

CNEAF

Collège National des Experts Architectes Français

181^e TABLE RONDE NATIONALE TECHNIQUE ET JURIDIQUE

le vendredi 16 février 2024 / 14H à 18H

au FIAP / Salle RIO 2

30 rue Cabanis – 75014 PARIS – Métro Ligne 6 - Arrêt Saint-Jacques

LA PHYSIQUE DE L'ENVELOPPE

La résilience du bâti aux sollicitations climatiques

L'enveloppe du bâtiment est un système de plus en plus complexe. Répondant à de nouveaux enjeux (climatiques, carbone, thermiques, etc.), la multiplication des solutions constructives en mur, toiture ou plancher bas nécessite une vigilance accrue sur leur comportement à l'humidité. Cette humidité, qui peut provenir de l'intérieur du bâtiment, du climat extérieur, du sol, etc. est à l'origine de plus de 60% des sinistres en France selon l'AQC. Comment assurer la résilience de l'enveloppe face à la gestion de l'humidité ? Comment prévenir la sinistralité ? Comment identifier les causes de ces pathologies ? Retour sur 15 années d'expérience de Wigwam Ingénierie dans la conception, le suivi et l'expertise dans le domaine hygrothermique, avec un focus sur l'assèchement technique en mesure conservatoire avec la société ETAT9.

Pour ce thème, les intervenants seront :

François MONNET, Ingénieur ESB en Physique de l'enveloppe chez Wigwam ingénierie

Franck SAUVAGE, Directeur technique, Société, ETAT9

Pierrick HAUDEBERT, Avocat Barreau de Nantes, conseil de la MAF

A la lueur de l'expérience des intervenants, nous instituerons un débat avec la salle.

Une attestation validant 4H de présence à cette formation sera délivrée à la fin de la journée.

Comptant sur votre présence, nous vous adressons, Maître, Madame, Monsieur, chère Consœur, cher Confrère, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

L'organisateur de la table ronde

Pascal MEIGNEN, architecte dplg, expert de justice

Collège National des Experts Architectes Français

C/o Société Française des Architectes – 247, rue SAINT-JACQUES – 75005 PARIS

☎ : 07 86 91 02 20 ✉ : cneaf.experts@gmail.com <https://cneaf.fr/>

N° SIRET : 309 420 792 000 74. NAF : 9499 Z

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11 75 51417 75 auprès du préfet de région d'Ile-de-France

FICHE D'INSCRIPTION
ATTESTATION DE PRÉSENCE À LA FORMATION
181^e Table Ronde Nationale Technique et Juridique

LA PHYSIQUE DE L'ENVELOPPE
La résilience du bâti aux sollicitations climatiques

Intervenants :

François MONNET, ingénieur ESB physique de l'enveloppe Wigwam ingénierie

Franck SAUVAGE, Directeur technique, Société ETAT9

Pierrick HAUDEBERT, Avocat Barreau de Nantes, conseil de la MAF

le vendredi 16 février 2024, de 14h à 18h / émargement à partir de 13h45

au FIAP / Salle RIO 2
30 rue Cabanis – 75014 PARIS

NOM et Prénom du participant :

En qualité de :

Adresse :

Code postal : **Ville :**

Tel : **Courriel :**

Inscription obligatoire par retour de @ : cneaf.experts@gmail.com avec règlement par **carte bancaire**
<https://www.payasso.fr/cneaf/181e-trntj-v-16022024-a-paris> ou **virement** (RIB en PJ),
chèque sur place sous réserve de places disponibles

**l'inscription ne sera prise en compte qu'à la réception de l'inscription (fiche) et du règlement
et dans la limite de la jauge de la salle**

- > Membre du CNEAF à jour de la **cotisation 2023** (CREA de rattachement) **0 €**
- > Avocat, Architecte, Expert, Autre..... **80 €**
- > Etudiant **INVITÉ**
- > Magistrat **INVITÉ**

Ce coupon vaut attestation comptable
Association loi de 1901, le CNEAF ne récupère pas la TVA.

ATTESTATION DE PRESENCE A LA FORMATION REMISE SUR PLACE (aucun envoi ni duplicata délivré)

Je soussigné Philippe WITT, Président du Collège National des Experts Architectes Français, atteste que la personne susnommée a effectivement participé à la formation ci-dessus d'une durée de **4 heures**.
En foi de quoi, est délivrée cette présente attestation.

Fait à Paris, le

Philippe WITT
Président du CNEAF

Cette attestation est remise sur place à la fin de la formation et est valable uniquement revêtue du cachet du CNEAF et de la signature de son Président. Tout usage frauduleux du présent document est passible de sanctions pénales.

Retrouvez les **comptes rendus de nos TRNTJ** et les **actes de nos congrès** : <https://cneaf.fr/ressources/>
Et pour suivre nos actions, formations et événements, **s'abonner à la Newsletter** : <https://cneaf.fr/>

Collège National des Experts Architectes Français

C/o Société Française des Architectes – 247, rue SAINT-JACQUES – 75005 PARIS

☎ : 07 86 91 02 20 ✉ : cneaf.experts@gmail.com <https://cneaf.fr/>

N° SIRET : 309 420 792 000 74. NAF : 9499 Z

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°11 75 51417 75 auprès du préfet de région d'Ile-de-France



RELEVÉ D'IDENTITÉ BANCAIRE

Identifiant national de compte bancaire - RIB

Banque	Guichet	N° compte	Clé	Devise
30066	10041	00010607601	78	EUR

Domiciliation
CREDIT INDUSTRIEL ET COMMERCIAL

Identifiant international de compte bancaire

IBAN (International Bank Account Number)
FR76 3006 6100 4100 0106 0760 178

BIC (Bank Identifier Code)
CMCIFRPP

Domiciliation
CREDIT INDUSTRIEL ET COMMERCIAL
CIC PARIS BAC
2 BOULEVARD RASPAIL
75007 PARIS

Titulaire du compte (Account Owner)
C N E A F
247 RUE SAINT JACQUES
75005 PARIS

☎01 53 35 43 60

Remettez ce relevé à tout autre organisme ayant besoin de connaître vos références bancaires pour la domiciliation de vos virements ou de prélèvements à votre compte. Vous éviterez ainsi des erreurs ou des retards d'exécution.

PARTIE RESERVEE AU DESTINATAIRE DU RELEVÉ