



Journées nationales de l'architecture 2023

2023-10-13 12:00:00

2023-10-15 12:00:00

Du 13 au 15 octobre 2023, Territoires pionniers se mobilise pour les Journées nationales de l'architecture !

À l'occasion des JNA, Territoires pionniers renouvelle cette année l'organisation des rencontres « Levez les Yeux ». Avec les 35 professionnels qui ont répondu à notre appel, près d'un millier d'élèves de tous niveaux (du 1er degré au BTS), partout en Normandie, bénéficieront de la venue d'un·e architecte le vendredi 13 octobre en ouverture des JNA.

Pour plus d'informations sur ce projet, cliquez [ici](#) !

Dimanche 15 octobre de 10h30 à 12h, le local de Territoires pionniers vous ouvre ses portes pour les JNA. En 2021, l'association fait l'acquisition de son local en rdc d'un immeuble de la Reconstruction à Caen. L'association expérimente aujourd'hui un chantier de rénovation 100% locale et souhaite y intégrer le réemploi de matériaux de construction. Venez rencontrer Benjamin Le Roux, architecte, les représentants du Plateau Circulaire, plateforme de réemploi, et de Territoires pionniers et échanger sur ce chantier démonstratif et innovant - programme détaillé prochainement !

Pour découvrir les actions de nos partenaires normands et retrouver le programme complet de ces JNA, rendez-vous sur le site national :

<https://journéesarchitecture.culture.gouv.fr/>

Les Journées nationales de l'architecture ont pour objectif de développer la connaissance architecturale du grand public et de susciter le désir d'architecture. Elles proposent de dévoiler les richesses de l'architecture contemporaine remarquable partout où elle se trouve, de raconter l'histoire du bâti qui nous entoure, d'éveiller les curiosités et les sensibilités artistiques et de valoriser l'apport culturel, scientifique, technique et social de l'architecture. La journée du vendredi 13 octobre est plus particulièrement réservée au public scolaire avec l'opération « Levez les yeux ! ».

[Plus d'informations](#)

Lieu (Département)

Normandie

Lieu

France