

Master génie civil parcours architecture bois construction

« Construire avec du bois » est l'objectif clairement affiché de la Spécialité « Architecture Bois Construction » du Master « Génie civil » de l'Université de Lorraine, cohabilitée avec l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy et en collaboration avec l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Strasbourg. Cette Spécialité de Master permet aux architectes et ingénieurs d'acquérir une double compétence à travers une formation originale axée sur les techniques de mise en œuvre du bois dans le bâtiment et conduit les architectes à se doter des connaissances techniques indispensables pour mener à bien un projet de construction bois et les ingénieurs à appréhender les multiples caractéristiques du matériau lors d'un projet. Elle permet également d'intensifier les collaborations entre ingénieurs et architectes afin d'optimiser le travail de conception et d'économie de projet, en vue d'une meilleure qualité.

Voir [les infos de l'établissement](#)

Source : Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

postes comme Conducteur/trice de travaux, Responsable de production, Responsable recherche et développement

Poursuite d'études possible :

Doctorat

Les établissements

- 2 établissements sur toute la France
- 2 établissements en formation initiale
- 1 établissement en formation continue
- 1 établissement en formation apprentissage

logo

© www.metiers-foret-bois.org

Informations clés :

Durée de la formation : 1 an

Accessible après : M1 génie civil, architectes diplômés, ingénieurs diplômés en génie civil

Nature du diplôme : Diplôme d'Etat

Les débouchés

la formation Master génie civil parcours architecture bois construction vous permet de postuler à des