

## INVITATION

3, place de la Monnaie  
64000 Pau

05 33 11 44 86  
06 16 99 32 23

contact@pavillondelarchitecture.com



**LES RENDEZ-VOUS  
DU PAVILLON**  
MARDI 18 OCTOBRE 2016  
À 18H  
PAVILLON DE L'ARCHITECTURE

## EXPOSITION-ECHANGES «CO-CONSTRUIRE UN PROJET DE TERRITOIRE, L'EAU BIEN COMMUN»

Le Pavillon de l'architecture vous invite, en partenariat avec Alexis Linge, paysagiste concepteur, Carole Boniface, paysagiste, Laura Dedieu et Adrien Vertallier et l'Association «Le Local» à une soirée de présentations, d'expositions et d'échanges

**MARDI 18 OCTOBRE 2016 À 18H**

### AU PROGRAMME

#### • Présentation d'études et réalisations autour de l'eau

- Dans l'épaisseur des lignes, appréhender la vallée du Gave de Pau.  
Présentation du diplôme de Alexis Linge paysagiste dplg. Le Gave est la charpente paysagère de ce territoire béarnais. Il est l'outil paysager pour élaborer une stratégie de territoire et créer un parc linéaire pour la vallée du Gave de Pau, à l'horizon 2030.

- Retour sur l'atelier du 15 octobre au jardin Berlioz, animé par Le Local et Carole Boniface.

- «Ré-inventer ensemble un territoire, Bagnères-de-Bigorre dans la Vallée du Haut-Adoum» 2014/2015 Laura Dedieu et Adrien Vertallier, architectes D.E. Présentation de leur projet de fin d'étude en d'architecture. Comment créer un langage commun entre habitants et experts afin de redonner à voir la ville. Re-considérer l'existant, l'eau médiatrice et élément structurant de nouvelles pratiques de la ville.

- «Le jardin (presque) sans eau.» Carole Boniface, paysagiste D.P.L.G  
L'eau est un bien commun, le jardin est un élément indispensable à notre environnement. Comment l'un et l'autre peuvent ils coexister? Comment créer un jardin résilient, le jardin de demain?

#### • Temps d'échange

Un temps sera consacré aux échanges autour des questions, envies, craintes soulevées par ces présentations.

#### • Repas partagé !

Nous vous invitons à apporter de quoi grignoter, partager des saveurs d'ici ou d'ailleurs pour continuer ensemble la soirée.