



Loi du 1^{er} Juillet 1901

REPUBLIQUE FRANCAISE

Décret du 18 Août 1901

SOCIÉTÉ NATIONALE des INGÉNIEURS PROFESSIONNELS de FRANCE

(Association déclarée - Loi de 1901) - N° SIRET 77565745500082 - Code APE 9499 Z
ORGANISME de CERTIFICATION : Administration : Centre 270 avenue de Lardenne - 31100 TOULOUSE
accréditée par le COMITE FRANÇAIS d'ACCREDITATION (COFRAC) - " Section Certifications "

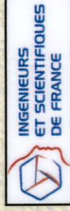
sous le N° 4-010/97, suivant référentiel d'accréditation Norme Européenne NF EN 45 013 du 06/03/1997 au 24/05/2000

1^{er} renouvellement N° 4-0010 - rév. 1 - du 23/02/2004 - date de fin de validité : 31/01/2010 - suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

2^{ème} renouvellement N° 4-0010 - rév. 1 - du 23/02/2004 - date de fin de validité : 31/01/2010 - suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

3^{ème} renouvellement N° 4-0010 - rév. 2 - du 01/01/2010 - date de fin de validité : 31/12/2014 - suivant Norme Internationale ISO/CEI 17024

MEMBRE des INGENIEURS et des SCIENTIFIQUES de FRANCE (IES/ICNIF)



CERTIFICAT DE COMPÉTENCE D'INGÉNIEUR PROFESSIONNEL

- ★ Vu les articles 1 et 2 des statuts,
- ★ Vu le règlement et modalités relatif à la procédure de certification approuvé et contrôlé par le Comité de Direction,
- ★ 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 qui est celle d'un ingénieur.
- ★ Ce présent certificat de compétence est délivré pour une période de validité de trois ans à compter de la date de certification (renouvelable).

Seul le document électronique "liste des Certifiés" fait foi, se reporter au site www.snipf.org

Monsieur BAUD Philippe

Né(e) le : **11 décembre 1959 à Nice (06 - Alpes-Maritimes / FRANCE)**

Certificat, enregistré sous le N° **25 974** lui a été décerné en date du : **05 juillet 2014**

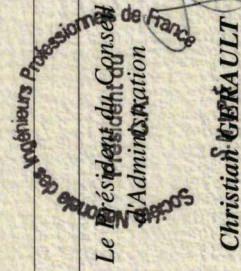
Date limite de validité **31/07/2017**

Date limite de validité

En référence à la classification du Bureau International du Travail (BIT) N° 2142 - Ingénieur en génie civil bâtiment et

travaux publics

Toulouse le 05 juillet 2014



Jean-Claude Gaillard N.I.P.F.