

## Intitulé de la formation : Architecture et changement climatique (cycle 2)

Formation en présentiel

Date(s) et lieu(x) : 12/05 et 23/06/2022 à L'îlot-S - CAUE à Annecy et à l'INES au Bourget-du-Lac

Durée (en jours et en heures) : 2 jours - 16 heures

Nom du/des formateur(s) : Stéphan Dégeorges

Nom du/des intervenant(s) : J. Anglade, A. Bornarel, C. Charignon, A. Ciurea, F. Jacquier, K. Lapray, N. Meunier, V. Pointet, J.D. Steenackers, C. Vergely, S. Zerbi

Nombre d'inscrits : 18

Nombre d'apprenants : 18

Dossier suivi par : Stéphan Dégeorges

Objectifs de la formation :

- Explorer les enjeux des évolutions de l'architecture à l'aune du changement climatique
- Intégrer les enjeux de la durabilité
- Identifier des références concrètes en matière d'adaptation des pratiques professionnelles

### ÉVALUATION & ANALYSE

Les données ci-après ont été obtenues grâce au traitement du questionnaire d'évaluation complété par les apprenants en fin de formation. Ces données donnent plusieurs indices quant à la satisfaction des apprenants, la pertinence de la formation, l'effet de l'apprentissage et la capacité des apprenants à utiliser leurs nouvelles compétences. Décryptage...

#### Analyse de la satisfaction

Pertinence



18/20

Transfert sur  
le lieu de travail



17/20

Déroulement



19/20

Animation



19.5/20

Organisation



18.5/20

Score général



18.5/20