

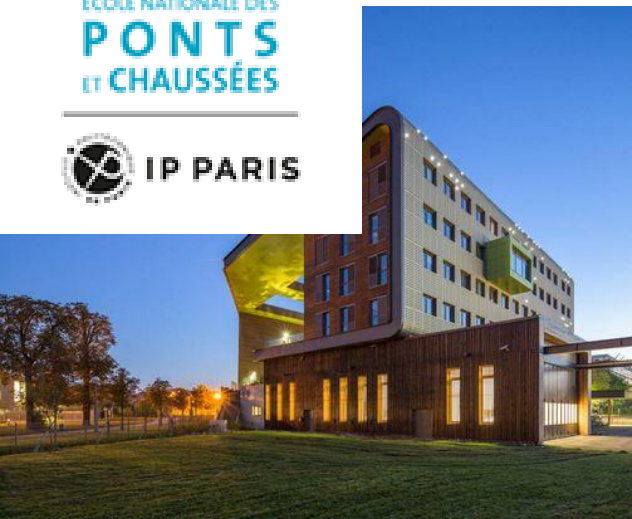
Construire les mondes de demain



ÉCOLE NATIONALE DES
PONTS
ET CHAUSSÉES



IP PARIS



Présentation de « **Ponts Formation Conseil** », membre du

STRRES 
Les réparateurs
d'ouvrages d'art

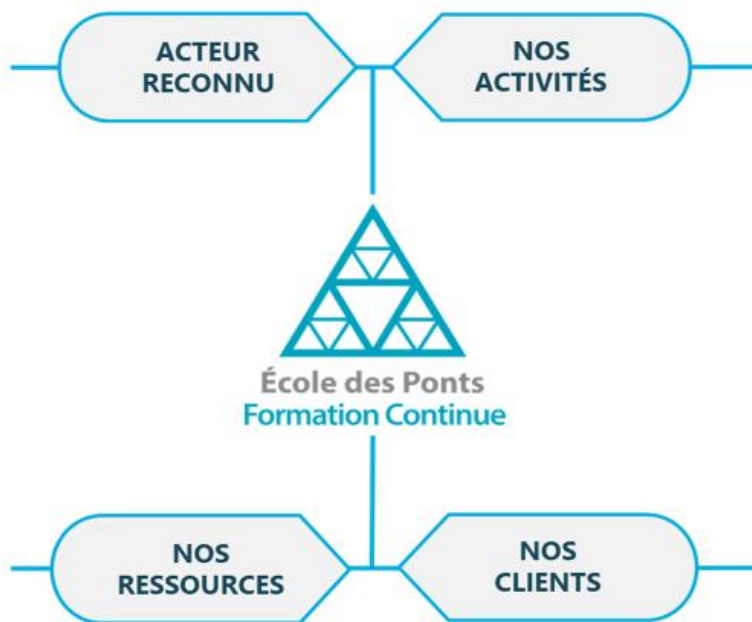
 **École des Ponts**
Formation Continue

 **Presses des Ponts**
Lire les mondes de demain

28 mai 2026

La formation continue de l'École des Ponts en quelques chiffres

46 ANS D'EXISTENCE
8,1 MILLIONS € DE CA
47 COLLABORATEURS
FILIALE DE L'ÉCOLE DES PONTS
& DE PONTS ALUMNI



UN RÉSEAU DE 1 400 EXPERTS
DONT BCP ISSUS DE NOS CLIENTS
9 CERTIFICATS DE L'ENPC DONT 6
AU RÉPERTOIRE SPÉCIFIQUE
DES ÉQUIPES DÉDIÉES
INTER/INTRA
UNE PLATEFORME DIGITALE
(MOODLE)

FORMATIONS ENPC
(425 SESSIONS)
DISPOSITIFS SUR MESURE
(30% DU CA)
CURSUS BLENDED / FULL DIGITAL
COACHING
EDITION (PRESSE DES PONTS)

1 800 ORGANISATIONS CLIENTES
60 % PRIVÉ / 40 % PUBLIC
75 % DE NOS PROGRAMMES
SUR MESURE SONT POUR
TALENTS & DIRIGEANTS
5 600 PROFESSIONNELS
FORMÉS/AN
97 % DE SATISFACTION

Qualiopi 
processus certifié
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
La certification Qualiopi a été délivrée au titre de la ou des catégories d'actions suivantes :
Actions de formation
N° Existence en Formation
(ou numéro d'existence) :
11 75 011 62 75

**LABELLISATION –
RÉFÉRENCIEMENT OFFICIEL**

Ministère du Partenariat avec les territoires et de la Décentralisation
Ministère de la Transition écologique, de l'Énergie,
du Climat et de la Prévention des risques
Ministère du Logement et de la Rénovation urbaine



<https://formation-continue.enpc.fr/>

Plus de 300 formations disponibles pour vous!

Ensemble, construisons les mondes de demain

Rechercher une formation

Maîtrisez les enjeux de votre secteur



Bâtiment et immobilier



Territoires, villes, mobilités et transport



Infrastructures de transport et exploitation



Génie civil



Structures et matériaux



Ressources, eau et énergies



Génie industriel

- **12** Thématiques métiers et transverses

- **330** Formations Inter-Intra

En Présentiel et/ou à distance

- Journées d'actualité
- Cycles
- Parcours Certifiants
- Programmes d'excellence
- Ms ENPC

Développez vos compétences transversales



Management et leadership



Management de projet



Contrats et marchés



Réglementation et procédures environnementales



IA, DATA et solutions numériques



École des Ponts
Formation Continue

Un écosystème au service du développement des compétences

Co-construction avec des experts/professionnels

- Le « **Cercle des Ponts** »
- Le « **Club des Intervenants** »
- Le « **Comité Stratégique Innovation** »

En collaboration étroite avec :
l'ENPC et Ponts Alumni



les Institutions, les Associations, les fédérations...

Des partenaires académiques (Ecoles d'ingé, Universités, Business School Fr et internationales ...)

Des partenaires formation softskills



Cercle des Ponts
FORMATION CONTINUE



Club des Intervenants
École des Ponts
Formation Continue



NOTRE OFFRE

ACCOMPAGNER L'ENSEMBLE DU CYCLE DE VIE DES OUVRAGES EN GÉNIE CIVIL

Une expertise complète pour des infrastructures durables et performantes



EXPERTS DE TERRAIN
Des formateurs issus du monde professionnel



PROGRAMMES CERTIFIANTS
Des parcours structurés et reconnus
Date de la présentation



FORMATION CONTINUE
Des formations adaptées aux évolutions du secteur



VALEUR DURABLE
Compétences et solutions pour des infrastructures performantes et durables

NOS EXPERTISES TECHNIQUES

AU SERVICE DES INFRASTRUCTURES

Une offre complète et spécialisée pour répondre aux enjeux de sécurité, de durabilité et de performance des ouvrages en génie civil.



MÉTAL & MIXTE



-  Diagnostic
-  Renforcement
-  Maintenance



BÉTON & DURABILITÉ



-  Précontrainte
-  Pathologies
-  Réparation



PATRIMOINE & MAÇONNERIE



-  Surveillance
-  Réhabilitation
-  Méthodes de calcul



OUVRAGES SPÉCIFIQUES



-  Tunnels
-  Ferroviaire
-  Soutènements & risques naturels

L'EXPERTISE AU CŒUR
DE VOS ENJEUX



SÉCURITÉ
DES OUVRAGES



DURABILITÉ
DES INFRASTRUCTURES



EXPERTS DE TERRAIN
À VOS CÔTÉS



SOLUTIONS ADAPTÉES
À VOS BESOINS

NOTRE EXPERTISE AU SERVICE DE LA MAINTENANCE & LA RÉPARATION DES INFRASTRUCTURES

Des formations conçues avec des experts de terrain pour répondre aux enjeux concrets des gestionnaires et maîtres d'ouvrage

FOCUS MAINTENIR & RÉPARER



Des compétences clés pour prolonger la durée de vie des ouvrages et garantir leur sécurité



Réparation structurelle



Maçonnerie



Renforcement des structures



Protection & Durabilité



Pathologies & Mécanismes de dégradation



Gestion patrimoniale

NOS CLIENTS

 **Lombardi** LOMBARDIE

 **setec diadès** DIADES

 **Sites** SITES

 **apave** APAVE

 **INGÉROP** Ingérop

 **RÉPUBLIQUE FRANÇAISE** Les DIR et les Conseils Départementaux
*Liberté
Égalité
Fraternité*

NOS INTERVENANTS



Jean-François SEIGNOL
Ingénieur-chercheur à l'Université Gustave Eiffel, département Matériaux et Structures



Bruno GODART
Ancien directeur du département Matériaux et Structures à l'Université Gustave Eiffel



Eric DELAHAYE



Christian TOURNEUR
Ancien Directeur scientifique chez Freyssinet

Une vingtaine d'intervenants issus d'horizons professionnels variés : entreprises, bureaux d'études, laboratoires, organismes publics et maîtres d'ouvrage.

 **NOS CHIFFRES CLÉS**



30
FORMATIONS

Catalogues dédiées aux ouvrages d'art et au génie civil



11
FORMATIONS

dédiées à la maintenance et à la réparation



ENVIRON
400
PARTICIPANTS
formés chaque année sur l'ensemble du domaine (IOA – génie civil)



DONT ENVIRON
200
PARTICIPANTS

sur les formations « Maintenir & Réparer »



Des formations opérationnelles, à jour des référentiels et des retours d'expérience du terrain, pour des infrastructures plus sûres, durables et résilientes.



EXPERTISE – TERRAIN – PARTAGE – DURABILITÉ

Date de la présentation :

Une offre construite avec et pour les professionnels de la filière

L'offre de PFC : **INSPECTER & DIAGNOSTIQUER** les **OUVRAGES D'ART**

- ✓ Un programme constitué de **6 modules** de formation spécifiques
- ✓ Des méthodes pédagogiques innovantes.

 + de **100**
participants
par an



Connaissances de Base

3 sessions/an

Module généraliste tous matériaux



Béton Précontraint

1 session/an

Grands ouvrages
spécialisés



Soutènements

1 session/2 ans

Ouvrages non
courants



Ouvrages Métalliques

1 session/an

Ponts à câbles



Tunnels

1 session/an



Pré-diagnostic

1 session/an



Innovation Pédagogique



Réalité virtuelle
pour une
immersion
totale



E-learning
pour apprendre
à son rythme



Quiz interactifs
pour valider
ses connaissances



NOTRE EXPERTISE, VOTRE PERFORMANCE

Une offre unique pour des infrastructures
plus sûres, durables et résilientes.



Expertise de terrain
et retours d'expérience
concrets

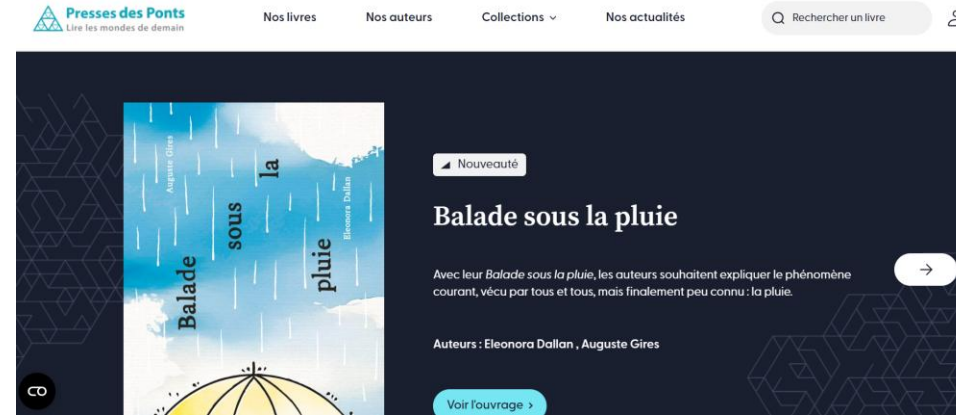


Solutions durables
adaptées à vos enjeux
techniques et économiques

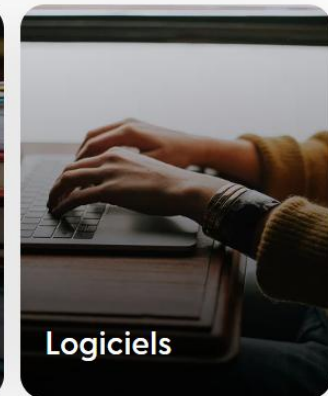
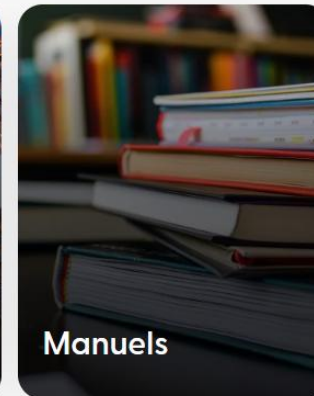
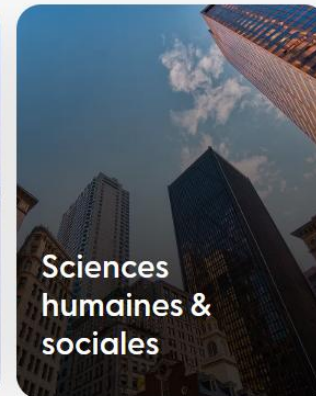
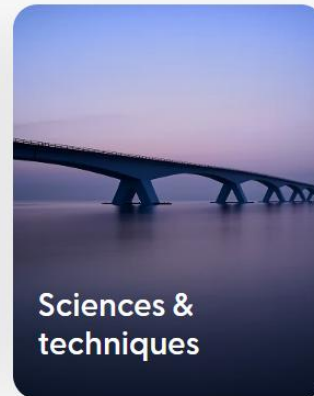
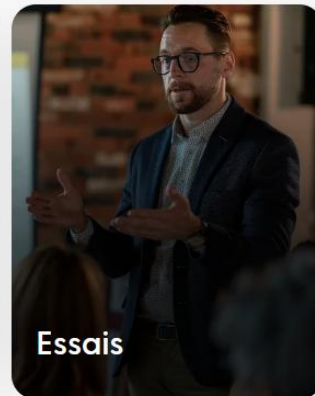


Formations conçues
par et pour
les professionnels

<https://www.pressdesponts.fr/>



Nos ouvrages par collection



- Près de 200 ouvrages réunis dans 6 collections
- Une 15aine de nouveaux livres chaque année

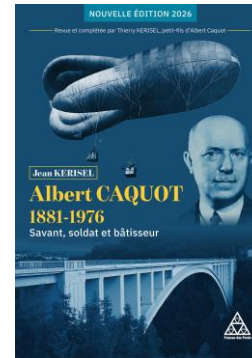
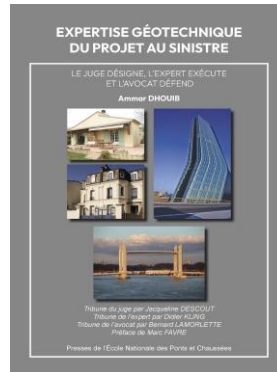
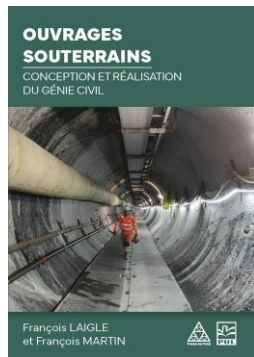


Presses des Ponts
Lire les mondes de demain

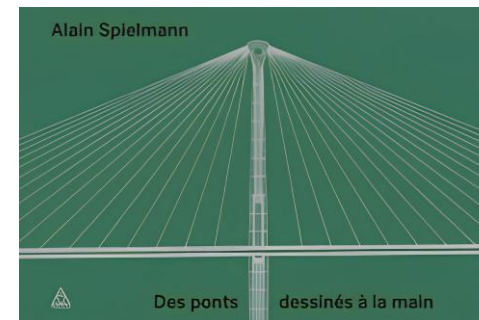
Parutions 2025 et 2026

Des ouvrages techniques, historiques,

Mais aussi juridiques



de médiation scientifique, des essais, des beaux livres,



MERCI



STRRES
Les réparateurs
d'ouvrages d'art



École des Ponts
Formation Continue



Presses des Ponts
Lire les mondes de demain