboration de formations variées et actualisées qui figurent dans ce fascicule.

L'obligation de formation représente :

La formation structurée obtenue par :

- La participation à des actions de formation professionnelle continue, réalisées par des organismes de formation agréés QUALIOPI¹, dont le programme présente des objectifs de progression des compétences, un déroulement pédagogique, une évaluation de compétences. Ces organismes vous délivrent en fin de formation une attestation, une certification ou un diplôme.
- L'animation de formations, la dispense d'enseignements, l'animation de colloques ou de conférences dans un cadre professionnel ou universitaire.
- La publication de travaux à caractère professionnel.
- La formation à distance (e-learning, MOOC, etc.) à la condition que ceux-ci comportent une évaluation en fin de cycle.

La formation complémentaire obtenue par :

- La participation à des colloques, des congrès, des conférences ou des journées professionnelles ayant un lien direct avec l'activité professionnelle de l'architecte.
- La participation à des jurys de concours, de HMOP.
- La participation à des journées professionnelles d'information organisées par l'Ordre des architectes.

Comment déclarer vos formations ?

Vous avez obligation de déclarer les formations suivies chaque année. Cette déclaration se fait sur votre espace architecte, sur le site de l'Ordre (lien direct : www.architectes.org/user), dans la rubrique « Formations continues ».

Si vous le souhaitez, vous pouvez déposer vos justificatifs d'action de formation. En tout état de cause, il vous faudra les conserver pendant 6 ans.



Pensez à votre plan de formation

Anticiper, c'est se donner une longueur d'avance. En réfléchissant dès aujourd'hui aux compétences de demain, vous construisez un parcours solide et évitez les formations dans l'urgence. Se former, c'est préparer l'avenir.

La prise en charge

Votre organisme de prise en charge financière

Quel que soit l'organisme de prise en charge, la demande de prise en charge doit être accompagnée du devis de l'organisme formateur. Après la formation, l'architecte ou son employeur (dans le cas de l'architecte salarié) transmet la demande de remboursement, la facture et l'attestation de présence. Sans ces éléments, toute demande de remboursement sera refusée.

Vous êtes architecte non-salarié libéral ou dirigeant d'entreprise

Pour les architectes non-salariés (libéral, TNS...), l'organisme référent est le **FIF PL** (Fonds Interprofessionnel de Formation des Professionnels Libéraux). Toutefois, depuis le 1^{er} juillet 2018, seules les formations dispensées par des organismes de formation certifiés **Qualiopi**¹ et dont le programme répond aux critères retenus pour la profession pourront être prises en charge. Vous devez faire votre demande en ligne au plus tard 10 jours avant le 1^{er} jour de formation. Une fois ce délai passé, la demande de prise en charge sera refusée.

A noter que, en tant que libéral ou dirigeant d'entreprise, vous pouvez bénéficier du crédit d'impôt pour la formation, voir modalités sur www.service-public.fr.

Connaître les critères de financement

Rendez-vous sur le site fifpl.fr. Sélectionnez le **code NAF « 7111ZA - Architectes »** puis cliquez sur « **critères de prise en charge** ».

Vous êtes salarié d'une agence d'architecture

Pour les salariés d'une agence d'architecture, l'organisme de référence est l'**Opcō EP** – OPérateurs de COmpétences des Entreprises de Proximité – (anciennement OPCA). La demande doit être faite au minimum un mois avant le 1er jour de formation. Elle doit être soumise à votre organisme de prise en charge (Opcō EP), accompagnée du devis fourni par l'organisme formateur afin que soit étudié le montant effectif de la prise en charge. Après la formation, l'employeur doit, dans un délai d'un mois, faire la demande de remboursement.

Connaître les critères de financement

Les barèmes et priorités de financement sont proposés par la Section Paritaire Professionnelle de votre branche et validés par le Conseil d'administration de l'Opcō EP. Consulter prioritairement les sections « actions prioritaires de branche », « actions prioritaires cœur de métier » et « barèmes de remboursement ».

Vous êtes fonctionnaire

L'organisme de formation de référence est le **CNFPT**.

Autres dispositifs de financement

Depuis le 1^{er} janvier 2019 et la loi « Pour la liberté de choisir son avenir professionnel », deux dispositifs ont été instaurés pour la prise en charge financière des formations.

- Pour tous : le **nouveau Compte Personnel de Formation**.
- Pour les salariés : le **Plan de développement des compétences** et le **Pro-A**.

¹ La marque « Qualiopi » vise à attester de la qualité du processus mis en œuvre par les organismes de formation et permettre une plus grande lisibilité de l'offre de formation auprès des entreprises et des usagers.

Les organismes de formation partenaires (1/2)



Auvergne Archiform'

04 73 93 16 85
contact@auvergne-archiform.fr
auvergne-archiform.fr

Auvergne Archiform' est une association à but non lucratif engagée pour l'environnement, créée par des architectes et pour les architectes, qui œuvre pour proposer des formations de qualité et pertinentes pour la profession.

L'objectif est de proposer des formations à coût maîtrisé, réduisant au maximum le reste à charge et au plus proche des architectes afin de réduire les frais de déplacement (Clermont-Ferrand, Loire, Haute-Loire..).

Les formations se font en présentiel ou en distanciel selon vos besoins et vos envies.

Certifié QUALIOPI, les formations sont prises en charges par les différents organismes.



CAUE de l'Ain

04 74 21 11 31
formation@caue-ain.com
caue01-formation.org

Le CAUE de l'Ain est une association investie d'une mission de service public, qui agit à l'échelle du département. Il a été mis en place par la loi sur l'architecture de 1977. Il a pour vocation la promotion de la qualité architecturale, urbaine, paysagère et environnementale, avec pour mission le conseil, la sensibilisation, l'information et la formation.

Engagé, attentif au vivre ensemble et interlocuteur de terrain, il propose de transmettre son expérience, ses savoirs et ses savoir-faire à travers un programme de formation tourné vers les transitions qui s'imposent à notre époque.

Le CAUE accompagne les élus, les techniciens des collectivités, les professionnels afin de favoriser la montée en compétences, en cohérence avec les enjeux du territoire.

Il propose également des formations sur demande, telles que « la couleur en urbanisme », « la densification spontanée », « repenser l'éclairage public », « lire un paysage », « photographies d'architecture et de paysage ».



CAUE Rhône Métropole

04 72 07 44 55
a.costes@caue69.fr
v.chaignon@caue69.fr
caue69.fr

Dans le cadre de la loi sur l'architecture du 3 janvier 1977, les CAUE contribuent à la formation et au perfectionnement des professionnels, des maîtres d'ouvrage, des élus et des agents des collectivités.

Le CAUE Rhône Métropole est un acteur à la fois professionnel et culturel, oeuvrant sur les territoires de la Métropole de Lyon et du département du Rhône.

Fort de son expérience de terrain de conseil auprès des collectivités et de ses activités de sensibilisation du grand public, le CAUE RM propose des formations ancrées dans les enjeux contemporains de la fabrique de la ville, défendant l'intérêt public et la qualité des cadres de vie.

Les formations du CAUE RM se développent selon plusieurs axes thématiques :

- Nature en ville / paysage / fleurissement & plantations.
- Construire et Réhabiliter / savoir-faire / énergies / matériaux / confort.
- Culture architecturale, urbaine et paysagère / qualité.
- Urbanisme / mécanismes de l'aménagement / planification.



CAUE de Haute-Savoie

04 50 88 21 10
inscription@caue74.fr
formations.caue74.fr

Organisme départemental issu de la loi sur l'architecture du 3 Janvier 1977, le CAUE assume des missions de service public dans un cadre et un esprit associatifs.

Nous accompagnons les élus, les techniciens des collectivités, les professionnels afin de favoriser la montée en compétence collective des acteurs de l'aménagement, en cohérence avec les enjeux du territoire.

Le CAUE est un organisme de formation enregistré sous le no 827402101 74, certifié Qualiopi, conformément au Référentiel national Qualité (Art. L. 6316-1 du Code du travail) pour la réalisation d'actions de formation. Il est agréé pour 4 ans par le CNFEL, à compter du 1er janvier 2023, pour la formation des élus.

Une de nos formation vous intéresse en intra ? Le CAUE peut aussi accompagner la mise en place d'une formation personnalisée sur site.

Espagno Jean-François

06 16 26 31 98
jfespagno@gmail.com
espagno-formations.fr

5 formations indépendantes pour les architectes, sur la clientèle des particuliers :

- La relation-client, une démarche et un contrat d'architecte protecteur, rémunérateur et donnant l'ascendant sur le client.
- Le déroulé d'une maîtrise d'œuvre avec l'aspect juridique, essentiel et omniprésent pour être le véritable « maître » d'œuvre.
- Gérer la résiliation du contrat d'architecte, les sinistres, les contentieux, pour bien se protéger.
- Les plans techniques, le CCTP, le métré et le chiffrage.
- Le planning, checks-listes de préparation et de suivi du chantier, sous l'angle technique.

Voir détail et témoignages sur mon site www.espagno-formations.fr.

FIBOIS

Auvergne-Rhône-Alpes

04 73 16 59 79
contact.clermont@fibois-aura.org
fibois-aura.org

Fibois Auvergne-Rhône-Alpes est l'association interprofessionnelle de la filière forêt-bois. Nous proposons depuis 2007 des formations spécifiquement adaptées aux architectes pour les accompagner dans leurs projets bois.

Les formations Fibois sont pensées pour placer l'apprenant au cœur du dispositif pédagogique. Conçues à partir des expériences de terrain d'architectes, d'ingénieurs et de techniciens, elles reposent sur votre participation active tout au long du parcours. Vos propres expériences professionnelles deviennent des supports d'apprentissage qui enrichissent les échanges avec les formateurs et les autres participants. Cette approche collaborative vous permet de transposer immédiatement les connaissances acquises dans votre quotidien professionnel et de construire des solutions concrètes adaptées à vos réalités de conception.

N'hésitez pas à consulter notre catalogue complet et à nous solliciter pour une formation sur-mesure répondant précisément à vos besoins spécifiques.

Les organismes de formation partenaires (2/2)



GEPA Rhône Alpes

04 78 61 34 53
info@gepa-ra.com
gepa-ra.com

L'organisme de formation des architectes en Rhône-Alpes. Le Gepa Rhône-Alpes est votre centre de formation au niveau régional, géré par des architectes en activité. La qualité de nos formations et l'expertise de nos formateurs sont reconnues par nos consœurs et confrères.

Adossé au Gepa qui diffuse de la formation sur l'ensemble du territoire national, nous avons aujourd'hui plus de 60 formations au catalogue sur tous les thèmes d'actualité qui nous préoccupent. Par la formation nous pouvons monter en compétence, performer notre pratique professionnelle, rencontrer de nouvelles pratiques, partenaires potentiels de la MOE, MOA ou ingénierie.

Le Gepa Rhône-Alpes, c'est aussi un lieu de partage auquel nous restons attachés et c'est pourquoi nous privilégions le présentiel. Une offre en distanciel est cependant présente au catalogue national.

Enfin nous restons également à votre écoute pour l'organisation de toute formation en intra au sein de votre agence ou dans nos locaux.



Les Grands Ateliers Innovation Architecture

04 74 96 88 70
info@lesgrandsateliers.fr
lesgrandsateliers.org/formation

Depuis 2002, Les Grands Ateliers forment les étudiants et les professionnels de l'architecture, de la construction et du design aux matériaux naturels, à la transition éco-logique, au travail collaboratif et aux outils numériques.

Leur plateforme permet de développer des prototypes et des expérimentations pédagogiques qui alimentent l'enseignement et la recherche, tout en apportant des réponses aux enjeux de la conception écoresponsable et aux mutations sociales, environnementales et économiques. Leur action s'articule autour de trois leviers :

- La formation initiale et continue, fondée sur l'apprentissage par le faire et l'expérimentation à l'échelle réelle ;
- La recherche et l'innovation, grâce à l'incubation et l'accompagnement de projets en architecture, construction et design ;
- Le rayonnement, via l'organisation d'événements.

En combinant ces dimensions, Les Grands Ateliers forment un lieu unique où se croisent pédagogie, innovation et culture constructive contemporaine.



Agir pour
la biodiversité

LPO AuRA

04 87 34 04 29
lpo@aura.fr
auvergne-rhone-alpes.lpo.fr

La LPO Auvergne-Rhône-Alpes agit pour le VIVANT !

La faune sauvage et ses milieux de vie méritent tout notre intérêt et c'est pour cela que notre équipe de plus de 120 salariés et nos 1 500 bénévoles actifs agissent tous les jours sur le terrain en faveur de la biodiversité.

« Nature » et « ville » sont deux notions qui peuvent tout à fait cohabiter, à condition de laisser la place au vivant dans les espaces privés et publics !

C'est pourquoi La LPO Auvergne-Rhône-Alpes s'engage avec les collectivités territoriales, les entreprises, le secteur du bâtiment, mais aussi les citoyens volontaires, à prendre en compte la nature sauvage dans les milieux urbains et péri-urbains afin de limiter le déclin de certaines espèces commune (moineau domestique, hérisson d'Europe...).

La LPO AuRA accompagne et forme les acteurs dans différentes démarches d'intégration de la biodiversité, que ce soit au stade du projet, du chantier, du diagnostic ou de la définition des besoins.

Nunaat SASU

06 52 51 59 91
bonjour@nunaat.fr
nunaat.fr

Nunaat est un atelier prospectif d'expérimentation des territoires vivants par les sciences sociales et comportementales. Notre ambition est de rendre fondamentale l'habitabilité et la désirabilité des territoires vivants.

Notre approche :
Nous voyons dans chaque action, une opportunité d'explorer ensemble les futurs possibles et de semer les graines d'audace, de confiance et de courage chez tous ceux qui portent les transformations des milieux de vie.

Nos métiers :
Nous accompagnons l'expérimentation de modèles durables de développement et de régénération urbaine, d'organisation humaine et démocratique pour des milieux de vie favorables aux modes de vie durables. Nous formons les professionnels de l'aménagement du territoire à l'impact social des projets urbains dans les territoires.

Notre force :
Créer des expériences simples qui forgent la confiance, éclairent les pratiques et ouvrent les futurs.

Scop les 2 Rives

04 72 20 08 95
formation@scop-les2rives.eu
scop-les2rives.eu

20 années d'expertise sur les sujets de l'écologie dans le bâtiment et le développement durable / DDQE.

La Scop les 2 Rives forme, conseille et développe les approches collaboratives qui lui semblent être les plus pertinentes pour répondre rapidement aux enjeux de société que sont la transition énergétique, la préservation des ressources naturelles, la santé environnementale et la mobilisation citoyenne.

Des formations techniques, des ateliers de réflexion et d'infexion, des voyages et des détours permettent de faire se rencontrer les acteurs du cadre de vie bâti et aménagé intéressés de faire évoluer leurs pratiques professionnelles au regard des enjeux écologiques et sociétaux.

Définitivement ancrés dans l'action et « la preuve par l'exemple », la Scop les 2 Rives et ses experts, pionniers du durable (architectes, ingénieurs, urbanistes, charpentiers, paysagistes, écologues, économistes, médecins, élus, amo etc.) vous accompagnent pour faire ensemble et autrement, concrètement.

Ville & Aménagement Durable

04 72 70 85 59
contact@ville-amenagement-durable.org
ville-amenagement-durable.org

Ville & Aménagement Durable est un réseau de professionnels du bâtiment et de l'aménagement durable en Auvergne-Rhône-Alpes.

Il regroupe 450 structures adhérentes. Tous les métiers sont représentés, pour ensemble, s'informer, se former, débattre et coconstruire de nouveaux standards.

La force de VAD, des professionnels au service des professionnels, où les adhérents sont les moteurs de l'activité en mettant leur expérience au service du réseau.

La structure implique et mobilise chaque année plus de 2 000 professionnels.

Sommaire et calendrier des formations 2026 (1/4)

p.18 Cadre juridique

- p.19 Résiliation, Sinistres, Contentieux
- p.19 Essentiel des aspects administratifs et financiers des marchés publics new
- p.19 Sécurisation juridique des travaux sur bâti existant new
- p.20 Obligation Réelle Environnementale, les clés de la pratique new
- p.20 Marchés publics et le juridique : contrats, obligations, devoirs, droits...

p.21 Cadre réglementaire de la construction

- p.22 Règlementation incendie ERP 5ème catégorie (Module 1)
- p.22 Règlementation incendie ERP 5ème catégorie (Module 2)
- p.22 Règlementation technique de la construction accessibilité handicapés (module 1)
- p.23 Règlementation technique de la construction accessibilité handicapés (module 2)
- p.23 Conception + chantier = prévention des risques
- p.23 Règlementation incendie et conception architecturale (module 1)
- p.24 Règlementation incendie et conception architecturale (module 2)
- p.24 Intégrer la qualité et les réglementations acoustiques en architecture
- p.24 Les fondamentaux des exigences 2028 de la RE2020

p.25 Développement durable

- p.26 Comprendre les fondamentaux d'un projet d'urbanisme transitoire new
- p.26 Gestion des eaux pluviales à la parcelle
- p.26 Intégrer les enjeux de QAI et de radon dans un projet de réhabilitation
- p.27 L'art de bâtir sur l'existant, quand le lieu dicte l'inspiration
- p.27 Webinaire présentation catalogue formations 2026
- p.27 Webinaire de présentation de la formation DDQE
- p.28 Récupération et exploitation des eaux de pluie
- p.28 L'humidité dans les parois
- p.28 FEEBât DynaMOE 1
- p.29 FEEBât DynaMOE COPRO
- p.29 De la prospective à l'action pour ménager les territoires
- p.29 Construire en bois, les enjeux acoustiques new
- p.30 Atelier Pitch me if you can #6
- p.30 Intégrer la terre crue dans un projet de construction
- p.30 PRO-PAILLE : Construire dans le cadre des règles de construction paille CP2012
- p.31 Comment assurer une ventilation de qualité ? en neuf et en réhabilitation
- p.31 Nature en Ville - Recyclage urbain et sols vivants
- p.31 Concrétiser un projet de construction intégrant la terre crue new
- p.32 Pro-Paille
- p.32 Bulle des 2 rives Pitch Me « 2050, 50° : adaptation, résilience ou statu-quo »
- p.32 Confort d'été et vague de chaleur : Adapter le bâti existant new
- p.33 La réhabilitation énergétique des bâtiments
- p.33 Intégrer les matériaux bio et géo-sourcés dans un projet de rénovation thermique



! Une formation est ouverte lorsque 5 stagiaires se sont inscrits.

Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
	24 et 25			26 et 27						
		13								
		24								
		27						16		
			23							
Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
	5						24			
	6						25			
		12						15		
		13						16		
			30						27	
				28						3
				29						4
						9		15		
								14		
Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
27										
28 et 29										
29										
29, 30/01 et 6/02										
30										
	3		1 ^{er}			1 ^{er}				
	6					9 et 10				2 et 3
	10 et 11					16 et 17		6 et 7	3	
	26/02 > 14/04							22/09 > 6/11		
		2/03 > 9/04							2/11 > 9/12	
		3								
	5 et 6									
	9									
	9 > 13			12/05 > 17/07					23 > 27	
	9 > 13					6 > 10			courant	
	10 et 11									
	12 et 13									
	17 > 19									
	23 > 27									
	24									
	25									
	26 et 27	7 > 10								3 et 4
		30/03 > 02/04						28/09 > 1 ^{er} /10		

Sommaire et calendrier des formations 2026 (2/4)

Développement durable

- p.33 Architecture et Technique Frugales
- p.34 Matériaux éco-sourcé : Construire en bois
- p.34 Vêtures extérieures sur structures bois
- p.34 RE2020 - Objectifs seuils 2028 new
- p.35 Enduits en terre crue - Les techniques de base
- p.35 Rénovation des bâtiments à caractère patrimonial
- p.35 Mode avancé : RE2020, cap sur 2028/2031 new
- p.36 Intégrer le pisé dans un projet de construction
- p.36 Du bon usage des IA new
- p.36 La construction paille - première approche
- p.37 Construire en matériaux biosourcés en Auvergne-Rhône-Alpes
- p.37 La géobiologie appliquée à un projet
- p.37 Réemploi des matériaux de construction
- p.38 Conception des bâtiments bois et sécurité incendie
- p.38 Participation habitante et citoyenne : la clé d'un projet robuste
- p.38 Le réemploi des matériaux : les acteurs, les freins et les leviers
- p.39 Intégrer les matériaux de réemploi dans un projet de construction
- p.39 Les pathologies biologiques du bois dans la construction
- p.39 Programmation architecturale
- p.40 La paille : connaître le matériau et ses techniques de mise en œuvre
- p.40 Intégrer des briques de terre crue dans un projet de construction
- p.40 Concevoir avec le bois new
- p.41 Conception paysagère : La nature dans vos projets d'architecture
- p.41 Reconstruire en terre : Techniques constructives anciennes et nouvelles new
- p.41 Concevoir et dimensionner les structures en terre crue d'un projet de construction new
- p.42 Le pisé : gestion du matériau en réhabilitation
- p.42 Transferts hygrothermiques
- p.42 Confort d'été passif et son application en construction bois
- p.43 Ventilation et étanchéité à l'air
- p.43 Gestion des terres inertes, quelles solutions ?
- p.43 Intégrer la Qualité de l'Air Intérieur à toutes les phases d'un projet new
- p.44 Voyage d'études DDQE - Territoires en transition, au Vorarlberg (Autriche)
- p.44 Concepteur Construction Bois Bas Carbone
- p.44 Réhabilitation frugale en Auvergne-Rhône-Alpes
- p.45 Réemploi et bas carbone - Le réemploi comme nouveau mode de construire
- p.45 Les bases pour construire en chanvre
- p.45 Enduits en terre crue - Décoration et ornementation
- p.46 Adaptation de la ville au changement climatique
- p.46 Intégrer des cloisons en terre crue dans un projet de construction
- p.46 RE2020 : comment franchir les seuils 2025-2028-2031
- p.47 Construire en matériaux géosourcés en Auvergne-Rhône-Alpes



! Une formation est ouverte lorsque 5 stagiaires se sont inscrits.

Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Jun	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc	
		31									
		31/03 > 1 ^{er} /04							26		
		2						8 et 9			
		2 et 3									
		7 > 24									
		23 > 30							19 > 27		
		29 et 30					15 et 16			17 et 18	
		4 > 6									
		12 et 13	5								
		18 et 19									
		12									
		3									
		4									
		4 et 5				17 et 18					
		11									
		11 et 12							19 et 20		
		15 > 19									
		18									
		18									
		19						9			
		23 > 25									
		24 et 25								3 et 4	
		25									
		25 et 26									
		30/06 > 2/07									
		courant 2 ^{ème} trimestre									
									6		
							8 et 9			5	
							15				
							17				
							23 > 25				
								24/09 > 26/03/2027			
							29				
							30/09 et 1 ^{er} /10				
							courant 3 ^{ème} trim				
								5 > 23			
								6 et 7			
								6 > 8			
								8			
								15			

Sommaire et calendrier des formations 2026 (3/4)

Développement durable

- p.47 Stabilité générale d'un bâtiment en structure bois new
- p.47 Concevoir des bât. bas carbone dans le respect de la RE2020 et régl. therm. dans l'existant
- p.48 Formation certifiante DDQE Développement Durable & Qualité Environnementale
- p.48 Intégrer la pierre dans un projet de construction
- p.48 L'acoustique intérieure : réduire la résonance d'un local
- p.49 Concilier confort d'été & d'hiver
- p.49 Agir en copropriété pour la rénovation énergétique de qualité
- p.49 La pluie : comment en faire une alliée dans l'aménagement new
- p.50 Le confort d'été : comprendre les principes fondamentaux
- p.50 Nature en Ville - Recyclage urbain et sol vivant new
- p.50 Acoustique bio-sourcée : conception et matériaux new
- p.51 RE2020, conception bas carbone biosourcée et réemploi
- p.51 Optimiser la performance thermique et environ. d'un projet grâce à la terre crue new
- p.51 Stratégie de conception passive
- p.52 Nature en Ville - Recyclage urbain et sols vivants new
- p.52 Les biosourcés comme alternatives aux matériaux conventionnels
- p.52 Limiter le risque de surchauffe et maîtriser le confort d'été dans un bât. d'habitation new
- p.53 Encadrement de chantier participatif new
- p.53 Isolation phonique en construction bois
- p.54 Le projet de construction : public, privé et techniques**
- p.55 La Maîtrise d'Œuvre
- p.55 Le conseil en architecture
- p.55 Chiffrez et soutenez vos esquisses new
- p.56 Plans Techniques, CCTP, Métré et Chiffrage
- p.56 Planning et Checklists de chantier
- p.56 Réhabiliter le bâti du XX^{ème}, méth. d'analyses et diag. pour construire le projet
- p.57 Gestion technique et administrative du chantier
- p.57 Maîtrise des coûts : Projet & Chantier
- p.57 Mission OPC : Ordonnancement Pilotage Coordination
- p.58 Comment gérer les aléas du chantier
- p.58 Surélévation des bâtiments : potentialités et contraintes new
- p.58 La gestion du risque amiante dans les projets de rénovation
- p.59 Rédiger les pièces écrites : le CCTP
- p.59 L'approche de la conduite de chantier
- p.59 Construire et rénover en terre crue / Initiation aux techniques constructives
- p.60 La qualité architecturale, enjeu d'évolution et d'identité de nos territoires



Une formation est ouverte lorsque 5 stagiaires se sont inscrits.

Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Jun	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
								15		
								15 et 16		
									à partir des 15 et 16/10	
									2 > 6	
									5 et 6	
									16 > 18	
									17	
									19 et 20	
									19 et 20	
									23 et 24	
									24	
									24 et 25	
									30/11 > 2/12	
									1 ^{er} > 3	
									7 et 8	
									8 > 11	
									14 > 17	
									courant 2 ^{ème} semestre	
									courant 2 ^{ème} semestre	

Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Jun	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
	3 > 6 26		21 > 24							
		6			12			9		
		10 > 13			9 > 12					
		24 et 25			23 et 24					
		2 et 3								
		27 et 28								
			6 et 7							
			21 > 29					19 > 27		
			27							
				10 > 18					18 > 26	
				18						
					30					
						1 ^{er} et 2				
						8 et 22				
						22				

Sommaire et calendrier des formations 2026 (4/4)

p.61 Management de l'agence et de son activité

- p.62 Relation-Client
- p.62 Faire un meilleur usage de son temps
- p.62 Prévenir et gérer les tensions relationnelles
- p.63 Assurer un entretien commercial pour mieux convaincre ses futurs clients
- p.63 Communication interpersonnelle
- p.63 Prendre la parole en public avec aisance
- p.64 Apprivoiser l'administratif en Agence d'Architecture, Bureaux d'étude, etc...
- p.64 Développement et pérénisation d'une agence d'architecture
- p.64 Piloter votre activité de manière stable et rentable new
- p.65 S'affranchir des pièges de la relation et adopter une communication efficace
- p.65 Maîtriser les étapes administratives d'une mission d'architecte

p.66 Outils numériques

- p.67 Travailler en réseau : vers une intelligence collective / S-PASS Territoires Niv 1
- p.67 Chorus PRO et facturation électronique pour les maîtres d'œuvres
- p.67 Architectes : la productivité par l'IA
- p.68 Gagner en efficacité en agence d'architecture grâce à l'IA
- p.68 Archicad - Initiation
- p.68 Communiquer efficacement avec LinkedIn new
- p.69 Développer la participation / S-PASS Territoires Niv 2
- p.69 Twinmotion - Initiation new
- p.69 Dynamisez votre créativité avec l'IA new
- p.70 Découverte de Photoshop
- p.70 SketchUp Initiation new

p.71 Pratiques professionnelles annexes

- p.72 La couleur dans l'espace architectural
- p.72 Couleur et Architecture : comment appréhender un projet sous l'angle de la couleur
- p.72 Expérimentation de la géobiologie pour l'architecte
- p.73 L'intelligence émotionnelle
- p.73 Initiation à la traduction graphique au service du conseil et de la pédagogie
- p.73 Approches et utilisations spécifiques de la couleur dans les ERP new

p.74 Urbanisme

- p.75 Les divisions foncières
- p.75 Les fondamentaux de l'urbanisme : acteurs, outils et stratégie
- p.75 Planification et PLU new



! Une formation est ouverte lorsque 5 stagiaires se sont inscrits.

Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
20 > 23			7 > 10							
23									20	
30							21			
	27									18
		18								
		20							9	
		26/03 et 3/04					17 et 18			
		27								
			24				25			
			30				11			
					2 et 3			22 et 23		

Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
		2 et 3								
		27							19	
			2		5			2		
			21					13		
			21/04 > 19/05						3/11 > 8/12	
				7					6	
			19 et 20							
			22 et 29				4			
					11			1 ^{er}		
						7				
							24/09 et 2/10			

Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
		25 et 26							5 et 6	
			23					8		
				21 et 22	17			12 et 13		
						7				10
									26	

Jan	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Sept	Oct	Nov	Déc
		20						9		
					11 et 12				courant	

Cadre juridique





Résiliation, Sinistres, Contentieux

Durée : 7 h 93/100
Satisfaction

Tarif : 250 € HT

Session(s) :
 • 24 et 25 février en ligne
 • 26 et 27 mai en ligne

Formateur(s) :
Jean-François ESPAGNO

Prérequis : Exercer la maîtrise d'oeuvre.

Objectifs : Pouvoir résilier son contrat, éviter les mises en causes abusives, gagner son procès.



Essentiel des aspects administratifs et financiers des marchés publics

Durée : 7 h new

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :
 • 13 mars en distanciel



Sécurisation juridique des travaux sur bâti existant

Durée : 4 h new

Tarif : 150 € net de TVA

Session(s) :
 • 24 mars à Lyon (69)

Formateur(s) :
Cyril GUILHAMET

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation très opérationnelle vous permettra :

- de connaître les possibilités qui vous sont offertes dès que le marché est signé,
- de comprendre la mécanique des avances, des acomptes, des intérêts moratoires, des pénalités de retard...
- de connaître les conditions et les modalités de recours, si besoin.

Formateur(s) :
Aude Estelle AMBLARD
Julie CHVETZOFF

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Déterminer les champs d'application de la réglementation sur les bâtis existants.
- Proposer des processus de régularisation, selon que les bâtis ont une existence légale ou non, en fonction des jurisprudences.

Obligation Réelle Environnementale, les clés de la pratique

Durée : 7 h

new

Tarif : 450 € TTC

Session(s) :

- 27 mars
à Bourg-en-Bresse (01)

Marchés publics et le juridique : contrats, obligations, devoirs, droits...

Durée : 7 h

87/100

Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 23 avril en distanciel
- 16 octobre en distanciel

Formateur(s) :
Lorène JOCTEUR

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation a pour objectif de maîtriser la rédaction des Obligations Réelles Environnementales (ORE). Elles proposent des solutions pertinentes pour accompagner les projets environnementaux et permettent d'envisager de nouvelles stratégies patrimoniales.

Expert : Me Benoît
HARTENSTEIN, notaire.

Formateur(s) :
Cyril GUILHAMET

Prérequis : Aucun.

Objectifs : La vocation de cette formation très opérationnelle est de vous permettre de maîtriser les principaux concepts et règles afférents aux aspects juridiques et contractuels des marchés publics.

Le saviez-vous ? La lettre d'information « Il reste des places ».

Le Conseil régional de l'Ordre envoie mensuellement un mail avec les sessions incomplètes sur le mois à venir.

L'objectif : informer les architectes des formations qui vont bientôt se dérouler et éviter qu'une session soit annulée par manque d'inscrits.

A person is working at a desk, viewed from the side. They are holding a piece of paper and looking at it. On the desk in front of them is an open laptop with its keyboard visible. In the background, there is a bookshelf filled with books.

Cadre règlementaire *de la construction*



Règlementation incendie ERP 5^{ème} catégorie (Module 1)

Durée : 7 h **92/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 5 février
au Puy-en-Velay (43)
- 24 septembre
à Clermont-Fd (63)

Règlementation incendie ERP 5^{ème} catégorie (Module 2)

Durée : 7 h **93/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 6 février
au Puy-en-Velay (43)
- 25 septembre
à Clermont-Fd (63)

Règlementation technique de la construction accessi- bilité handicapés (module 1)

Durée : 7 h **87/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 12 mars
à Clermont-Fd (63)
- 15 octobre
au Puy-en-Velay (43)

Formateur(s) :
Christophe DENYS

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Lors de cette formation vous apprenez à :

- maîtriser les exigences réglementaires des ERP de la 5^{ème} catégorie,
- connaître les procédures administratives pour la réalisation des travaux,
- appréhender les notices de sécurité,
- présenter une demande de dérogation,
- connaître les obligations et les responsabilités de l'exploitant,
- répondre aux attentes de la commission sécurité.

Formateur(s) :
Christophe DENYS

Prérequis : Avoir suivi le module 1 : Réglementation incendie ERP 5^{ème} catégorie.

Objectifs : A l'issue de la formation, vous pourrez :

- appliquer les mesures spécifiques aux ERP de la 5^{ème} catégorie,
 - identifier les textes applicables,
 - appliquer une méthodologie pour la rédaction des notices de sécurité,
 - rédiger les notices de sécurité.
- comprendre les difficultés auxquelles sont exposées les PMR,
- identifier les nouvelles réglementations : aménagements extérieurs et intérieurs, installations techniques,
- vous familiariser avec les règles d'accessibilité PMR pour garantir la chaîne du déplacement,
- savoir gérer les demandes de dérogation,
- être informé sur l'actualité réglementaire.

Formateur(s) :
Christophe DENYS

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation vous permettra de :

- comprendre les difficultés auxquelles sont exposées les PMR,
- identifier les nouvelles réglementations : aménagements extérieurs et intérieurs, installations techniques,
- vous familiariser avec les règles d'accessibilité PMR pour garantir la chaîne du déplacement,
- savoir gérer les demandes de dérogation,
- être informé sur l'actualité réglementaire.



Règlementation technique de la construction accessibilité handicapés (module 2)

Durée : 7 h **88/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 13 mars
à Clermont-Fd (63)
- 16 octobre
au Puy-en-Velay (43)

Conception + chantier = prévention des risques

Durée : 7 h **91/100**
Satisfaction

Tarif : 250 € net de TVA

Session(s) :

- 30 avril
à Clermont-Fd (63)
- 27 novembre
à Clermont-Fd (63)

Règlementation incendie et conception architecturale (module 1)

Durée : 7 h **87/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 28 mai
au Puy-en-Velay (43)
- 3 décembre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Christophe DENYS

Prérequis : Avoir suivi le module 1 : Règlementation technique de la construction accessibilité handicapés.

Objectifs : Une journée de formation consacrée aux cas pratiques et aux exercices pour vous permettre :

- d'appliquer les mesures spécifiques aux ERP neufs et existants,
- d'identifier les textes applicables,
- de rédiger les notices d'accessibilité PMR.

Formateur(s) :
Brice CHARBONET

Prérequis : Avoir une expérience dans le suivi de chantier.

Objectifs : Les objectifs de la journée animée par la CARSAT sont d'identifier les principes généraux de prévention, les liens travail / santé et les principales méthodes d'analyse des risques professionnels.

A l'issue de la formation vous saurez identifier les situations à risques dans le bâtiment, appréhender les risques en phase de projet et prendre les décisions dans l'intérêt organisationnel et financier.

Formateur(s) :
Christophe DENYS

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Lors de cette journée de formation, vous allez :

- acquérir les bons réflexes pour bien commencer un projet (réglementation applicable, classement, conditions d'implantation et dispositions constructives),
- mettre en place une méthodologie dans la rédaction d'une notice de sécurité,
- apprendre à rédiger les demandes de dérogation.



Règlementation incendie et conception architecturale (module 2)

Durée : 7 h **88/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 29 mai
au Puy-en-Velay (43)
- 4 décembre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Christophe DENYS

Prérequis : Avoir suivi le module 1 : Règlementation incendie et conception architecturale.

Objectifs : Une journée de formation consacrée aux cas pratiques et aux exercices pour permettre de :
• définir le classement des bâtiments,
• identifier les textes applicables,
• connaître la méthodologie pour la rédaction des notices de sécurité,
• rédiger les notices de sécurité (implantation, dispositions constructives, aménagements intérieurs).



Intégrer la qualité et les réglementations acoustiques en architecture

Durée : 7 h **84/100**
Satisfaction

Tarif : 350 € net de TVA

Session(s) :

- 9 juillet
à Clermont-Fd (63)
- 15 octobre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Nicolas LOUNIS

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Lors de cette journée de formation vous pourrez :

- acquérir les notions de base de l'acoustique architecturale (bâtiments),
- comprendre et élaborer un cahier des charges « acoustique » pour communiquer avec les acteurs du projet,
- apprendre à intégrer au plus tôt la composante Acoustique dans le projet architectural.



Les fondamentaux des exigences 2028 de la RE2020

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 500 € HT

Session(s) :
• 14 octobre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Jonathan LOUIS

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Connaitre le contexte réglementaire actuel et futur.
- Identifier les points clefs de l'ACV (principe, ACV produit, FDES, ACV bâtiment, indicateurs...).
- Adopter les bons réflexes de l'esquisse à la réception pour réaliser un bâtiment bas carbone.
- Anticiper les principales évolutions prévues pour la RE2020.

Développement *durable*



Comprendre les fondamentaux d'un projet d'urbanisme transitoire

Durée : 7 h 30

new

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 27 janvier à Lyon (69)

Formateur(s) :
Isabelle CHENEVEZ,
Benjamin PRADEL, Thomas
POISSON, Camille DAUDET
et Véronique DUFOUR.

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Etre en capacité de comprendre les enjeux de l'urbanisme transitoire ; d'identifier les acteurs, les dispositifs et les principaux cadres organisationnels de ces projets ; de maîtriser les bases pour lancer un projet bâimentaire.



Gestion des eaux pluviales à la parcelle

Durée : 7 h

89/100

Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :
• 28 et 29 janvier en distanciel
• 3 et 4 juin en distanciel
• 30 sept. et 1^{er} oct. en distanciel

Formateur(s) :
Cédric FONTAINE

Prérequis : Expérience en tant que concepteur ou acteur de la conception de bâtiments.

Objectifs : A l'issue de cette formation, vous serez capable :
• de comprendre les enjeux de la gestion des eaux pluviales,
• de maîtriser les notions de rétention, d'abattement et de valorisation des eaux,
• de savoir lire et comprendre une notice eau pluviale,
• de connaître les différentes solutions techniques existantes.



Intégrer les enjeux de QAI et de radon dans un projet de réhabilitation

Durée : 8 h

100/100

Satisfaction

Tarif : Gratuit

Session(s) :
• 29 janvier à Lyon (69)

Formateur(s) :
Soline MARTIN, Julien
SYREN et Cyril POUVESLE.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Comprendre les enjeux sanitaires liés à la QAI et au radon.
- Appréhender les dispositifs réglementaires en vigueur.
- Comprendre le lien entre matériaux et QAI.
- Connaitre les principes de la ventilation.
- Faire le lien entre rénovation énergétique et qualité de l'air intérieur et radon.
- Disposer d'un panel de solutions pour améliorer la QAI lors d'une rénovation.
- Disposer de retours d'expérience.

**L'art de bâtir sur l'existant,
quand le lieu dicte
l'inspiration**

Durée : 22 h 30 **88/100**
Satisfaction

Tarif : 850 € TTC

Session(s) :
• 29 et 30 janvier, 6 février
Dortan (01)

Formateur(s) :
Lorène JOCTEUR

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation a pour objectif de déceler la valeur patrimoniale d'un lieu et formuler une intention d'évolution en sa faveur.

Tout au long de la formation les apprenants prendront le temps de l'analyse, choisiront la bonne posture et mobiliseront les bons outils.

Expert :
Guy DESGRANDCHAMPS,
architecte du patrimoine

**Webinaire présentation
catalogue formations 2026**

Durée : 1 h

Tarif : Gratuit

Session(s) :
• 30 janvier en ligne

Formateur(s) :
Céline ROOS, Hélène LUDMANN et autres experts.

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Présentation du catalogue de formations de l'année 2026;

**Webinaire de présentation
de la formation DDQE**

Durée : 1 h

Tarif : Gratuit

Session(s) :
• 3 février en ligne
• 1^{er} avril en ligne
• 1^{er} juin en ligne

Formateur(s) :
Céline ROOS et Hélène LUDMANN.

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Présentation de la formation certifiante DDQE - Développement Durable et Qualité Environnementale Echanges avec l'équipe pédagogique et témoignage d'un.e ancien.ne stagiaire ou d'un.e expert.e DDQE.



Récupération et exploitation des eaux de pluie

Durée : 7 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 6 février en distanciel
- 9 et 10 juin en distanciel
- 2 et 3 décembre en distanciel

Formateur(s) :
Cédric FONTAINE

Prérequis : Expérience en tant que concepteur ou acteur de la conception de bâtiments.

Objectifs : Cette formation vous permettra de :

- mieux comprendre les enjeux de récupération de l'eau de pluie,
- de conseiller et d'argumenter sur la solution adaptée,
- de maîtriser les différentes installations techniques de récupération et les dimensionner,
- de distinguer la récupération des eaux de pluie de la rétention des eaux pluviales,
- de connaître les normes et les textes réglementaires.

L'humidité dans les parois

Durée : 7 h **93/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :

- 10 et 11 février matins en ligne
- 16 et 17 juin matins en ligne
- 6 et 7 octobre matins en ligne
- 3 novembre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Samuel COURGEY

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs : Comprendre la problématique de l'humidité dans les parois. Savoir réaliser les choix techniques et de mise en œuvre n'entraînant aucune pathologie, en isolation thermique intérieure, extérieure et ossature bois ; en neuf et en réhabilitation

FEEBât DynaMOE 1

Durée : 35 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 1 200 € HT

Session(s) :

- 26 février, 9, 19 et 30 mars, 13 et 14 avril à Lyon (69)
- 22 septembre, 1^{er}, 13 et 22 octobre, 5 et 6 novembre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Françoise CHAUDRILLIER

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Intégrer les problématiques d'une enveloppe performante.
- Connaître les solutions techniques, les risques de surchauffe et/ou de pathologies.
- Choisir l'outil d'aide au projet de rénovation
- Formuler des scénarios de rénovation (globale et par étapes).
- Définir la typologie des systèmes installés.
- Adapter/proposer les solutions d'équipement.
- Connaître les aides financières.



FEEBât DynaMOE COPRO

Durée : 38 h **95/100**
Satisfaction

Tarif : 1 400 € HT

Session(s) :

- 2, 9, 16, 23 et 30 mars, 8 et 9 avril à Lyon (69)
- 2, 9, 16, 23 et 30 nov., 8 et 9 déc. à Lyon (69)

Formateur(s) :
Françoise CHAUDRILLIER

Prérequis : Répondre au questionnaire de positionnement préalable pour déterminer le parcours nécessaire.

Objectifs :

- Élaborer des stratégies de rénovation énergétique performantes.
- Se positionner dans le contexte de la rénovation énergétique en copropriété.
- Promouvoir la rénovation énergétique performante.
- Obtenir la reconnaissance d'auditeur énergétique en copropriétés, pour les architectes et sociétés d'architectures, conformément à l'Annexe III du décret n° 2018-416 du 30 mai 2018.

De la prospective à l'action pour ménager les territoires

Durée : 7 h 30 **92/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 3 mars à Lyon (69)

Formateur(s) :
Myriam GABRIEL et Emile HOOGE.

Prérequis : Se positionner dans une démarche volontaire pour utiliser la prospective.

Objectifs :

- Utiliser l'approche prospective pour aménager le territoire.
- Acquérir une compréhension de l'approche prospective.
- Savoir utiliser la prospective pour nourrir mon projet.
- Avoir la capacité de traduire l'approche prospective de manière opérationnelle (cahier des charges / conception).

Construire en bois, les enjeux acoustiques

Durée : 14 h **new**

Tarif : 550 € HT
450 € (adhérent)

Session(s) :
• 5 et 6 mars à Lyon (69)

Formateur(s) :
Guy CAPDEVILLE

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Comprendre les spécificités de la construction bois pour les aspects acoustiques.
- Repérer les points durs acoustiques aux différents stades d'avancement des projets.
- Organiser la prise en compte des enjeux acoustiques dans ses projets bois.



Atelier Pitch me if you can #6

Durée : 2 h

Tarif : Gratuit

Session(s) :
• 9 mars à Lyon (69)

Formateur(s) :
Céline ROOS et Lisa TEYSSIER (VAD).

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Organisés autour des retours d'expériences et des mémoires de fin de formation menés par les professionnels en formations DDQE/QEB, et dans les formations/ groupes de travail de VAD, ces ateliers ont été pensés pour valoriser et mettre sur le devant de la scène des parcours, des réflexions, des projets iconoclastes et hors des sentiers (re) battus !



Intégrer la terre crue dans un projet de construction

Durée : 35 h **91/100**
Satisfaction

Tarif : 2 200 € net de TVA

Session(s) :
• du 9 au 13 mars
à Villefontaine (38)
• du 12 mai au 17 juillet
Hybride : en distanciel et
à Villefontaine (38)
• du 23 au 27 novembre
à Villefontaine (38)

Formateur(s) : amàco

Prérequis : Diplôme niveau 6 minum ou preuve d'au moins 5 ans d'expérience dans le bâtiment.

Objectifs :

- Analyser une demande de maîtrise d'ouvrage liée à la terre crue.
- Argumenter l'usage de la terre crue dans un projet.
- Évaluer le potentiel d'une terre via un protocole de tests.
- Proposer des stratégies d'intégration de la terre crue dans un projet de construction;
- Anticiper les contraintes normatives, réglementaires et assurantielles
- Mobiliser des professionnels compétents de la filière.



PRO-PAILLE : Construire dans le cadre des règles de construction paille CP2012

Durée : 35 h **89/100**
Satisfaction

Tarif : 1 450 € net de TVA

Session(s) :
• 9 au 13 mars
à Clermont-Fd (63)
• 6 au 10 juillet
à Clermont-Fd (63)
• courant octobre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Emmanuel DERAGNE, Maël STECK et Sofiane BATNINI.

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Les règles de conception et de mise en œuvre à appliquer pour l'utilisation de la paille en tant que remplissage isolant et support d'enduits sont définies en France par les Règles Professionnelles de Construction en Paille (CP 2012).

Cette formation Pro-Paille de 5 jours permet d'appréhender et maîtriser ces règles professionnelles à partir d'exercices pratiques et de cours théoriques.



Comment assurer une ventilation de qualité ? en neuf et en réhabilitation

Durée : 10 h 30 **90/100**
Satisfaction

Tarif : 720 € HT
645 € à plusieurs
570 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 10 et 11 mars en ligne

Formateur(s) :
Jean Louis BEAUMIER et
Vincent COLIATTI.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Identifier les enjeux et risques sanitaires liés à la ventilation.
- Appréhender les solutions pour un projet économique en énergie et respectueux de la santé.
- Connaître les différents systèmes de ventil, leurs points forts/faibles.
- Appréhender le dimensionnement d'un système de ventilation DF.
- Identifier les sources de nuisances acoustiques et appréhender des solutions pour assurer le confort acoustique.



Nature en Ville - Recyclage urbain et sols vivants

Durée : 14 h **NC/100**
Satisfaction

Tarif : 1 200 € HT
Gratuit pour les stagiaires d'entreprise < 10 salariés

Session(s) :
• 12 et 13 mars
à Valence (26)

Formateur(s) :
Julie COUTOUT

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Mettre en oeuvre une démarche argumentée en faveur de la biodiversité.
- Identifier et analyser les solutions alternatives à l'artificialisation des milieux.



Concrétiser un projet de construction intégrant la terre crue

Durée : 21 h **new**

Tarif : 1 500 € net de TVA

Session(s) :
• du 17 au 19 mars
à l'ENSA de Grenoble (38)

Formateur(s) : CRAterre - ENSAG et amàco.

Prérequis : Avoir suivi une formation ou justifier une expérience professionnelle liée à un projet en terre crue.

Objectifs :

- Détalier les systèmes constructifs et les compositions de parois d'un projet de construction neuve ou de rénovation intégrant de la terre crue.
- Décrire, estimer et allotir la terre crue en vue de la rédaction des pièces écrites.
- Anticiper le phasage d'un projet intégrant des techniques de terre crue puis suivre et contrôler sa bonne exécution.



Pro-Paille

Durée : 35 h **95/100**
Satisfaction

Tarif : 1 500 € net de TVA

Session(s) :

- du 23 au 27 mars à Villefontaine (38)

Formateur(s) :

Julien CERRI et Oumaïma BOUSLAMA.

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Connaître les bonnes pratiques et le contexte des ouvrages en paille.
- Comprendre les caractéristiques des bottes et les éléments constructifs
- Protéger les parois par des revêtements adaptés.
- Estimer les coûts.
- Organiser un chantier
- Analyser et traiter les désordres.



Bulle des 2 rives Pitch Me « 2050, 50° : adaptation, résilience ou statu-quo »

Durée : 2 h

Tarif : Gratuit

Session(s) :

- 24 mars en ligne

Formateur(s) :

Céline ROOS, Hélène LUDMANN, et professionnels certifiés DDQE.

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

-



Confort d'été et vague de chaleur : Adapter le bâti existant

Durée : 7 h **new**

Tarif : 500 € net de TVA
300 € (adhérent)

Session(s) :

- 25 mars à Lyon (69)

Formateur(s) :

Karine LAPRAY, Carole PETIT, Marine MORAIN, Guillaume PARIZOT et Romain FEVRE.

Prérequis : Être dans une démarche d'évolution de ses pratiques pour tendre vers des bâtiments durables.

Objectifs :

- Permettre aux donneurs d'ordre publics et privés de disposer d'une méthodologie pour mener des projets sur le confort d'été.
- Être en capacité de comprendre les enjeux de l'adaptation des bâtiments pour un confort thermique d'été.
- Maîtriser les étapes clés d'un projet.
- Prendre des décisions éclairées pour initier, piloter ou encadrer efficacement un projet.



La réhabilitation énergétique des bâtiments

Durée : 14 h **94/100**
Satisfaction

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 26 et 27 mars à Lyon (69)
• du 7 au 10 avril matins en ligne
• 3 et 4 déc. à Lyon (69)

Formateur(s) :
Samuel COURGEY

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Réaliser la contribution de l'isolation sur le fonctionnement d'un bâtiment (performance, inertie, confort d'été...).
- Savoir choisir un isolant, particulièrement au regard des problématiques liées à l'humidité.
- Conception, isolation, captage solaire, équipements, comportement... : Savoir identifier les nombreux leviers d'action pour qu'un bâtiment existant atteigne le niveau BBC.



Intégrer les matériaux bio et géo-sourcés dans un projet de rénovation thermique

Durée : 28 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 2 000 € net de TVA

Session(s) :

- du 30 mars au 2 avril à Villefontaine (38)
- du 28 sept. au 1^{er} oct. à Villefontaine (38)

Formateur(s) :
amàco et Asder.

Prérequis : Diplôme niveau 5 minimum ou preuve d'au moins 5 ans d'expérience dans le bâtiment.

Objectifs :

- Analyser la demande d'une maîtrise d'ouvrage vis-à-vis d'un bâtiment à rénover.
- Argumenter l'usage de matériaux bio et géo-sourcés.
- Évaluer les matériaux adaptés à la rénovation thermique.
- Proposer des solutions concrètes de mise en œuvre.
- Anticiper les contraintes normatives, réglementaires et assurantielles.
- Mobiliser des professionnels compétents au sujet des matériaux bio et géo-sourcés.



Architecture et Technique Frugales

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 31 mars à Lyon (69)

Formateur(s) :
Marine MORAIN, Sylvaine JUNIQUE et Naïma BRAZI.

Prérequis : Être dans une démarche d'évolution de ses pratiques pour tendre vers des bâtiments durables.

Objectifs :

- Savoir réinterroger l'acte de bâtir en prenant en compte la préservation des ressources matérielles et immatérielle et la nécessaire adaptation du bâti au changement climatique.
- Développer une approche transversale de la conception frugale.
- Connaître les leviers à actionner pour bâtir mieux avec moins.
- Être en capacité d'argumenter grâce aux apport théoriques, échanges et retours d'expérience.



**Matériaux éco-sourcé :
Construire en bois**

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 850 € HT

Session(s) :

- 31 mars et 1^{er} avril
à Lyon (69)

Formateur(s) :
Estelle BILLIOTTE et
Emmanuel OZIOL.

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Comprendre le matériau bois et ses caractéristiques intrinsèques.
- Connaître les exigences réglementaires spécifiques à l'enveloppe.
- Faire le choix d'un parement bois et autres matériaux.
- Identifier les points singuliers d'une enveloppe performante et bardage bois.
- Comprendre les composants bois.
- Comprendre le système construction bois.
- Comprendre le bois et son environnement.

**Vêtures extérieures sur
structures bois**

Durée : 7 h **88/100**
Satisfaction

Tarif : 375 € HT
295 € (adhérent)

Session(s) :

- 2 avril à Lyon (69)
- 26 novembre
à Lemdps (63)

Formateur(s) :
Jean-Pierre MATHÉ

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Connaître les caractéristiques du bois.
- Anticiper le vieillissement d'aspect et l'entretien d'un bardage en bois.
- Connaître les différents types de revêtements extérieurs sur mur bois.
- Maîtriser les principes de conception et mise en œuvre des vêtures extérieures sur mur bois.
- Apprendre à détecter des défauts de conception et de mise en œuvre des différents types de parements extérieurs sur mur bois.

**RE2020 - Objectifs seuils
2028**

Durée : 7 h new

Tarif : 350 € net de TVA

Session(s) :

- 2 et 3 avril en distanciel
- 8 et 9 oct. en distanciel

Formateur(s) :
Jonathan LOUIS

Prérequis : Aucun.

Objectifs : A l'issue de la formation, vous serez capable :

- déterminer la réglementation environnementale applicable à votre projet,
- d'intégrer, les meilleures pratiques pour la réalisation de projets respectant la RE2020 actuelle et ses évolutions,
- de connaître les autres réglementations thermiques : RT élément, RT EX, décret tertiaire,
- d'appréhender les contraintes techniques, économiques et réglementaires.



Enduits en terre crue - Les techniques de base

Durée : 105 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 3 000 € net de TVA

Session(s) :

- du 7 au 24 avril
à Villefontaine (38)

Formateur(s) :

Sylvie Wheeler

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Identifier les propriétés de la terre crue pour une utilisation en enduits.
- Formuler des mortiers adaptés.
- Analyser et préparer le support en fonction de l'analyse réalisée.
- Dresser un corps d'enduit.
- Réaliser les différents types d'enduits de finition en fonction des attendus du cahier des charges.
- Restaurer/réparer un enduit.
- Réaliser un compte-rendu du travail réalisé.



Rénovation des bâtiments à caractère patrimonial

Durée : 28 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 1 800 € HT

Session(s) :

- 23, 24, 29 et 30 avril à Lyon (69)
- 19, 20, 26 et 27 novembre à Lyon (69)

Formateur(s) :

Gaël ROBIN et Bernard PICOT.

Prérequis : Aucun.

Objectifs : La problématique de la rénovation concerne aussi bien l'aspect intérieur qu'extérieur des bâtiments

Tous les acteurs de la maîtrise d'œuvre sont confrontés à cette urgence de rénovation.

Aborder les pratiques et des techniques en voie d'émergence pour exploiter le potentiel de ces bâtiments sans les dénaturer. Identifier, analyser et diagnostiquer les bâtiments et les moyens de leur rénovation.



Mode avancé : RE2020, cap sur 2028/2031

Durée : 7 h

new

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :

- 29 et 30 avril en ligne
- 15 et 16 octobre en ligne
- 17 et 18 décembre en ligne

Formateur(s) :

Cédric CRETON

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Se mettre à jour sur la RE2020 (seuil 2025) et anticiper les évolutions 2028 et 2031.
- Comprendre les impacts sur les méthodes de travail.
- Savoir arbitrer les solutions environnementales.
- Appréhender biosourcés et réemploi comme leviers.
- Identifier les aides financières possibles.
- Connaître les outils de calculs.
- Intégrer la méthodologie de la RE à la rénovation et anticiper la future réglementation dans l'existant.



Intégrer le pisé dans un projet de construction

Durée : 21 h **95/100**
Satisfaction

Tarif : 1 500 € net de TVA

Session(s) :

- du 4 au 6 mai
à Villefontaine (38)

Formateur(s) : amàco.

Prérequis : Avoir suivi une formation ou justifier une expérience professionnelle liée à un projet en terre crue.

Objectifs :

- Argumenter les potentiels et les enjeux du matériau pisé vis à vis de la demande d'un client.
- Formuler une terre en vue d'un projet intégrant du pisé.
- Concevoir les détails techniques appropriés pour la mise en place du pisé dans le projet de construction.
- Anticiper le phasage d'un projet intégrant du pisé puis suivre et contrôler sa bonne exécution.



Du bon usage des IA

Durée : 7 h **new**

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :

- 12 et 13 mai en ligne
- 5 juin à Lyon (69)

Formateur(s) : à venir.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs : à venir.



La construction paille - première approche

Durée : 7 h **91/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :

- 18 et 19 mai après-midis en ligne

Formateur(s) :
Vincent COLIATTI

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Comprendre et maîtriser les points clefs d'une construction isolée en paille.
- Connaître les techniques de conception et de construction de bâtiments isolés en paille.
- Savoir prescrire les techniques de construction d'un bâtiment isolé en paille.



Construire en matériaux biosourcés en Auvergne-Rhône-Alpes

Durée : 7 h 30 **100/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 12 mai à Lyon (69)

Formateur(s) :

Marion CHIRAT, Emmanuel DERAGNE, Nicolas EMIN, Juliette PASQUIER et Noémie HENNEBELLE.

Prérequis : Démarche volontaire pour la conception de bâtiments confortables et à faible impact environnemental.

Objectifs :

- Connaître les enjeux et des pistes d'actions pour limiter l'impact environnemental de la construction grâce aux matériaux biosourcés.
- Être en capacité de mobiliser les filières de ces matériaux.
- Savoir intégrer ces matériaux en neuf et en réhabilitation.
- Savoir porter un argumentaire basé sur l'amélioration du confort et des ambiances intérieures et sur l'analyse des impacts environnementaux.

La géobiologie appliquée à un projet

Durée : 7 h **94/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 3 juin à Lyon (69)

Formateur(s) :
Françoise DAUTEL

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Connaître les principes de base et les champs d'intervention de la géobiologie.
- Appréhender les méthodologies et outils à disposition.
- S'approprier ces principes pour les appliquer en conception.

Réemploi des matériaux de construction

Durée : 7 h 30 **100/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 4 juin à Lyon

Formateur(s) :

Xavier PATRIARCHE, Anaïs LECERF et Claire VILASI.

Prérequis : Contenus fournis en amont de la formation pour disposer d'un socle commun de connaissance.

Objectifs :

- Connaître les arguments en faveur du réemploi pour convaincre et accompagner les mutations.
- Savoir quand et comment mobiliser les parties prenantes en prenant en compte la dynamique régionale et l'écosystème local.
- Développer une nouvelle approche dans le montage des projets intégrant de manière ambitieuse le réemploi en s'appuyant sur différents outils et méthodes.



Conception des bâtiments bois et sécurité incendie

Durée : 14 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 550 € HT
450 € (adhérent)

Session(s) :
• 4 et 5 juin à Lemdps (63)
• 17 et 18 septembre
à Lyon (69)

Formateur(s) :
Antoine BAUGE ou
Yves-Marie LIGOT

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation vous permet d'avoir les clefs pour comprendre le raisonnement à adopter afin de réaliser un bâtiment intégrant le matériau bois qui réponde aux exigences relatives à la sécurité incendie.

Vous serez capable de définir et de proposer des solutions intégrant les exigences réglementaires croisée liées à la thermique, à l'acoustique ou à l'impact environnemental.



Participation habitante et citoyenne : la clé d'un projet robuste

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 11 juin à Lyon (69)

Formateur(s) :
Benjamin PONT, Aura HERNANDEZ et Marine MORAIN.

Prérequis : Démarche volontaire pour la conception de bâtiments intégrant les besoins des usagers.

Objectifs :

- Connaître les arguments en faveur de l'implication des usagers dans les projets de construction ou rénovation.
- Être en mesure de mobiliser des outils/ méthodes permettant de faire émerger l'intelligence collective et faire de la qualité d'usage.
- Pouvoir pérenniser son action en proposant des démarches favorisant lien social et vivre-ensemble et en accompagnant la prise en main du bâtiment.



Le réemploi des matériaux : les acteurs, les freins et les leviers

Durée : 14 h **86/100**
Satisfaction

Tarif : 850 € net de TVA

Session(s) :
• 11 et 12 juin
à Clermont-Fd (63)
• 19 et 20 novembre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Adeline LENOIR, Pauline DOZIER et Denis BARANOWSKI.

Prérequis : Aucun.

Objectifs : A l'issue de la formation, vous aurez les outils nécessaires pour organiser un projet qui intègre le réemploi des matériaux.



Intégrer les matériaux de réemploi dans un projet de construction

Durée : 35 h **92/100**
Satisfaction

Tarif : 1 800 € net de TVA

Session(s) :

- du 15 au 19 juin
à Villefontaine (38)



Les pathologies biologiques du bois dans la construction

Durée : 7 h **93/100**
Satisfaction

Tarif : 375 € HT
295 € (adhérent)

Session(s) :

- 18 juin à Lempdes (63)



Programmation architecturale

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :

- 18 juin à Lyon (69)

Formateur(s) : Bellastock

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Argumenter les potentiels des matériaux de réemploi.
- Évaluer le potentiel de réemploi d'un matériau dans le cadre d'un diagnostic.
- Évaluer les performances d'un matériau et identifier son futur domaine d'usage.
- Élaborer des stratégies d'intégration d'un matériau de réemploi.
- Anticiper les contraintes normatives, réglementaires et assurantielles.
- Mobiliser des professionnels compétents de la filière.

Formateur(s) :

Pierre DULBECCO

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Connaître les agents biologiques pathogènes du bois pour savoir comment réagir face à un sinistre et adapter les solutions que ce soit en préventif ou en curatif.

Formateur(s) :
Stéphanie ERB, Olivier REY et Gaëlle MAINGUE.

Prérequis : Visionnage d'un webinaire de prérequis.

Objectifs :

- Être en capacité de comprendre le rôle et l'interface des différents acteurs à chacune des étapes d'une opération de construction ou d'aménagement.
- Déployer des méthodes pour un programme cohérent et efficace ; comprendre les enjeux de la programmation au regard du développement durable.
- Maitriser les outils nécessaires à la conduite d'une mission de programmation et les documents cadres.



La paille : connaître le matériau et ses techniques de mise en œuvre

Durée : 7 h **80/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 19 juin à Clermont-Fd (63)
- 9 oct. à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Lucile WENGER

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation a pour objectifs :

- de vous faire découvrir le matériau Paille et ses caractéristiques,
- de découvrir les différents systèmes constructifs,
- d'aborder le cadre réglementaire de la construction paille,
- d'appréhender les coûts de construction.

Intégrer des briques de terre crue dans un projet de construction

Durée : 21 h **83/100**
Satisfaction

Tarif : 1 500 € net de TVA

Session(s) :

- du 23 au 25 juin à Villefontaine (38)

Formateur(s) : amàco

Prérequis : Avoir suivi une formation ou justifier une expérience professionnelle liée à un projet en terre crue.

Objectifs :

- Argumenter les potentiels et les enjeux des briques de terre crue vis à vis de la demande d'un client.
- Formuler une terre en vue d'un projet intégrant des briques de terre crue.
- Concevoir les détails techniques appropriés pour la mise en place de briques de terre crue dans le projet de construction.
- Anticiper le phasage d'un projet intégrant des briques de terre crue puis suivre et contrôler leur bonne exécution.

Concevoir avec le bois

Durée : 14 h **new**

Tarif : 550 € HT
450 € (adhérent)

Session(s) :

- 24 et 25 juin à Lyon (69)
- 3 et 4 décembre à Lempdes (63)

Formateur(s) :
Jean-Pierre MATHÉ

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Décrire les caractéristiques du matériau bois, en tenant compte des spécificités des essences disponibles en région et utilisées en construction.
- Définir les principales solutions constructives bois et les produits dérivés qui les composent.
- Concevoir des éléments d'enveloppe en bois performants au niveau thermique.
- Définir une méthodologie de conception de projet en tenant compte des principaux enjeux de la filière forêt-bois régionale.
- Construire et présenter une argumentation sur l'emploi du bois dans un projet et particulièrement du bois issu de la filière régionale.



Conception paysagère : La nature dans vos projets d'architecture

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 500 € HT

Session(s) :
• 25 juin à Lyon (69)

Formateur(s) :
Céline MAYER

Prérequis : Aucun.

- Objectifs :**
- Appréhender la conception paysagère comme levier pour des projets durables.
 - Proposer des aménagements extérieurs plus vertueux et plus diversifiés.
 - Intégrer dans ses projets des principes de biodiversité, de biomasse, de sol vivant, de renaturation, de gestion différenciée adaptés aux contextes urbains.
 - Développer un argumentaire pour promouvoir des solutions paysagères innovantes.



Reconstruire en terre : Techniques constructives anciennes et nouvelles

Durée : 14 h **new**

Tarif : 800 € net de TVA

Session(s) :
• 25 et 26 juin
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Anna-Laura BOURGUIGNON

Prérequis : Aucun.

- Objectifs :** A la fin de la formation, vous serez en mesure :
- de distinguer les différentes techniques constructives,
 - de connaître les différents composants de la terre (grains, air et eau) et les points de vigilance à leur égard,
 - de prendre conscience des avantages et des limites de la construction en terre crue.



Concevoir et dimensionner les structures en terre crue d'un projet de construction

Durée : 21 h **new**

Tarif : 1 500 € net de TVA

Session(s) :
• du 30 juin au 2 juillet
à l'ENSA de Grenoble (38)

Formateur(s) :
CRAterre - ENSAG et
amàco

Prérequis : Avoir suivi une formation ou justifier une expérience professionnelle liée à un projet en terre crue et savoir dimensionner des structures.

- Objectifs :**
- Dimensionner et justifier un détail, un élément, une structure porteuse en terre crue dans un projet de construction.
 - Concevoir un dispositif technique adapté aux risques sismique et incendie.

**Le pisé : gestion du matériau en réhabilitation****Durée :** 7 h **90/100**
Satisfaction**Tarif :** 400 € net de TVA**Session(s) :**

- courant 2^{ème} trimestre
à Espinasse-Vozelle (03)

Formateur(s) :
François MOULIN**Prérequis :** Avoir une expérience dans la construction, la maîtrise d'œuvre ou d'ouvrage de bâtiments.**Objectifs :** Lors de cette formation, vous analyserez des bâtiments en pisé, leurs potentiels désordres pour proposer des solutions afin de sauvegarder le matériau.

Vous verrez également les différentes méthodes d'isolation du pisé et le comportement de celui-ci à l'eau : remontées capillaires, drainage, la condensation, la perméabilité à la vapeur d'eau...

**Transferts hygrothermiques****Durée :** 7 h **87/100**
Satisfaction**Tarif :** 400 € net de TVA**Session(s) :**

- 2 juillet
à Clermont-Fd (63)
- 6 novembre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Sabine CHOUFFOUR**Prérequis :** Savoir lire un plan de niveau et un plan de coupe. Utiliser des outils numériques.**Objectifs :** Cette journée de formation vous permettra :

- de connaître les principes fondamentaux de la thermique du bâtiment,
- d'analyser le fonctionnement du transfert de vapeur d'eau dans les parois en construction neuve et rénovation,
- de comprendre les enjeux selon le choix d'isolation par l'intérieur ou par l'extérieur.

**Confort d'été passif et son application en construction bois****Durée :** 14 h **90/100**
Satisfaction**Tarif :** 550 € HT
450 € (adhérent)**Session(s) :**

- 2 et 3 juillet à Lyon (69)
- 8 et 9 octobre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Jean-Luc DELPONT ou Franck JANIN.**Prérequis :** Aucun.**Objectifs :**

- Comprendre les composantes du confort d'été et ses spécificités en construction bois.
- Appréhender les méthodes de calcul pour concevoir des bâtiments bois confortables en été (neuf et réhabilitation).



Ventilation et étanchéité à l'air

Durée : 7 h **83/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 3 juillet à Clermont-Fd (63)
- 5 novembre à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Sabine CHOUFFOUR

Prérequis : Savoir lire un plan de niveau et un plan de coupe. Présenter un projet pour les études de cas.

Objectifs : A l'issue de cette formation, vous :

- comprendrez mieux le rôle de la ventilation et de l'étanchéité à l'air dans les échanges thermiques,
- définirez les enjeux sanitaires en analysant les problématiques de renouvellement d'air sur les projets, y compris le risque radon,
- connaîtrez les solutions de ventilation dans leur diversité.

Gestion des terres inertes, quelles solutions ?

Durée : 7 h 15 **80/100**
Satisfaction

Tarif : 300 €

Session(s) :

- 15 septembre à Annecy (74)

Formateur(s) :
Chloé MALIÉ MARSH

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Appréhender les enjeux de la gestion des terres excavées sur le territoire.
- Découvrir les modes de gestion des terres inertes.
- Comprendre le rôle des collectivités et des maîtres d'ouvrages pour l'émergence d'une économie circulaire des terres inertes.

Intégrer la Qualité de l'Air Intérieur à toutes les phases d'un projet

Durée : 7 h

new

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 17 septembre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Soline MARTIN

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Identifier les principaux polluants de l'air intérieur, les sources d'émissions et leurs impacts sur la santé.
- Connaître la réglementation autour la qualité de l'air intérieur et les dernières actualités.
- Appréhender les solutions pour améliorer la qualité de l'air intérieur.
- S'informer sur les différentes méthodes d'évaluation de la qualité de l'air intérieur et l'interprétation des résultats.



**Voyage d'études DDQE -
Territoires en transition,
au Vorarlberg (Autriche)**

Durée : 21 h **95/100**
Satisfaction

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 23, 24 et 25 septembre
Voralberg (Autriche)

Formateur(s) : Raphael PAUSCHITZ et élus, concepteurs, entreprises, artisans, agriculteurs du Vorarlberg.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Appréhender des démarches performantes et engagées de construction et d'urbanisme par des retours d'expériences.
- Connaître et comprendre les clés de leur réussite et échanger avec les concepteurs / maîtres d'ouvrages et usagers.
- Conforter la démarche par des connaissances thématiques et des exemples concrets.
- Comprendre le mécanisme de développement des filières locales en écoconstruction.



**Concepteur Construction
Bois Bas Carbone**

Durée : 105 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 4 500 € HT

Session(s) :

- du 24 septembre au 26 mars 2027 à Lyon (69) et région AuRA (mod. 1)

Formateur(s) :
MATHÉ, MAES, VANDAMME, CHOUFFOUR, DUHAMEL, LIGOT, FONTAINE, BAUDOT et CLAVERIE.

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Concevoir des réalisations en structure bois en neuf, rénovation et réhabilitation.

Grâce à une connaissance approfondie du matériau bois, des technologies constructives et leurs performances en s'appuyant sur les produits et savoir-faire locaux, en respectant les réglementations en vigueur et les règles de l'art et dans le respect de l'environnement.



**Réhabilitation frugale en
Auvergne-Rhône-Alpes**

Durée : 7 h 30 **100/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 29 septembre à Lyon (69)

Formateur(s) :

Marine MORAIN, Etienne VILLEMET et Lisa TEYSSIER.

Prérequis : Visionnage d'un webinaire de prérequis.

Objectifs :

- Acquérir une juste compréhension du bâti existant pour se placer dans une recherche de conservation maximaliste.
- Examiner une approche multicritères tenant compte de l'existant, de son environnement proche, de son territoire, et des ressources et savoir-faire locaux.
- Elaborer une réponse pérenne, qui réponde avec justesse à un contexte actuel, susceptible d'évoluer dans le temps.



Réemploi et bas carbone - Le réemploi comme nouveau mode de construire

Durée : 14 h **93/100**
Satisfaction

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 30 sept. et 1^{er} oct.
à Lyon (69)

Formateur(s) :
Cédric RETON, Sabrina
FERLAY, Bruno GEORGES,
Marine KERBOUA, Clara
SIMAY et Marine SUPIOT.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Comprendre le contexte empreinte carbone et comment intégrer le réemploi dans cette approche.
- Connaître le contexte normatif, réglementaire et assurantiel.
- Identifier les « acteurs ressources » sur le territoire et savoir-faire.
- Comprendre les enjeux pour transformer les pratiques.
- Expérimenter une méthodologie, des outils et références pour intégrer le réemploi.
- Se forger un argumentaire.



Les bases pour construire en chanvre

Durée : 7 h **93/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :
• courant 3^{ème} trimestre
à Espinasse-Vozelle (03)

Formateur(s) :
Frédéric FAUCHER

Prérequis : Expérience dans la construction, la maîtrise d'œuvre. Avoir lu au préalable les règles professionnelles.

Objectifs : Lors de cette journée, vous apprendrez à connaître le matériau, ses applications constructives, ses propriétés et ses performances.



Enduits en terre crue - Décoration et ornementation

Durée : 105 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 3 000 € net de TVA

Session(s) :
• du 5 au 23 octobre
à Villefontaine (38)

Formateur(s) :
Sylvie WHEELER

Prérequis : Avoir suivi une formation ou justifier une expérience professionnelle dans les enduits en terre crue.

Objectifs :

- Réaliser les différents types d'enduits de finition en fonction des attendus du cahier des charges.
- Composer et mettre en œuvre des badigeons et des peintures à l'argile colorées.
- Composer et réaliser des ornements architecturaux en relief et des décors.
- Restaurer/réparer un enduit.
- Proposer un contre typage pour respecter la coloration exigée au cahier des charges.
- Réaliser un compte-rendu du travail réalisé.



Adaptation de la ville au changement climatique

Durée : 14 h **94/100**
Satisfaction

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 6 et 7 octobre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Aura HERNANDEZ et
Frédéric SEGUR.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

- Objectifs :**
- Comprendre les enjeux liés à la résilience urbaine.
 - Connaître les principaux services écosystémiques rendus par la nature en ville.
 - Connaître le fonctionnement d'un sol vivant et les incidences pour l'aménagement.
 - Comprendre les enjeux de gouvernance élargie et de participation.
 - Connaître les approches concrètes de participation associées aux pilotages de projets.



Intégrer des cloisons en terre crue dans un projet de construction

Durée : 21 h **91/100**
Satisfaction

Tarif : 1 500 € net de TVA

Session(s) :
• du 6 au 8 octobre
à Villefontaine (38)



RE2020 : comment franchir les seuils 2025-2028-2031

Durée : 7 h 30 **100/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 8 octobre à Lyon (69)

Formateur(s) : amàco.

Prérequis : Avoir suivi une formation ou justifier une expérience professionnelle liée à un projet en terre crue.

Objectifs :

- Identifier les potentiels et limites de la terre crue en second-œuvre.
- Formuler un mélange simple contenant une proportion de fibres et de grains choisie en fonction de la finalité souhaitée et à un état hydrique voulu.
- Concevoir les détails techniques appropriés pour la mise en place de cloisons en terre crue dans le projet de construction.
- Anticiper le phasage d'un projet intégrant des cloisons en terre crue puis suivre et contrôler leur bonne exécution.

Formateur(s) :
Caroline IMBERT, Alice DONGUY, Mona POIZAT et Claire VILASI.

Prérequis : Contenus fournis en amont de la formation pour disposer d'un socle commun de connaissance.

Objectifs :

- Être en mesure d'appréhender les enjeux environnementaux globaux et en AuRA ainsi que l'impact du secteur de la construction.
- Connaître les évolutions de la RE2020 en 2026 et les conséquences de sa mise en œuvre.
- Être en capacité de mobiliser des outils/ méthodes pour répondre aux seuils 2025-2028-2031 en prenant en compte l'ACV et une ambition énergétique forte.



Construire en matériaux géosourcés en Auvergne-Rhône-Alpes

Durée : 7 h 30 **92/100**
Satisfaction

Tarif : 600 € net de TVA
400 € (adhérent)

Session(s) :
• 15 octobre à Lyon (69)



Stabilité générale d'un bâtiment en structure bois

Durée : 7 h

new

Tarif : 375 € HT
295 € (adhérent)

Session(s) :
• 15 octobre à Lyon (69)



Concevoir des bâtiments bas carbone dans le respect de la RE2020 et régл. therm. dans l'existant

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 800 € HT

Session(s) :
• 15 et 16 octobre
à Lyon (69)

Formateur(s) :

Laurent DANDRES, Xavier MOURADIAN, Alain METGE, Milena STEFANOVA et Nicolas EMIN.

Prérequis : Démarche volontaire pour la conception de bâtiments confortables et à faible impact environnemental.

Objectifs :

- Connaître les enjeux et des pistes d'actions pour limiter l'impact environnemental de la construction grâce aux matériaux géosourcés.
- Être en capacité de mobiliser les filières de ces matériaux.
- Savoir intégrer ces matériaux en neuf et en réhabilitation.
- Savoir porter un argumentaire basé sur l'amélioration du confort et des ambiances intérieures et sur l'analyse des impacts environnementaux.

Formateur(s) :
Pierre-Emile MAES

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Connaître les différents types et systèmes d'assemblages bois au niveau structurel.
- Connaître les différentes types de structures bois.
- Comprendre la stabilité d'un bâtiment en structure bois.
- Mieux maîtriser la conception des structures dès l'esquisse et l'intégration du bureau d'étude structure bois en fonction du projet.

Formateur(s) :
Jonathan LOUIS

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Comprendre le contexte de réduction des émissions de carbone en France.
- Identifier les différents postes de consommations énergétiques et d'émissions de carbone.
- Connaître les indicateurs fondamentaux de la RE 2020 (BBIO, CEP, CEPnr, Dh, IC énergie, IC construction...).
- Améliorer l'enveloppe d'un bâtiment conformément à la RE2020 tout en prévenant l'apparition de pathologies.



Formation certifiante DDQE Développement Durable & Qualité Environnementale

Durée : 150 h **91/100**
Satisfaction

Tarif : 5 350 € HT
tarif préf. à plusieurs

Session(s) :
• à partir des 15 et 16 oct.
à Lyon (69)

Formateur(s) : Christian CHARIGNON, Samuel COURGEY, Bruno GEORGES, Karine LAPRAY, Marc BARRA, Claire HAMAN, Maël STECK, Maxime TASSIN, Didier LARUE, Marine SUPIOT etc.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Avoir des outils, méthodologies, références pour passer à l'action.
- Se forger un argumentaire pour dialoguer et convaincre son MOA/son client, sur la base de retours d'expérience éprouvés.
- Savoir construire une approche systémique de projet : environnementale, économique, culturelle & sociale.
- Avoir une compétence reconnue par le milieu professionnel et être certifié.e nominativement.



Intégrer la pierre dans un projet de construction

Durée : 35 h **94/100**
Satisfaction

Tarif : 1 800 € net de TVA

Session(s) :
• du 2 au 6 novembre
à Villefontaine (38)

Formateur(s) :
Les Compagnons du Devoir et du Tour de France.

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Analyser une demande de maîtrise d'ouvrage liée à l'intégration de la pierre dans son projet.
- Argumenter l'usage de la pierre dans un projet.
- Proposer des stratégies d'intégration de la pierre dans un projet de construction.
- Anticiper les contraintes normatives, réglementaires et assurantielles.
- Mobiliser des professionnels compétents de la filière.



L'acoustique intérieure : réduire la résonance d'un local

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 5 et 6 novembre en ligne

Formateur(s) :
Jean Louis BEAUMIER

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Comprendre les grands principes du traitement intérieur des locaux.
- Connaître les bases de la réglementation dans ce domaine.
- Connaître les dispositifs employés en correction acoustique et particulièrement les matériaux biosourcés.
- Réaliser l'étude acoustique d'un local.
- Elaborer les solutions de traitement acoustique par le calcul.
- Prescrire les conditions de mise en œuvre des solutions acoustiques.



Concilié confort d'été & d'hiver

Durée : 14 h **91/100**
Satisfaction

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 16, 17 et 18 novembre
en ligne

Formateur(s) :
Vincent COLIATTI

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Connaître les bases du sujet «confort d'été» (les conditions du confort humain, les notions de physique liées au confort d'été, les différentes stratégies de confort estivales ...).
- Connaître les liens entre confort d'été et d'hiver (économie d'énergie).
- Connaître les principes adaptés à un construction ou rénovation confortable en été.



Agir en copropriété pour la rénovation énergétique de qualité

Durée : 7 h **88/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 17 novembre à Lyon (69)

Formateur(s) : Samuel COURGEY, Rémi DOUCET, Thomas DUBERTRET et David PEREZ.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Appréhender le champ spécifique de la copropriété.
- Découvrir les modalités de rénovation de qualité.
- Développer une méthodologie de conduite de projet.



La pluie : comment en faire une alliée dans l'aménagement

Durée : 15 h **new**

Tarif : 700 € TTC

Session(s) :
• 19 et 20 novembre
à Bourg-en-Bresse (01)

Formateur(s) :
Lorène JOCTEUR

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation a pour objectif de connaître la palette des solutions de gestion des eaux pluviales en milieu bâti et mesurer les atouts et inconvénients offerts par chacune d'elles.

Experts : spécialistes du domaine (Bureau d'étude spécialisé et syndicat de rivière).



Le confort d'été : comprendre les principes fondamentaux

Durée : 14 h **91/100**
Satisfaction

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 19 et 20 novembre
à Lyon (69)

Formateur(s) :
Franck JANIN

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Comprendre les composantes du confort thermique d'été et ses spécificités en construction bois.
- Appréhender les méthodes de calcul pour concevoir des bâtiments bois confortables en été (neuf et réhabilitation).
- Etre en mesure d'appliquer concrètement sur ses projets.



Nature en Ville - Recyclage urbain et sol vivant

Durée : 15 h **new**

Tarif : 1 200 € HT
Gratuit pour les stagiaires d'entreprise < 10 salariés

Session(s) :
• 23 et 24 novembre
à Saint-Etienne (42)

Formateur(s) :
Maeline ESCURAT-BESSET

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Identifier et analyser les solutions alternatives à l'artificialisation des milieux.



Acoustique bio-sourcée : conception et matériaux

Durée : 7 h **new**

Tarif : 350 € net de TVA

Session(s) :
• 24 novembre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Nicolas LOUNIS

Prérequis : Avoir une approche bio-sourcée dans sa pratique et des connaissances en réglementation acoustique.

Objectifs : Cette formation vous permettra :

- d'acquérir les notions spécifiques dans un domaine ciblé de l'acoustique,
- de comprendre et élaborer un cahier des charges « acoustique bio-sourcée » pour communiquer avec les acteurs du projet,
- d'intégrer au plus tôt la composante acoustique bio-sourcée dans le projet architectural.



RE2020, conception bas carbone biosourcée et réemploi

Durée : 14 h **89/100**
Satisfaction

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• 24 et 25 novembre
à Lyon (69)

Formateur(s) :
Laurent BOITEUX, Cédric
CRETON et Jean-Baptiste
FERRAUD.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Connaître la RE2020, ses champs d'application, ses objectifs.
- Identifier les évolutions de la RE2020 / la RT 2012, et comprendre comment l'appliquer à un projet.
- Connaître les niveaux de performance, et les outils de calculs.
- Appréhender les conséquences des choix de conception dans une stratégie bas carbone avec les biosourcés.
- Adopter une posture pro pour être moteur dans un projet bas carbone.



Optimiser la performance thermique et environ. d'un projet grâce à la terre crue

Durée : 21 h **new**

Tarif : 1 500 € net de TVA

Session(s) :
• du 30 nov. au 2 déc.
à Villefontaine (38)

Formateur(s) :
CRAterre - ENSAG et
amàco

Prérequis : Avoir suivi une formation ou justifier une expérience professionnelle liée à un projet en terre crue et savoir calculer la capacité thermique d'une paroi.

Objectifs :

- Évaluer l'impact environnemental des matériaux et systèmes en terre crue.
- Concevoir des parois et éléments intégrant de la terre crue pour garantir la durabilité des ouvrages et le confort des usagers.
- Justifier les choix constructifs à l'aide des méthodes de calculs réglementaires et des outils de simulation thermique et environnementale.



Stratégie de conception passive

Durée : 14 h **93/100**
Satisfaction

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :
• du 1^{er} au 3 décembre
en ligne

Formateur(s) :
Vincent COLIATTI

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Comprendre ce qu'est un « bâtiment passif » d'un point de vue de l'architecte ET de l'ingénieur BET.
- Comprendre l'importance d'une démarche de conception globale pour atteindre une accessibilité technique et financière du projet.
- Connaître les composants et les principes physiques du confort thermique.
- Identifier les leviers qui permettent d'atteindre une performance thermique passive.

Nature en Ville - Recyclage urbain et sols vivants

Durée : 15 h

new

Tarif : 1 200 € HT

Gratuit pour les stagiaires d'entreprise < 10 salariés

Session(s) :

- 7 et 8 décembre
à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Matthieu CLEMENT

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Mettre en oeuvre une démarche argumentée en faveur de la biodiversité.

Identifier et analyser les solutions alternatives à l'artificialisation des milieux.

Les biosourcés comme alternatives aux matériaux conventionnels

Durée : 14 h

87/100

Satisfaction

Tarif : 960 € HT

860 € à plusieurs

760 € stagiaire DDQE

Session(s) :

- du 8 au 11 décembre
(matins) en ligne

Formateur(s) : Samuel COURGEY, Arthur HELLOUIN, Thibaut LECOMPTE, Antoine PAGNOUX et Jean-Baptiste ROUZIN.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Connaître les différents matériaux biosourcés, leurs performances et leur emploi possible, et savoir les positionner par rapport aux seuils de références conventionnels.
- Savoir utiliser les biosourcés pour réduire l'impact carbone du bâti.
- Identifier des solutions de conception utilisant les biosourcés.
- Se construire un argumentaire technique & financier pour favoriser l'emploi des biosourcés.

Limitier le risque de surchauffe et maîtriser le confort d'été dans un bâti d'habitation

Durée : 14 h

new

Tarif : 700 € net de TVA

Session(s) :

- du 14 au 17 décembre
en distanciel

Formateur(s) :
Cédric DURANDAL

Prérequis : Expérience en tant que concepteur ou acteur de la conception de bâtiments.

Objectifs : Durant cette formation, vous verrez comment techniquement, mettre en place des solutions passives pour prendre le relais du tout climatisation.



Encadrement de chantier participatif

Durée : 14 h

new

Tarif : 960 € HT
860 € à plusieurs
760 € stagiaire DDQE

Session(s) :

- courant 2^{ème} semestre
à Lyon (69)



Isolation phonique en construction bois

Durée : 7 h

94/100

Satisfaction

Tarif : 480 € HT
430 € à plusieurs
380 € stagiaire DDQE

Session(s) :

- courant 2^{ème} semestre
en ligne

Formateur(s) : à venir.

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs : à venir.

Formateur(s) :
Jean Louis BEAUMIER

Prérequis : Pratique professionnelle dans la construction et/ou l'architecture et/ou l'aménagement du territoire.

Objectifs :

- Comprendre les grands principes de l'isolation phonique.
- Connaître les particularités des bâtiments bois en acoustique.
- Connaître les atouts des éco-matériaux en isolation phonique.
- Être capable d'élaborer et de mettre en œuvre des solutions à partir de modèles simples en neuf ou en rénovation.
- Réussir le lien entre le prescripteur et l'applyateur.

Le projet de construction : *public, privé et techniques*





La Maîtrise d'Œuvre

Durée : 14 h **97/100**
Satisfaction

Tarif : 500 € HT

Session(s) :

- du 3 au 6 février en ligne
- du 21 au 24 avril en ligne

Formateur(s) :
Jean-François ESPAGNO

Prérequis : Exercer la maîtrise d'œuvre.

Objectifs : Le savoir-faire et l'expérience de la maîtrise d'œuvre pour les clients non-professionnels de la construction.

Nos responsabilités : les connaître pour anticiper, les rouages du droit, une nouvelle façon d'exercer la maîtrise d'œuvre, protectrice et éthique.

Le CCAP, les marchés de travaux, les relations architecte-artisan-client, la réception.



Le conseil en architecture

Durée : 7 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 300 €

Session(s) :

- 26 février à Annecy (74)

Formateur(s) :
Mathias APICELLA

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Connaître le rôle de l'architecte-conseil et la portée de son intervention en réponse aux attentes de qualité architecturale et du cadre de vie.
- Acquérir les connaissances organisationnelles, techniques et juridiques liées au conseil en architecture, urbanisme et paysage.
- Comprendre la mission de conseil dans une approche collégiale.



Chiffrez et soutenez vos esquisses

Durée : 7 h **new**

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 6 mars en distanciel
- 12 juin en distanciel
- 9 octobre en distanciel

Formateur(s) :
Adrien SOVICHE

Prérequis :
Avoir des connaissances techniques et une première expérience de travaux Utiliser le logiciel « Excel ».

Objectifs : Avec cette formation, vous :

- chiffrerez vos projets de l'esquisse au permis de construire grâce à « Adso Light »,
- découvrirez puis disposerez de cet outil créé par un architecte, pour les architectes,
- pourrez réunir au même endroit toutes les informations du projet,
- compilerez par localisation, toutes les questions, vigilances techniques et architecturales à aborder.



Plans Techniques, CCTP,
Métré et Chiffrage

Durée : 14 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 500 € HT

Session(s) :

- du 10 au 13 mars en ligne
- du 9 au 12 juin en ligne

Formateur(s) :
Jean-François ESPAGNO

Prérequis : Exercer la maîtrise d'œuvre.

Objectifs : Revue technique de base, à partir d'une maison individuelle.



Planning et Checklists de chantier

Durée : 7 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 250 € HT

Session(s) :

- du 24 et 25 mars en ligne
- du 23 et 24 juin en ligne

Formateur(s) :
Jean-François ESPAGNO

Prérequis : Exercer la maîtrise d'œuvre.

Objectifs : Un planning évitant les retards de livraison, des checks-lists des points importants de préparation et de suivi de chantier.



Réhabiliter le bâti du XX^{ème}, méth. d'analyses et diag. pour construire le projet

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 650 €

Session(s) :

- 2 et 3 avril à Annecy (74)

Formateur(s) :
Mathias APICELLA

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Acquérir des bases culturelles sur la production architecturale du XX^e siècle.
- Connaître les principes méthodologiques de restauration, de réhabilitation, de restructuration du bâti.
- Connaître les principes méthodologiques de restauration, de réhabilitation, de restructuration du bâti.
- Appréhender les enjeux de la transformation de bâti à l'aulne du XXI^e siècle.



Gestion technique et administrative du chantier

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 950 € HT

Session(s) :
• 27 et 28 avril à Lyon (69)

Formateur(s) :
Philippe DARDY

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Connaître les fondamentaux qui régissent l'ensemble du chantier.
- Suivre un projet, en phase de réalisation.
- Préparation des dossiers marchés des entreprises.
- Suivi financier des marchés et du chantier.
- Suivi administratif du chantier.



Maîtrise des coûts :
Projet & Chantier

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 800 € HT

Session(s) :
• 6 et 7 mai à Lyon (69)

Formateur(s) :
Philippe DARDY et Olivier SEVIN.

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Comprendre et appréhender tous les paramètres financiers intervenants au cours d'un projet, détailler les documents indispensables à mettre en place au cours de toutes les phases.
- Connaître les fondamentaux qui régissent l'ensemble du chantier.
- Préparer les dossiers marchés des entreprises
- Assurer le suivi financier administratif des marchés et du chantier.



Mission OPC :
Ordonnancement Pilotage
Coordination

Durée : 28 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 1 480 € HT

Session(s) :
• 21, 22, 28 et 29 mai à Lyon (69)

• 19, 20, 26 et 27 octobre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Olivier SEVIN

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- La justification de la mission OPC, les enjeux, les apports, les résultats dans l'acte de construire, la place de l'OPC dans l'équipe de maîtrise d'oeuvre, les phases de la mission, les moyens à mettre en oeuvre, comment contractualiser la mission.
- Pouvoir établir une proposition ou juger d'une offre en toute connaissance de cause.
- Détailler les méthodes d'ordonnancement et de planification.



Comment gérer les aléas du chantier

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 500 € HT

Session(s) :
• 27 mai à Lyon (69)

Formateur(s) :
Olivier SEVIN

Prérequis : Aucun.

Objectifs : La formation s'attachera à déterminer les litiges les plus courants suivant les phases du projet et à s'interroger sur les sources de ces litiges.

Elle examinera les moyens d'éviter leur naissance. Elle fera un rappel des règles de droit, des procédures amiabiles et contentieuses



Surélévation des bâtiments : potentialités et contraintes

Durée : 14 h **new**

Tarif : 780 € net de TVA

Session(s) :
• du 10 au 18 juin en distanciel
• du 18 au 26 novembre en distanciel

Formateur(s) :
Géraldine BOUCHET-BLANCOU

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation vous permettra d'identifier le potentiel foncier des toits, de mieux maîtriser les enjeux techniques, réglementaires, juridiques et financiers.

Vous bénéficierez de retour d'expérience de confrères architectes, de leur expérience afin d'avoir les meilleurs arguments pour convaincre les maîtres d'ouvrage.



La gestion du risque amiante dans les projets de rénovation

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 500 € HT

Session(s) :
• 18 juin à Lyon (69)

Formateur(s) :
Pierre PONTIER

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Identifier les propriétés et les localisations potentielles de l'amiante dans les immeubles bâti.
- Connaître les exigences réglementaires et les recommandations pour la réalisation des travaux en présence d'amiante.
- Analyser un repérage amiante avant travaux et comprendre les différents repérages.
- Intégrer les risques liés à l'amiante lors de la constitution du DCE.



Rédiger les pièces écrites :
le CCTP

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 500 € HT

Session(s) :
• 30 septembre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Philippe DARDY

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Comprendre le rôle et l'importance du CCTP dans un appel d'offres.
- Savoir réguler un CCTP complet et précis, en respectant les normes et les règles en vigueur.
- Etre capable d'évaluer et de comparer les offres des différents candidats en se basant sur les informations contenues dans le CCTP.



L'approche de la conduite de chantier

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 800 € HT

Session(s) :
• 1^{er} et 2 octobre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Philippe DARDY

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Pouvoir conduire la réalisation d'un projet, depuis la consultation des entreprises jusqu'à l'établissement du dossier des ouvrages exécutés.
- Connaître les fondamentaux qui régissent les relations humaines.
- Savoir clore administrativement et physiquement son chantier.



Construire et rénover en terre crue / Initiation aux techniques constructives

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 640 € net de TVA

Session(s) :

- 8 et 22 octobre à Villefontaine (38) et Montanay (69)

Formateur(s) :
Vincent TRABAUD

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Aborder et expérimenter les différentes techniques de construction en terre crue du territoire Rhône & AURA.
- Prendre conscience des potentiels constructifs et esthétiques de la construction en terre.
- Cibler les avantages et limites de la construction de terre crue.
- Décrypter les enjeux réglementaires et techniques liés à la construction contemporaine et à la rénovation en terre crue.

La qualité architecturale,
enjeu d'évolution et
d'identité de nos territoires

Durée : 7 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 300 €

Session(s) :

- 22 octobre à
St-Pierre-en-Faucigny (74)

Formateur(s) :
Mathias APICELLA

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Comprendre les enjeux de l'insertion des projets dans le paysage existant.
- Maîtriser les enjeux de la qualité de l'architecture dans le projet.
- Intégrer la dimension architecturale et paysagère dans l'instruction des dossiers d'urbanisme.

Le saviez-vous ? Les conséquences d'un désistement.

Prenez toutes les dispositions nécessaires afin d'honorer votre participation à une formation. Un seul désistement peut entraîner l'annulation d'une session pour l'ensemble des inscrits.

Un imprévu majeur ?
Prévenez dès que possible l'organisme.



Management *de l'agence* *et de son activité*



Relation-Client

Durée : 14 h **96/100**
Satisfaction

Tarif : 500 € HT

Session(s) :

- du 20 au 23 janvier en ligne
- du 7 au 10 avril en ligne

Faire un meilleur usage de son temps

Durée : 7 h **89/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 23 janvier en distanciel
- 20 novembre en distanciel

Prévenir et gérer les tensions relationnelles

Durée : 7 h **88/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 30 janvier en distanciel
- 21 septembre en distanciel

Formateur(s) :
Jean-François ESPAGNO

Prérequis : Exercer la maîtrise d'œuvre.

Objectifs : Trouver des clients, les convaincre, savoir les gérer. Le contrat d'architecte spécialement adapté aux particuliers, sans inadéquation budget/programme, correctement rémunérateur et protecteur pour l'architecte.

Formateur(s) :
Philippe GARRIC

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Entre les deadlines à respecter, les changements d'agenda et la multiplicité des intervenants, bien gérer son temps peut devenir un casse-tête !

Cette formation vous permettra de mieux comprendre votre relation au temps et ainsi être capable de clarifier votre mission au sein de l'organisation, de prendre conscience de ses saboteurs, de respecter davantage ses priorités, et réduire l'impact des autres.

Formateur(s) :
Philippe GARRIC

Prérequis : Etre prêt à questionner ses pratiques relationnelles dans le but d'être plus efficient.

Objectifs : Dans son environnement professionnel, l'architecte passe une part de son temps à la prévention et la gestion de tensions relationnelles.

Cette formation vous propose de découvrir et d'expérimenter une communication bienveillante : s'exprimer d'une façon plus entendable, accueillir la réalité de l'autre, mettre en œuvre des stratégies de coopération, prévenir l'agressivité et dénouer les conflits.



Assurer un entretien commercial pour mieux convaincre ses futurs clients

Durée : 7 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 27 février en distanciel
- 18 décembre en distanciel

Formateur(s) :
Philippe GARRIC

Prérequis : Etre prêt à questionner ses pratiques commerciales dans le but de les améliorer.

Objectifs : La contractualisation est un moment à forts enjeux pour l'architecte et le client. L'entretien peut devenir un moment délicat où l'on peut commettre des erreurs.

Cette formation vous propose de connaître les étapes d'un entretien client, de recueillir des informations réellement pertinentes, de mettre en valeur l'offre pour mieux convaincre le client, de susciter l'adhésion finale du client.

Communication interpersonnelle

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € HT

Session(s) :

- 18 mars à Lyon (69)
- en intra sur demande

Formateur(s) :
Nicolas FARRER

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Faire le point sur sa communication et comprendre son fonctionnement pour mieux communiquer.
- Capitaliser sur une communication efficace et facilitatrice pour la relation, gagner en assertivité.
- Comprendre et gérer son stress et ses émotions, identifier les situations sources de tensions pour mieux les gérer.

Prendre la parole en public avec aisance

Durée : 7 h **83/100**
Satisfaction

Tarif : 450 € net de TVA

Session(s) :

- 20 mars à Clermont-Fd (63)
- 9 novembre à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Philippe GARRIC

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Lors de présentations, l'architecte est amené à prendre la parole face à un jury.

Par manque de formation, à cause de mauvais souvenirs, l'exercice peut devenir « périlleux » et nous faire rater notre cible.

Cette formation vous permettra de : mieux structurer vos interventions, développer votre aisance oratoire, construire votre argumentation, restaurer votre calme pour mieux convaincre l'auditoire.



Apprivoiser l'administratif en Agence d'Architecture, Bureaux d'étude, etc...

Durée : 14 h **94/100**
Satisfaction

Tarif : 750 € net de TVA

Session(s) :

- 26 mars et 3 avril à Clermont-Fd (63)
- 17 et 18 septembre à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Béatrice DECUIGNIERES

Prérequis : Etre polyvalent et organisé. Maîtriser les logiciels bureautiques et internet.

Objectifs : Lors de cette formation vous apprenez à :

- identifier les phases d'une opération de construction et les différents interlocuteurs,
- répondre à un appel à candidatures et à déposer le dossier dématérialisé sur la plateforme dans les délais imposés,
- centraliser les documents constitutifs des marchés entreprises et à effectuer la gestion administrative et financière de l'opération.



Développement et pérénnisation d'une agence d'architecture

Durée : 7 h **85/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € net de TVA

Session(s) :

- 27 mars à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Vincent RIVOIRE

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Cette formation vous permettra :

- d'identifier les défis spécifiques à votre agence,
- de mettre en place des stratégies pour attirer et fidéliser les clients,
- de gagner en efficacité et d'optimiser l'organisation du travail en agence,
- d'optimiser la rentabilité de l'agence et de gérer les fluctuations de charge de travail,
- d'identifier et d'intégrer les nouvelles tendances pour rester compétitif.



Piloter votre activité de manière stable et rentable

Durée : 7 h **new**

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 24 avril en distanciel
- 25 septembre en distanciel

Formateur(s) :
Adrien SOVICHE

Prérequis : Disposer d'une version à jour d'Excel. Savoir utiliser les fonctions de base d'Excel.

Objectifs : Cette formation vous permettra :

- de prendre conscience des déséquilibres d'activité et de leurs conséquences concrètes,
- de déterminer les leviers pour sécuriser son activité,
- d'intégrer une logique de pilotage simple et quotidienne grâce à un outil adapté.



S'affranchir des pièges de la relation et adopter une communication efficace

Durée : 7 h **87/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 30 avril en distanciel
- 11 septembre en distanciel

Formateur(s) :
Philippe GARRIC

Prérequis : Etre prêt à questionner ses pratiques relationnelles pour être plus efficient.

Objectifs : Nous sommes constamment en relation avec nos collègues, nos clients, nos fournisseurs...

Cette formation vous propose de découvrir ou d'approfondir les postures de relations et les pratiques de communication interpersonnelles les plus efficaces.

Vous pourrez alors accroître vos compétences relationnelles, mieux comprendre l'autre et faire alliance pour des relations plus productives.

Maîtriser les étapes administratives d'une mission d'architecte

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 750 € HT

Session(s) :

- 2 et 3 juillet à Lyon (69)
- 22 et 23 oct. à Lyon (69)

Formateur(s) :
Béatrice DECUIGNIERES

Prérequis : Salariés ou Intervenants de la MOE Responsables administratifs Architectes nouvellement installés.

Objectifs :

- Identifier les différentes étapes et interlocuteurs d'une opération de construction.
- Optimiser la veille des marchés publics et savoir répondre à un AO.
- Constituer un dossier de candidature et le déposer sur les plateformes dans les délais imposés.
- Maîtriser la gestion administrative et financière de l'opération.

Formation ayant le « Label Formation 2026 de la Branche Professionnelle des Entreprises d'Architecture ».

A photograph of a laptop keyboard and a smartphone on a light-colored wooden surface. The laptop is open, showing its screen and keyboard. The smartphone is positioned to the right of the laptop. The lighting is soft, creating a warm atmosphere.

Outils numériques



Travailler en réseau : vers une intelligence collective / S-PASS Territoires Niv 1

Durée : 15 h **90/100**
Satisfaction

Tarif : 700 € TTC

Session(s) :
• 2 et 3 mars
à Bourg-en-Bresse (01)

Formateur(s) :
Nathalie LEQUY et/ou
Matthieu VIGUIÉ.

Prérequis : Etre relativement à l'aise avec les outils numériques et le web.

Objectifs : Cette formation a pour objectif de comprendre les valeurs, les fondamentaux et le fonctionnement de la plateforme S-PASS Territoires.

Elle permet d'asseoir une culture commune du travail en réseau et mesurer sa responsabilité éditoriale.

Experts : Christophe GRANDJACQUES du CAUE du Nord et le cabinet d'avocats ALTER-VIA.



Chorus PRO et facturation électronique pour les maîtres d'œuvres

Durée : 7 h **82/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :
• 27 mars en distanciel
• 19 novembre
en distanciel

Formateur(s) :
Cyril GUILHAMET

Prérequis : Aucun.

Objectifs : A l'issue de la formation vous serez capable de :

- maîtriser le principe de la facture électronique et de Chorus Pro,
- vous inscrire sur ce portail,
- saisir ou déposer une facture en ligne,
- suivre cette facture, pour soi et pour les entreprises de travaux.



Architectes : la productivité par l'IA

Durée : 7 h **84/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € net de TVA

Session(s) :
• 2 avril
au Puy-en-Velay (43)
• 5 juin à Clermont-Fd (63)
• 2 oct. à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Steven GUIGOZ

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Dispensé par un architecte, pour les architectes, cette formation vous permettra :

- d'explorer les outils disponibles utilisant l'IA,
- de comprendre comment les intégrer dans votre processus de création,
- d'acquérir les compétences pour tirer parti de ces innovations.



Gagner en efficacité en agence d'architecture grâce à l'IA

Durée : 7 h **95/100**
Satisfaction

Tarif : 550 € HT

Session(s) :
• 21 avril à Lyon (69)
• 13 octobre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Steven GUIGOZ

Prérequis : Aucun.

Objectifs : L'IA offre des opportunités exceptionnelles pour accompagner les défis d'une agence d'architecture : automatiser des tâches répétitives, apporter de nouveaux outils de conception, améliorer la gestion de données.

Cette formation permet d'explorer ces outils utilisant de l'intelligence artificielle, de comprendre comment intégrer des outils et des technologies d'IA dans le processus de conception.



Archicad - Initiation

Durée : 28 h **89/100**
Satisfaction

Tarif : 1 200 € net de TVA

Session(s) :
• du 21 avril au 19 mai à Clermont-Fd (63)
• du 3 nov. au 8 déc. à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Philippe VILLARD

Prérequis : Connaître l'environnement système MacOs X ou Windows.

Objectifs : Ces 4 jours de formation vous permettront :
• d'intégrer le concept du BIM,
• d'utiliser les outils de conception 3D du logiciel,
• de modéliser une maquette numérique sur la base d'un projet simple,
• d'appréhender les différentes phases de construction d'un projet Archicad.



Communiquer efficacement avec LinkedIn

Durée : 7 h **new**

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :
• 7 mai en distanciel
• 6 novembre en distanciel

Formateur(s) :
Adrien SOVICHE

Prérequis : Être prêt à créer ou optimiser un profil LinkedIn.

Objectifs : À l'issue de la formation, chaque participant sera capable :
• d'harmoniser sa communication locale et digitale.
• de créer et/ou mettre à jour un profil LinkedIn complet, cohérent et professionnel.
• d'élaborer un plan de communication à court et moyen terme.

Développer la participation / S-PASS Territoires Niv 2

Durée : 15 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 700 € TTC

Session(s) :

- 19 et 20 mai
à Bourg-en-Bresse (01)

Formateur(s) :

Nathalie LEQUY et Matthieu VIGUIÉ.

Prérequis : Avoir suivi la formation « Travailler en réseau - niv 1 ». Avoir rempli le questionnaire préalable.

Objectifs : Cette formation a pour objectif de mettre en place et animer une démarche participative.

Elle permet de comprendre, enrichir et évaluer des démarches participatives.

Elle aborde également le paramétrage d'un portail et posts participatifs.

Experts : Christophe GRANDJACQUES du CAUE du Nord et le cabinet d'avocats ALTER-VIA.

Twinmotion - Initiation

Durée : 14 h **new**

Tarif : 700 € net de TVA

Session(s) :

- 22 et 29 mai en distanciel

Formateur(s) :

Romain LUPINO

Prérequis : Avoir de bonnes connaissances en informatique (Mac ou PC). Etre familier des logiciels de modélisation 3D.

Objectifs : Lors de cette formation :

- vous réaliserez des images et des animations photoréalistes à partir d'une maquette numérique 3D issue d'un logiciel tiers,
- vous vous familiarisez avec les bases du logiciel, et serez capable de mettre en scène un projet en maîtrisant ses composantes de lumière, matériaux, objets, végétation et peuplement.

Dynamisez votre créativité avec l'IA

Durée : 7 h **new**

Tarif : 480 € net de TVA

Session(s) :

- 4 juin à Clermont-Fd (63)
- 1^{er} oct. à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :

Steven GUIGOZ

Prérequis : Avoir suivi la formation « Architectes : la productivité par l'IA » ou connaître et utiliser déjà l'IA.

Objectifs : Cette formation vous permettra :

- d'acquérir une maîtrise approfondie d'un outil d'IA générative leader dans la création d'images,
- d'intégrer cet outil dans le processus de conception afin d'enrichir la phase d'idéation et d'améliorer la communication des projets.



Découverte de Photoshop

Durée : 7 h

83/100

Satisfaction

Tarif : 350 € net de TVA

Session(s) :

- 11 juin en distanciel

Formateur(s) :

Sylvain BRIDOT

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Durant cette journée de formation, vous découvrirez le logiciel Photoshop pour en maîtriser les fonctions pertinentes afin de retoucher et ainsi valoriser les photographies de vos projets et réalisations en architecture..



SketchUp Initiation

Durée : 14 h

new

Tarif : 700 € net de TVA

Session(s) :

- 24 sept. et 2 oct. en distanciel

Formateur(s) :

Romain LUPINO

Prérequis : Connaissance de base en informatique et bureautique. Aucune notion de CAO n'est exigée.

Objectifs : Cette formation vous permettra de vous familiariser avec l'interface de SketchUp Pro et de maîtriser la méthodologie de travail et les outils fondamentaux pour modéliser des projets architecturaux.

Le saviez-vous ?

Vous pouvez vous former avec les MOOC

Les MOOCs sont des formations interactives dispensées en ligne, ouvertes à tous sur inscription.

Ils sont composés d'activités pédagogiques (vidéos, quiz, exercices pratiques, travaux collaboratifs...).



A group of people are working with straw bales in a workshop setting. Some are standing and talking, while others are working with machinery or handling straw. The environment is industrial and focused on sustainable construction.

Pratiques professionnelles

annexes



La couleur dans l'espace architectural

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 780 € HT

Session(s) :

- 25 et 26 mars à Lyon (69)
- 5 et 6 novembre à Lyon (69)

Couleur et Architecture : comment apprêhender un projet sous l'angle de la couleur

Durée : 7 h **84/100**
Satisfaction

Tarif : 400 € net de TVA

Session(s) :

- 23 avril à Clermont-Fd (63)
- 8 octobre à Clermont-Fd (63)

Expérimentation de la géobiologie pour l'architecte

Durée : 14 h **84/100**
Satisfaction

Tarif : 800 € net de TVA

Session(s) :

- 21 et 22 mai à Clermont-Fd (63)
- 12 et 13 octobre à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :

Véronique GODEFROY

Prérequis : Avoir une expérience en conception architecturale.

Objectifs :

- Apréhender une actualisation des connaissances couleurs dans le domaine de l'architecture.
- Analyser et enrichir notre relation à la couleur, optimiser le travail de conception intégrant critères et outils.
- Poser et argumenter des choix chromatiques en appliquant des méthodes.
- S'éloigner du registre affectif au profit d'un discours construit opérationnel.
- Savoir utiliser les nuanciers spécifiques.

Formateur(s) :

Carine BERTRAND

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Lors de cette journée vous apprendrez à :

- connaître et comprendre les caractéristiques des couleurs ainsi que les interactions pour les utiliser à bon escient,
- créer des harmonies de couleurs, des palettes équilibrées et efficaces en adaptant ses choix selon les objectifs et les effets souhaités,
- argumenter de façon objective pour présenter, valoriser et faire comprendre le projet à ses clients.

Formateur(s) :

Carine LOMBARD BERNARD

Prérequis : Aucun.

Objectifs : Lors de cette formation, vous pourrez :

- découvrir l'influence de la géobiologie et des champs électromagnétiques,
- expérimenter la pratique du pendule et des baguettes de sourcier,
- apprendre des méthodes d'harmonisation,
- expérimenter des tracés harmoniques et leur utilisation en conception.



L'intelligence émotionnelle

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 480 € HT

- Session(s) :**
- 17 juin à Lyon (69)
 - 10 décembre à Lyon (69)
 - en intra sur demande

Formateur(s) :
Nicolas FARRER

Prérequis : Aucun.

- Objectifs :**
- Acquérir des connaissances sur les processus émotionnels chez soi et autrui.
 - Savoir mettre ses émotions au service de ses objectifs et donc gagner en bien-être et performance au travail.
 - Une démarche efficace et rapide pour gagner en affirmation, leadership, et compétences relationnelles.
 - Cette formation peut être organisée en intra-entreprise.



Initiation à la traduction graphique au service du conseil et de la pédagogie

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 320 € net de TVA

- Session(s) :**
- 7 juillet à Lyon (69)

Formateur(s) :
Marie-Lys ERRARD

Prérequis : Aucun.

- Objectifs :**
- Capturer et modéliser visuellement un contenu pour le rendre accessible.
 - Faciliter les interactions grâce à des visuels pour soutenir une vision commune d'un projet.



Approches et utilisations spécifiques de la couleur dans les ERP

Durée : 7 h **new**

Tarif : 400 € net de TVA

- Session(s) :**
- 26 novembre à Clermont-Fd (63)

Formateur(s) :
Carine BERTRAND

Prérequis : Avoir suivi le module 1 « Couleur et Architecture ».

- Objectifs :** Lors de cette formation vous :
- aborderez un projet ERP sous l'angle de la couleur,
 - adapterez vos choix de couleurs et matériaux en fonction de la destination des locaux,
 - intégrerez les contraintes réglementaires coloristiques d'un projet ERP soumis à l'accessibilité des personnes handicapées,
 - valoriserez votre projet couleur auprès du maître d'ouvrage.



Urbanisme



Les divisions foncières

Durée : 7 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 450 € HT

Session(s) :

- 20 mars à Lyon (69)
- 9 octobre à Lyon (69)

Formateur(s) :
Anthony BICHELONNE

Prérequis : Connaissance des fondamentaux du Droit de l'Urbanisme et de l'aménagement.

Objectifs :

- Connaître et comprendre les différents outils de la division foncière (Lotissement, Division primaire, Permis de construire valant division, détachement parcellaire).
- Déterminer la procédure à mettre en œuvre en fonction du projet.
- Maîtriser les différents régimes du lotissement (DP ou PA).

Formation ayant le « Label Formation 2026 de la Branche Professionnelle des Entreprises d'Architecture ».



Les fondamentaux de l'urbanisme : acteurs, outils et stratégie

Durée : 14 h **100/100**
Satisfaction

Tarif : 640 € net de TVA

Session(s) :

- 11 et 12 juin à Lyon (69)

Formateur(s) :

Anna COSTES

Prérequis : Aucun.

Objectifs :

- Comprendre les logiques et les stratégies des acteurs : collectivités locales, opérateurs publics et privés, propriétaires.
- Savoir choisir et mobiliser les outils d'aménagement, en particulier les outils des PLU.
- Approcher les logiques financières et foncières des projets d'aménagement.



Planification et PLU

Durée : 7 h **new**
Satisfaction

Tarif : 320 € net de TVA

Session(s) :

- courant novembre à Lyon (69)

Formateur(s) :

Anna COSTES

Prérequis : Aucun.

Objectifs : -

**Conseil régional
de l'Ordre des architectes
Auvergne-Rhône-Alpes**

04 78 29 09 26
contact@croa-ara.org
www.architectes.org

7 rue Duhamel, Lyon 2^{ème}
4 rue Blaise Pascal, Clermont-Ferrand

