



Loi du 1^{er} 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



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^{er} renouvellement du 24/05/2000

date de fin de validité : 15/02/2005

suivant Norme NF EN 45013

2^{ème} renouvellement du 23/02/2004

date de fin de validité : 31/01/2010

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

3^{ème} renouvellement du 01/01/2010

date de fin de validité : 31/12/2014

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

4^{ème} renouvellement du 29/10/2014

date de fin de validité : 30/09/2019

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

5^{ème} renouvellement du 01/08/2019

date de fin de validité : 31/07/2024

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

6^{ème} renouvellement du 01/08/2024

date de fin de validité : 31/07/2029

suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024



Accréditation N° 4-0010
Portée disponible sur
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 du Travail et à l'avenant technique N° 4-0010 du COFRAC.
- ▶ Seule la "liste des certifiés" sur notre site www.snipf.org fait référence.

Monsieur BERTHAUD Vincent

Né le : 04/12/1968 à Saint-Rémy (71 –Saône-et-Loire / France)

Certificat initial N° 26970 décerné le 19/12/2025 fin de validité : 31/12/2028

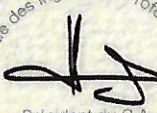
Code BIT : 2142 Ingénieur en Génie civil bâtiment (maîtrise d'œuvre)

Validation du Comité de Direction le 19/12/2025

Le 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.
Gérard AUDOLY
S.N.I.P.F.

Session de la CNC du 13/12/2025 à Toulouse

Le Président de la Commission Nationale de Certification


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



ADHERENT 2026

SYNDICAT ARCHITECTURE ET MAITRISE D'OEUVRE

DEFENDRE LA PROFESSION DE MAITRE D'OEUVRE
REPRESENTER LA PROFESSION DE MAITRE D'OEUVRE
PROFESSIONALISER LA PROFESSION DE MAITRE D'OEUVRE

Le Président du SYNAMOME

Stéphane LE GALL

Adhérent du SYNAMOME n°402

Vincent BERTHAUD

ANNEE 2026

SYNAMOME 50, Avenue des Champs Elysées - 75008 PARIS