



Loi du 1<sup>er</sup> Juillet 1901

REPUBLIQUE FRANÇAISE

Décret du 18 août 1901

**SOCIÉTÉ NATIONALE des INGÉNIEURS PROFESSIONNELS de France - SNIPF**

(Association déclarée – Loi de 1901)

N° SIRET 775 657 455 00090

Code APE : 9499Z

Organisme d'Évaluation de la Conformité : 11 rue du Pic du Megal - 31240 L'UNION [snipf.certification@wanadoo.fr](mailto:snipf.certification@wanadoo.fr)



Membre des Ingénieurs Et des Scientifiques - IESF

Accréditée par le Comité Français d'Accréditation (COFRAC) – N° 4-0010 - "Section Certifications"

Accréditation initiale N° 4-0010/97 du 06/03/1997

date de fin de validité : 24/05/2000

suivant Norme NF EN 45013

1<sup>er</sup> renouvellement du 24/05/2000

date de fin de validité : 15/02/2005

suivant Norme NF EN 45013

2<sup>ème</sup> renouvellement rev.1 du 23/02/2004

date de fin de validité : 31/01/2010

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

3<sup>ème</sup> renouvellement rev.2 du 01/01/2010

date de fin de validité : 31/12/2014

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

4<sup>ème</sup> renouvellement rev.8 du 29/10/2014

date de fin de validité : 30/09/2019

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

5<sup>ème</sup> renouvellement rev.10 du 01/08/2019

date de fin de validité : 31/07/2024

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024



Accréditation N° 4-0010

Portée disponible sur

[www.COFRAC.fr](http://www.COFRAC.fr)

## Certificat De Compétence d'Ingénieur Professionnel - CDCIP

- ▶ Vu les articles 1 et 2 des statuts,
- ▶ Vu le règlement et modalités relatifs à la procédure de certification approuvé et contrôlé par le Comité de Direction = Comité du dispositif particulier
- ▶ Vu l'instruction par la Commission Nationale de Certification justifiant que son titulaire possède, pour les fonctions qu'il exerce à la date de son attribution, une qualification professionnelle, dans une spécialité précise, qui est celle d'un ingénieur.
- ▶ Ce présent certificat de compétence est délivré pour une période de validité de trois ans (fin de mois) à compter de la date de certification (renouvelable).
- ▶ La spécialité est conforme à la CITP- Classification Internationale Type des Professions gérée par le BIT- Bureau International Travail et à l'avenant technique N° 4-0010 du COFRAC.
- ▶ Seule la "liste des certifiés" sur notre site [www.snipf.org](http://www.snipf.org) fait référence.

### Monsieur BEAUNÉ Mickaël

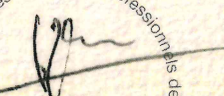
Né le : 03/06/1978 à Parthenay (79 – Deux-Sèvres / France)

Certificat initial N° 26796 décerné le 21/12/2023 fin de validité : 31/12/2026

Code BIT : 2142 Ingénieur en Génie civil bâtiment

Validation du Comité de Direction le 21/12/2023

Le Supplément du Président du Comité de Direction

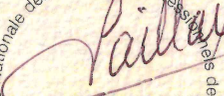
  
Président du C.D.  
**Jean-Marie ESCANÉ**  
S.N.I.P.F.

Le Président du Conseil d'Administration

  
Président du C.A.  
**Jean-François MAGNANI**  
S.N.I.P.F.

Session de la CNC du 16/12/2023 à Toulouse

Le Président de la Commission Nationale de Certification

  
Président de la C.N.C.  
**Jean-Claude GAILLARD**  
S.N.I.P.F.