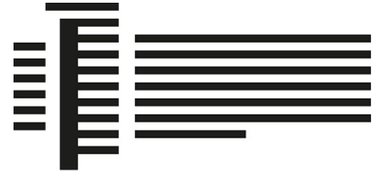




RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



ARCHITECTURE NANCY

Communiqué de presse - Nancy, le 23 février 2021

Etudiants et diplômés de l'école d'architecture de Nancy mobilisés pour Notre-Dame dans le cadre d'un projet d'étude avec l'association restaurons Notre-Dame

Depuis plusieurs mois, 30 jeunes architectes et ingénieurs engagés en Master II Génie Civil "Architecture Bois Construction" de l'**École Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy** et de l'**École Nationale Supérieure des Technologies et des Industries du Bois d'Épinal (ENSTIB)** travaillent sur un projet d'étude exceptionnel en partenariat avec l'association Restaurons Notre-Dame.

Le projet consiste à étudier une nouvelle toiture de la cathédrale Notre-Dame de Paris à la suite de l'incendie survenu les 15 et 16 avril 2019. Cette étude se fait en partenariat avec l'association Restaurons Notre-Dame (rND) créée au lendemain de l'incendie. Le 17 février 2021, l'association et les équipes ont présenté 6 scénarios pour la restitution de la charpente, de la flèche et de la toiture de Notre-Dame.

Les jeunes diplômés et étudiants ont établi une série de propositions s'inscrivant dans la forme, la géométrie et l'aspect extérieur d'origine de la toiture tout en restant dans le champ de la conservation du patrimoine. Les propositions s'intéressent notamment aux moyens de production actuels, aux enjeux environnementaux, aux questions de salubrité des matériaux employés, au développement de la filière bois, de ses métiers et des bénéfices qui pourraient en résulter, en particulier pour la formation des jeunes en leur ouvrant de nouvelles perspectives d'emploi.

[+ d'infos sur le projet](#)

[Découvrir les 6 scénarios](#)

[Communiqué de l'association rND](#)

En savoir +

[RESTAURONS NOTRE-DAME \(rND\)](#), association culturelle d'intérêt général, s'est dotée d'une Commission de coopération scientifique, technique et universitaire. L'objectif de cette commission est de fournir des éléments et des outils d'aide à la conception et à la décision.

Cette commission est pilotée par **Franck Besançon**, maître de Conférences à l'école nationale supérieure d'architecture de Nancy et directeur de la Chaire partenariale d'enseignement et de recherche "Architecture et construction bois : du patrimoine au numérique", labellisée par le ministère de la Culture en 2016, rattachée et associée au MAP-CRAI (Centre de recherche en architecture et ingénierie) et au LHAC (Laboratoire d'histoire de l'architecture contemporaine).

Gilles Duchanois, professeur-chercheur à l'école d'architecture de Nancy est également engagé dans cette instance.

Contact :

Ecole d'architecture de Nancy /// Relations presse /// Estelle Seksik
/// 07 87 42 90 41 /// estelle.seksik@nancy.archi.fr

