

Date de validité : **27/10/2024**
 Date de fin de validité : **26/10/2027**
 Date de certification initiale : 27/10/2021
 Edité le : 29/10/2024



Certificat

V1-2410_CN_05017

ISQ Certification atteste que les prestations de

INST FORMATION PEL ENS CATHO NPDC

236 RUE DU FAUBOURG DE ROUBAIX 59800 LILLE

SIREN : 478330574 - N° de déclaration d'activité : 31590614259

ont été évaluées et jugées conformes aux exigences requises par



Est conforme aux critères de certification mentionnés à l'article L. 6316-1 du Code du Travail et au décret n°2019-564 du 6 juin 2019 relatif à la qualité des actions de la formation professionnelle au décret n°2019-565 du 6 juin 2019 relatif au référentiel national sur la qualité des actions concourant au développement des compétences au décret n°2021-1851 du 28 décembre 2021 portant dispositions complémentaires relatives à la certification mentionnée à l'article L.6316-1 du code du travail à l'arrêté du 6 juin 2019 relatif aux modalités d'audit associées au référentiel national mentionné à l'article D.6316-1-1 du Code du travail à l'arrêté du 31 mai 2023 portant diverses mesures en matière de certification qualité des organismes de formation au guide de lecture du référentiel national qualité, version en vigueur au programme de certification d'ISQ Certification, version en vigueur

Pour la(es) catégorie(s) d'actions suivante(s) :

- Les actions de formation
- Les bilans de compétences
- Les actions permettant de faire valider les acquis de l'expérience (VAE)
- Les actions de formation par apprentissage

Les sites dans le périmètre de la certification sont précisés en annexe.



CERTIFICATION DE PRODUITS ET SERVICES ACCREDITATION N°5-0663
 PORTÉE DISPONIBLE SUR WWW.COFRAC.FR

Emmanuel CLEMENT MONDOLONI
 Président



Certificat

V1-2410_CN_05017

Annexe

Le(s) site(s) inclus dans le périmètre de la certification :

INST FORMATION PEL ENS CATHO NPDC - ARRAS - 17 AV PAUL MICHONNEAU 62000 ARRAS

INST FORMATION PEL ENS CATHO NPDC - 236 RUE DU FAUBOURG DE ROUBAIX 59800 LILLE