

COMMUNIQUÉ  
DE PRESSE

# EIFFEL L'INGÉNIEUX

24 janvier 2024 – 18h/20h

Amphithéâtre du CFAI Adour - site d'Assat

Dans le cadre du centenaire de la disparition du célèbre ingénieur et constructeur, **les établissements CANCEL** organisent, en partenariat avec la **FFB64** et l'**UIMM Adour**, une conférence publique sur le thème de :

« L'innovation dans la construction métallique. »

Gustave Eiffel a très tôt fait preuve d'ingéniosité dans la conception et la construction de ses ouvrages. La passerelle Saint-Jean à Bordeaux, le viaduc de Garabit, la tour Eiffel et bien d'autres réalisations témoignent de **techniques constructives innovantes** qui ont contribué à son succès mondial.

L'histoire d'Eiffel révèle en effet toutes les facettes de **l'entrepreneur en construction métallique**. Rigoureux, prévoyant et rapide dans la fabrication et le montage, il fait de chaque ouvrage une construction unique, en parfaite harmonie avec son environnement. Chaque projet est un laboratoire d'expérimentation en techniques de montage. À la solidité et la pérennité des ouvrages, il y ajoute le souci de l'esthétique.

« Eiffel nous parle de toute évidence. »

La conférence sera dictée par **Jean-Pierre Rivet**, docteur en physique de l'Université de Nice et ancien responsable scientifique d'un ouvrage Eiffel. Il nous permettra, grâce à son expérience au cœur des structures métalliques Eiffel, de rentrer dans la pensée technique du célèbre Français.

Les établissements CANCEL invitent le public, sur réservation (250 places) à découvrir **Eiffel l'ingénieur**, un homme qui par son œuvre nous connecte avec le métier passionnant de constructeur métallique.

**-Conférence hommage & découverte du 24/01-**

Mise à disposition d'un bus CANCEL rdv 17h30 parking CANCEL à Nay

18 h – Accueil avec cocktail sucré-salé  
18 h 30 – Introduction (UIMM Adour - FFB64 – CANCEL)  
18 h 45 – Conférence (Jean-Pierre RIVET)  
19 h 45 – Échanges avec le public

Lien pour la réservation <https://forms.gle/NXvK2qX3UFJK8mqZA>

Plus d'informations <https://cance.fr/eiffel-lingenieux-conference-sur-linnovation-dans-la-construction-metallique/>

Places limitées  
sur réservation



**cance.fr**