

CERTIFICATION PROFESSIONNELLE

Accueil > Trouver une certification > Répertoire national des certifications professionnelles > Licence Professionnelle - Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement (fiche nationale)

Licence Professionnelle - Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement (fiche nationale)

Code de la fiche :
RNCP40331

Etat :
Active

↓ Télécharger la fiche

🔍 Aide en ligne

🇪🇺 Supplément Europass : FR - EN

L'essentiel

☰	Nomenclature du niveau de qualification	Niveau 6
📄	Code(s) NSF	200 : Technologies industrielles fondamentales
📄	Formacode(s)	31407 : Qualité hygiène sécurité environnement 31436 : Contrôle qualité 31475 : Animation qualité
📅	Date d'échéance de l'enregistrement	31-12-2029

Certificateur(s)

Résumé de la certification

Blocs de compétences

Secteur d'activité et type d'emploi

Voie d'accès

Liens avec d'autres certifications professionnelles, certifications ou habilitations

Base légale

Pour plus d'informations

Certificateur(s)

Nom légal	Siret	Nom commercial	Une question ? ✕
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE	11004401300 040	-	

Top

Nom légal	Siret	Nom commercial	Site internet
AVIGNON UNIVERSITE	19840685200 204	-	-
CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET METIERS	19753471200 017	-	-
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	13002597600 015	-	-
LA ROCHELLE UNIVERSITE - UNIVERSITE DE LA ROCHELLE	19170032700 015	-	-
NANTES UNIVERSITE	13002974700 016	-	-
SORBONNE UNIVERSITE	13002338500 011	-	-
UNIVERSITE AMIENS PICARDIE JULES VERNE	19801344300 017	-	-
UNIVERSITE BOURGOGNE EUROPE	93823061200 013	-	-
UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1	19691774400 019	-	-
UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE	13002806100 013	-	-
UNIVERSITE D ARTOIS	19624401600 016	-	-
UNIVERSITE D EVRY VAL D ESSONNE	19911975100 014	-	-
UNIVERSITE D'AIX MARSEILLE	13001533200 013	-	-
UNIVERSITE DE BREST	94129831700 012	-	-
UNIVERSITE DE LA REUNION	19974478000 016	-	-
UNIVERSITE DE LILLE	13002975400 012	-	-

Une question ? 

Top

Nom légal	Siret	Nom commercial	Site internet
UNIVERSITE DE LORRAINE	13001550600 012	-	-
UNIVERSITE DE MONTPELLIER	13002979600 013	-	-
UNIVERSITE DE PERPIGNAN VIA DOMITIA (UPVD)	19660437500 010	-	-
UNIVERSITE DE REIMS CHAMPAGNE- ARDENNE (URCA)	19511296600 799	-	-
UNIVERSITE DE RENNES	13003051300 019	-	-
UNIVERSITE DE STRASBOURG	13000545700 010	-	https://www.unistra.fr/
UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TARBES	1965004820 0019	UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE TARBES OCCITANIE PYRENEES (UTTOP)	-
UNIVERSITE DE TOULOUSE	93827139200 012	-	-
UNIVERSITE DU LITTORAL COTE D OPALE	19594403800 205	-	-
UNIVERSITE DU MANS	19720916600 010	-	-
UNIVERSITE GRENOBLE ALPES	13002608100 013	-	-
UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	13002612300 013	-	-
UNIVERSITE PARIS CITE	13002573700 011	-	-
UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL VAL DE MARNE	199411117000 13	-	-
UNIVERSITE PARIS XIII PARIS NORD VILLETANEUSE	19931238000 017	-	-
UNIVERSITE PARIS-SACLAY	13002602400 054	-	https://www.universite-paris-saclay.fr/

Une question ? ✕

[Top](#)

Nom légal	Siret	Nom commercial	Site internet
UNIVERSITE POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE (UPHF)	13002574500 014	-	-

Résumé de la certification

Objectifs et contexte de la certification :

La licence professionnelle est un diplôme national de l'enseignement supérieur qui confère à son titulaire le grade de licence. Elle confère les mêmes droits à tous ses titulaires, quel que soit l'établissement qui l'a délivrée. La licence professionnelle poursuit un objectif d'insertion professionnelle et elle est organisée pour favoriser la formation tout au long de la vie.

La licence professionnelle favorise la personnalisation des parcours de formation et offre des dispositifs d'accompagnement pédagogique, en tenant compte de la diversité et des spécificités des publics accueillis en formation initiale et en formation continue.

De plus en plus d'entreprises s'engagent dans une démarche Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement (QHSSE) et font appel à du personnel spécialisé. La législation a été précisée dans ces domaines et nécessite de véritables experts pour s'y conformer et anticiper les risques. Les préoccupations environnementales croissantes (transition écologique et développement soutenable, RSE...) poussent les entreprises à adopter des bonnes pratiques en matière de production, distribution et d'impact sur les parties prenantes (collectivités, riverains, environnement...).

La licence professionnelle mention Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement vise à certifier les compétences de professionnels dans la mise en place et l'animation d'une démarche qualité, hygiène, santé, sécurité au travail et environnement au sein de PME-PMI ou de grands groupes qui souhaitent travailler sur l'optimisation et l'amélioration continue de leur système. Les besoins dans ces métiers transversaux sont multi-sectoriels et couvrent aussi bien les sociétés de service que les entreprises industrielles, les structures de santé, les transports...

Afin de répondre à une demande constante de diplômés, cette mention accueille des publics de différentes origines, dont des personnes en activité souhaitant se réorienter et se spécialiser.

Activités visées :

- Réalisation de diagnostics Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement (QHSSE) en fonction des besoins et des objectifs fixés
- Participation à la mise en place d'un système QHSSE
- Rédaction et mise à jour des procédures, modes opératoires QHSSE
- Mise en place et suivi d'indicateurs, de tableaux de bord
- Analyse des risques QHSSE
- Sensibilisation / Formation des collaborateurs aux règles et procédures QHSSE
- Organisation et réalisation d'audits QHSSE
- Suivi et analyse des dysfonctionnements et anomalies QHSSE et proposition d'un plan d'actions
- Animation et/ou participation à des groupes de travail sur la résolution de problèmes QHSSE
- Communication sur le système QHSSE
- Veille sur la réglementation et normes QHSSE
- Suivi et vérification des actions préventives et correctives mises en place
- Suivi de la performance et amélioration du système QHSSE en place

Compétences attestées :

Compétences transversales

- Utiliser les outils numériques de référence et les règles de sécurité informatique pour acquérir, traiter, produire et diffuser de l'information ainsi que pour collaborer en interne et en externe
- Identifier et sélectionner avec esprit critique diverses ressources dans son domaine de spécialité pour documenter un sujet
- Analyser et synthétiser des données en vue de leur exploitation
- Développer une argumentation avec esprit critique
- Se servir aisément des différents registres d'expression écrite et orale de la langue française
- Communiquer par oral et par écrit, de façon claire et non ambiguë, dans au moins une langue étrangère
- Identifier et situer les champs professionnels potentiellement en relation avec les acquis de la mention ainsi que les parcours possibles pour y accéder
- Caractériser et valoriser son identité, ses compétences et son projet professionnel en fonction d'un contexte
- Identifier le processus de production, de diffusion et de valorisation des savoirs
- Situer son rôle et sa mission au sein d'une organisation pour s'adapter et prendre des initiatives
- Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet
- Analyser ses actions en situation professionnelle, s'autoévaluer pour améliorer sa pratique
- Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité sociale et environnementale
- Prendre en compte la problématique du handicap et de l'accessibilité dans chacune de ses actions professionnelles

Une question ? ✕

Top

Compétences spécifiques de la mention

- Appliquer la réglementation et les normes utilisables en fonction du contexte et de la politique de l'entreprise
- Réaliser un état des lieux ou diagnostic de l'existant en appréhendant le contexte, les parties prenantes et en collectant des données sur le terrain
- Participer à la mise en place d'un Système de management QHSE et aider à définir l'engagement de la Direction conformément aux enjeux du référentiel QHSE et aux objectifs de la structure
- Réaliser une cartographie des processus et formaliser les fiches processus
- Rédiger des procédures et modes opératoires QHSE et les mettre en application
- Choisir et mettre en place les indicateurs appropriés (tableau de bord) afin de garantir la performance de la structure
- Réaliser une veille réglementaire et normative adaptée
- Contribuer à la certification de la structure selon les normes requises
- Accompagner la mise en place des exigences des normes qualité, sécurité, santé au travail, environnement ainsi que les exigences en matière de développement durable et responsabilité sociétale (Développement Durable et Responsabilité Sociétale)
- Garantir la traçabilité du système QHSE en matière de gestion documentaire
- Conduire une analyse des risques qualité, hygiène, santé, sécurité, environnement
- Mener une analyse environnementale et mettre en place les actions associées
- Structurer une démarche de prévention des risques professionnels, rédiger le document unique d'évaluation des risques professionnels (DUERP) et le plan d'action annuel associé
- Recueillir et analyser les dysfonctionnements, incidents, réclamations en utilisant les outils et méthodes appropriés afin de proposer des plans d'actions
- Gérer les différents registres SSE
- Animer des groupes de résolution de problèmes et participer aux instances représentatives du personnel
- Suivre et vérifier la réalisation des actions préventives et correctives définies
- Contribuer à l'évaluation des risques psycho-sociaux (RPS), à l'identification d'actions de prévention et à la mise en oeuvre du plan d'action qui en découle
- Anticiper les problématiques RSE en évaluant les pratiques dans leur globalité
- Mettre en place des actions permettant de garantir la satisfaction des clients
- Veiller à l'amélioration de la sécurité au travail des biens et personnes et des conditions de travail (accidents du travail, maladies professionnelles, risques psychosociaux...)
- Préparer un planning d'audits QHSE et le communiquer auprès des acteurs concernés
- Réaliser les audits internes du système QHSE selon la trame définie et rédiger le rapport d'audit
- Mettre en place et suivre les actions correctives définies
- Évaluer le système QHSE à l'aide des indicateurs définis et veiller à l'amélioration continue du système aux différents stades de cycle de vie du produit ou du processus
- Préparer, alimenter la revue de direction et contribuer à l'évolution de la stratégie et la politique QHSE de la structure
- Conduire des réunions de travail (résolution de problèmes, sensibilisation...), de la préparation à la rédaction et diffusion des comptes-rendus
- Animer les démarches QHSE en sensibilisant tous les collaborateurs au respect des standards internes, exigences clients et réglementation
- Animer et/ou participer à des groupes projets
- Former les collaborateurs aux standards et pratiques QHSE
- Animer et fédérer les équipes autour d'objectifs communs
- Faire adhérer les collaborateurs au changement et promouvoir les projets d'amélioration
- Adapter sa posture et ajuster son discours selon les publics et les contextes (clients, fournisseurs...)

Dans certains établissements, d'autres compétences spécifiques peuvent permettre de décliner, préciser ou compléter celles proposées dans le cadre de la mention au niveau national.

Pour en savoir plus se reporter au site de l'établissement.

Modalités d'évaluation :

Les modalités du contrôle permettent de vérifier l'acquisition de l'ensemble des aptitudes, connaissances, compétences et blocs de compétences constitutifs du diplôme. Ces éléments sont appréciés soit par un contrôle continu et régulier, soit par un examen terminal, soit par ces deux modes de contrôle combinés.

Chaque ensemble d'enseignements à une valeur définie en crédits européens (ECTS). Pour l'obtention du grade de licence, une référence commune est fixée correspondant à l'acquisition de 180 crédits ECTS.

Blocs de compétences

RNCP40331BC01 - Utiliser les outils numériques de référence

Liste de compétences

Modalités d'évaluation

Une question ? X

Top

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
Utiliser les outils numériques de référence et les règles de sécurité informatique pour acquérir, traiter, produire et diffuser de l'information ainsi que pour collaborer en interne et en externe	Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc. Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification.

RNCP40331BC02 - Exploiter des données à des fins d'analyse

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
<ul style="list-style-type: none"> - Identifier et sélectionner avec esprit critique diverses ressources dans son domaine de spécialité pour documenter un sujet - Analyser et synthétiser des données en vue de leur exploitation - Développer une argumentation avec esprit critique 	Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc. Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification.

RNCP40331BC03 - S'exprimer et communiquer à l'oral, à l'écrit, et dans au moins une langue étrangère

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
<ul style="list-style-type: none"> - Se servir aisément des différents registres d'expression écrite et orale de la langue française - Communiquer par oral et par écrit, de façon claire et non ambiguë, dans au moins une langue étrangère 	Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc. Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification.

RNCP40331BC04 - Se positionner vis à vis d'un champ professionnel

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
<ul style="list-style-type: none"> - Identifier et situer les champs professionnels potentiellement en relation avec les acquis de la mention ainsi que les parcours possibles pour y accéder - Caractériser et valoriser son identité, ses compétences et son projet professionnel en fonction d'un contexte - Identifier le processus de production, de diffusion et de valorisation des savoirs 	Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc. Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification.

RNCP40331BC05 - Agir en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
<ul style="list-style-type: none"> - Situer son rôle et sa mission au sein d'une organisation pour s'adapter et prendre des initiatives - Travailler en équipe et en réseau ainsi qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet - Analyser ses actions en situation professionnelle, s'autoévaluer pour améliorer sa pratique - Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité sociale et environnementale - Prendre en compte la problématique du handicap et de l'accessibilité dans chacune de ses actions professionnelles 	Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc. Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification.

Une question ? 

[Top](#)

RNCP40331BC06 - Mettre en place et déployer une démarche Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement (QHSSE)

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
<ul style="list-style-type: none"> - Appliquer la réglementation et les normes utilisables en fonction du contexte et de la politique de l'entreprise - Réaliser un état des lieux ou diagnostic de l'existant en appréhendant le contexte, les parties prenantes et en collectant des données sur le terrain - Participer à la mise en place d'un Système de management QHSSE et aider à définir l'engagement de la Direction conformément aux enjeux du référentiel QHSSE et aux objectifs de la structure - Réaliser une cartographie des processus et formaliser les fiches processus - Rédiger des procédures et modes opératoires QHSSE et les mettre en application - Choisir et mettre en place les indicateurs appropriés (tableau de bord) afin de garantir la performance de la structure - Réaliser une veille réglementaire et normative adaptée - Contribuer à la certification de la structure selon les normes requises - Accompagner la mise en place des exigences des normes qualité, sécurité, santé au travail, environnement ainsi que les exigences en matière de développement durable et responsabilité sociétale (Développement Durable et Responsabilité Sociétale) - Garantir la traçabilité du système QHSSE en matière de gestion documentaire 	<p>Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc.</p> <p>Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification.</p>

RNCP40331BC07 - Analyser les risques et dysfonctionnements et proposer des actions préventives et correctives

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
<ul style="list-style-type: none"> - Conduire une analyse des risques qualité, hygiène, santé, sécurité, environnement - Mener une analyse environnementale et mettre en place les actions associées - Structurer une démarche de prévention des risques professionnels, rédiger le document unique d'évaluation des risques professionnels (DUERP) et le plan d'action annuel associé - Recueillir et analyser les dysfonctionnements, incidents, réclamations en utilisant les outils et méthodes appropriés afin de proposer des plans d'actions - Gérer les différents registres SSE - Animer des groupes de résolution de problèmes et participer aux instances représentatives du personnel - Suivre et vérifier la réalisation des actions préventives et correctives définies - Contribuer à l'évaluation des risques psycho-sociaux (RPS), à l'identification d'actions de prévention et à la mise en oeuvre du plan d'action qui en découle - Anticiper les problématiques RSE en évaluant les pratiques dans leur globalité - Mettre en place des actions permettant de garantir la satisfaction des clients - Veiller à l'amélioration de la sécurité au travail des biens et personnes et des conditions de travail (accidents du travail, maladies professionnelles, risques psychosociaux...) 	<p>Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc.</p> <p>Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification.</p>

RNCP40331BC08 - Evaluer et améliorer un système QHSSE

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
<ul style="list-style-type: none"> - Préparer un planning d'audits QHSSE et le communiquer auprès des acteurs concernés - Réaliser les audits internes du système QHSSE selon la trame définie et rédiger le rapport d'audit - Mettre en place et suivre les actions correctives définies - Évaluer le système QHSSE à l'aide des indicateurs définis et veiller à l'amélioration continue du système aux différents stades de cycle de 	<p>Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc.</p> <p>Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification.</p>

Une question ? ✕

Top

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
vie du produit ou du processus - Préparer, alimenter la revue de direction et contribuer à l'évolution de la stratégie et la politique QHSE de la structure	

RNCP40331BC09 - Animer et communiquer sur la démarche QHSE

Liste de compétences	Modalités d'évaluation
<ul style="list-style-type: none"> - Conduire des réunions de travail (résolution de problèmes, sensibilisation...), de la préparation à la rédaction et diffusion des comptes-rendus - Animer les démarches QHSE en sensibilisant tous les collaborateurs au respect des standards internes, exigences clients et réglementation - Animer et/ou participer à des groupes projets - Former les collaborateurs aux standards et pratiques QHSE - Animer et fédérer les équipes autour d'objectifs communs - Faire adhérer les collaborateurs au changement et promouvoir les projets d'amélioration - Adapter sa posture et ajuster son discours selon les publics et les contextes (clients, fournisseurs...) 	Chaque certificateur accrédité met en œuvre les modalités qu'il juge adaptées : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc. Ces modalités d'évaluation peuvent être adaptées en fonction de la voie d'accès à la certification

Description des modalités d'acquisition de la certification par capitalisation des blocs de compétences et/ou par correspondance :

Les modalités d'acquisition de la certification par capitalisation des blocs de compétences blocs de compétences et/ou par correspondance sont définies par chaque certificateur qui met en œuvre les dispositifs qu'il juge adaptés : rendu de travaux, mise en situation, évaluation de projet, etc. Ces modalités peuvent être modulées en fonction de la voie d'accès à la certification.

Secteur d'activité et type d'emploi

Secteurs d'activités :

- C : Industrie manufacturière
- O : Administration publique
- Q : Santé humaine et action sociale
- N : activité de services administratifs et de soutien

Type d'emplois accessibles :

- Technicien supérieur Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement (QHSE)
- Animateur Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement (QHSE)
- Coordinateur QHSE
- Assistant QHSE
- Chargé de prévention en sécurité / santé au travail
- Auditeur QHSE
- Consultant QHSE

Après 3 à 5 années d'expérience professionnelle, les diplômés pourront accéder à des postes de Responsable Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement

Sous réserve de réussite au concours ou aux certifications professionnelles, les diplômés pourront accéder à des postes tels que, à titre d'exemple : Inspecteur Hygiène et salubrité

Code(s) ROME :

H1302 - Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriels

H1303 - Intervention technique en Hygiène Sécurité Environnement -HSE- industriel

H1502 - Management et ingénierie qualité industrielle

Références juridiques des réglementations d'activité :

Une question ? ✕

Voie d'accès

Top

Le cas échéant, prérequis à l'entrée en formation :

Le cas échéant, prérequis à la validation de la certification :

Pré-requis distincts pour les blocs de compétences :

Non

Validité des composantes acquises :

Voie d'accès à la certification	Oui	Non	Composition des jurys	Date de dernière modification
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X		Leur composition comprend : - une moitié d'enseignants-chercheurs, d'enseignants ou de chercheurs participant à la formation - des professionnels qualifiés ayant contribué aux enseignements - des professionnels qualifiés n'ayant pas contribué aux enseignements	-
En contrat d'apprentissage	X		Leur composition comprend : - une moitié d'enseignants-chercheurs, d'enseignants ou de chercheurs participant à la formation - des professionnels qualifiés ayant contribué aux enseignements - des professionnels qualifiés n'ayant pas contribué aux enseignements	-
Après un parcours de formation continue	X		Leur composition comprend : - une moitié d'enseignants-chercheurs, d'enseignants ou de chercheurs participant à la formation - des professionnels qualifiés ayant contribué aux enseignements - des professionnels qualifiés n'ayant pas contribué aux enseignements	-
En contrat de professionnalisation	X		Leur composition comprend : - une moitié d'enseignants-chercheurs, d'enseignants ou de chercheurs participant à la formation - des professionnels qualifiés ayant contribué aux enseignements - des professionnels qualifiés n'ayant pas contribué aux enseignements	-
Par candidature individuelle		X	-	-
Par expérience	X		Articles L6411-1 à L6423-3 du Code du travail	-

	Oui	Non
Inscrite au cadre de la Nouvelle Calédonie		X
Inscrite au cadre de la Polynésie française		X

Une question ? X

Top

Liens avec d'autres certifications professionnelles, certifications ou habilitations

Aucune correspondance

Base légale

Référence au(x) texte(s) réglementaire(s) instaurant la certification :

Date du JO/BO	Référence au JO/BO
-	<p>Code de l'éducation et notamment les articles L611-1 à L612-1-1, L612-2 à L612-4, D612-2 à R612-32-6, L613-1, D613-1, D613-6 et D613-7</p> <p>Arrêté du 22 janvier 2014 fixant les modalités d'accréditation des établissements d'enseignement supérieur</p> <p>Arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master modifié</p> <p>Arrêté du 6 décembre 2019 portant réforme de la licence professionnelle</p> <p>Arrêté du 27 mai 2014 fixant la nomenclature des mentions du diplôme national de licence professionnelle modifié</p>

Référence des arrêtés et décisions publiés au Journal Officiel ou au Bulletin Officiel (enregistrement au RNCP, création diplôme, accréditation...):

Date du JO/BO	Référence au JO/BO
-	<p>AVIGNON UNIVERSITE, arrêté du : 30/04/2024</p> <p>CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET MÉTIERS, arrêté du : 8/07/2021</p> <p>CY CERGY PARIS UNIVERSITE, arrêté du : 12/07/2021</p> <p>LA ROCHELLE UNIVERSITE, arrêté du : 08/07/2022</p> <p>NANTES UNIVERSITE, arrêté du : 12/07/2022</p> <p>SORBONNE UNIVERSITE, arrêté du : 02/07/2022</p> <p>UNIV PARIS XIII PARIS-NORD VILLETANEUSE, arrêté du : 3/11/2021</p> <p>UNIVERSITE AMIENS PICARDIE JULES VERNE, arrêté du : 03/07/2023</p> <p>UNIVERSITE BREST BRETAGNE OCCIDENTALE (UBO), arrêté du : 30/06/2022</p> <p>UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1, arrêté du : 22/07/2022</p> <p>UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE (UCA), arrêté du : 30/06/2021</p> <p>UNIVERSITE D ARTOIS, arrêté du : 26/06/2024</p> <p>UNIVERSITE D'AIX MARSEILLE, arrêté du : 05/06/2024</p> <p>UNIVERSITE DE LA REUNION, arrêté du : 04/07/2023</p> <p>UNIVERSITE DE LILLE, arrêté du : 20/07/2023</p> <p>UNIVERSITE DE LORRAINE, arrêté du : 16/02/2024</p> <p>UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER, arrêté du : 13/07/2021</p> <p>UNIVERSITE DE PERPIGNAN VIA DOMITIA (UPVD), arrêté du : 08/06/2021</p> <p>UNIVERSITE DE REIMS CHAMPAGNE-ARDENNE (URCA), arrêté du : 28/03/2024</p> <p>UNIVERSITE DE RENNES, arrêté du : 06/07/2022</p> <p>UNIVERSITE DE STRASBOURG, arrêté du : 06/03/2024</p> <p>UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TARBES, arrêté du : 04/06/2024</p> <p>UNIVERSITE DE TOULOUSE, arrêté du : 31/08/2021</p> <p>UNIVERSITE D'EVRY VAL D'ESSONNE, arrêté du : 03/06/2021</p> <p>UNIVERSITE DIJON BOURGOGNE, arrêté du : 18/06/2024</p> <p>UNIVERSITE DU LITTORAL COTE D'OPALE, arrêté du : 16/05/2023</p> <p>UNIVERSITE DU MANS, arrêté du : 20/07/2022</p> <p>UNIVERSITE GRENOBLE ALPES, arrêté du : 12/07/2022</p> <p>UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL, arrêté du : 07/07/2021</p> <p>UNIVERSITE PARIS CITE, arrêté du : 03/11/2022</p> <p>UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL VAL DE MARNE (UPEC), arrêté du : 09/06/2021</p> <p>UNIVERSITE PARIS-SACLAY, arrêté du : 12/07/2021</p> <p>UNIVERSITE POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE (UPHF), arrêté du : 10/05/2023</p>

Une question ? 

Date de publication de la fiche

20-03-2025

Top

Date de début des parcours certifiants	01-01-2025
Date d'échéance de l'enregistrement	31-12-2029
Date de dernière délivrance possible de la certification	31-12-2033

Pour plus d'informations

Statistiques :

Lien internet vers le descriptif de la certification :

<https://univ-avignon.fr/>

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

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

<https://www.univ-larochelle.fr/>

<https://www.univ-nantes.fr/>

<https://www.sorbonne-universite.fr/>

<https://www.univ-paris13.fr/>

<https://www.u-picardie.fr/>

<https://www.univ-brest.fr/fr>

<https://www.univ-lyon1.fr/>

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

<https://www.univ-artois.fr/>

<https://www.univ-amu.fr/en>

<https://www.univ-reunion.fr/>

<https://www.univ-lille.fr/>

<https://www.univ-lorraine.fr/>

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

<https://www.univ-perp.fr/>

<https://www.univ-reims.fr/>

<https://www.univ-rennes.fr/>

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

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

<https://www.univ-tlse3.fr/>

<https://www.univ-evry.fr/>

<https://www.u-bourgogne.fr/>

<https://www.univ-littoral.fr/>

<http://www.univ-lemans.fr/>

<https://www.univ-grenoble-alpes.fr/>

<https://www.univ-gustave-eiffel.fr/>

<https://u-paris.fr/>

<https://www.u-pec.fr/>

<https://www.universite-paris-saclay.fr/>

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

Données en open data : [Insertion professionnelle des diplômés](#)

Liste des organismes préparant à la certification :

[Liste des organismes préparant à la certification](#)

Une question ? ✕

Historique des changements de certificateurs :

Top

Nom légal du certificateur	Siret du certificateur	Action	Date de la modification
CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET METIERS	19753471200017	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE LORRAINE	13001550600012	Est ajouté	20-03-2025
SORBONNE UNIVERSITE	13002338500011	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE PARIS XIII PARIS NORD VILLETANEUSE	19931238000017	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE PARIS EST CRETEIL VAL DE MARNE	19941111700013	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DIJON BOURGOGNE	19211237300019	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE STRASBOURG	13000545700010	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE PERPIGNAN VIA DOMITIA (UPVD)	19660437500010	Est ajouté	20-03-2025
AVIGNON UNIVERSITE	19840685200204	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE D EVRY VAL D ESSONNE	19911975100014	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DU LITTORAL COTE D OPALE	19594403800205	Est ajouté	20-03-2025
LA ROCHELLE UNIVERSITE - UNIVERSITE DE LA ROCHELLE	19170032700015	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1	19691774400019	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE D'AIX MARSEILLE	13001533200013	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE D ARTOIS	19624401600016	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE AMIENS PICARDIE JULES VERNE	19801344300017	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE LA REUNION	19974478000016	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE BREST BRETAGNE OCCIDENTALE (UBO)	19290346600014	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE GRENOBLE ALPES	13002608100013	Est ajouté	20-03-2025
CY CERGY PARIS UNIVERSITE	13002597600015	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TARBES	19650048200019	Est ajouté	20-03-2025

Une question ? ✕

Top

Nom légal du certificateur	Siret du certificateur	Action	Date de la modification
UNIVERSITE PARIS CITE	13002573700011	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DU MANS	19720916600010	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE	13002806100013	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE PARIS-SACLAY	13002602400054	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE REIMS CHAMPAGNE-ARDENNE (URCA)	19511296600799	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE LILLE	13002975400012	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE POLYTECHNIQUE HAUTS-DE-FRANCE (UPHF)	13002574500014	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	13002612300013	Est ajouté	20-03-2025
NANTES UNIVERSITE	13002974700016	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE MONTPELLIER	13002979600013	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE RENNES	13003051300019	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DE TOULOUSE	93827139200012	Est ajouté	20-03-2025
UNIVERSITE DIJON BOURGOGNE	19211237300019	Est retiré	27-03-2025
UNIVERSITE BOURGOGNE EUROPE	93823061200013	Est ajouté	27-03-2025
UNIVERSITE BREST BRETAGNE OCCIDENTALE (UBO)	19290346600014	Est retiré	01-04-2025
UNIVERSITE DE BREST	94129831700012	Est ajouté	01-04-2025

Certification(s) antérieure(s) :

Code de la fiche	Intitulé de la certification remplacée
<u>RNCP30098</u>	Licence Professionnelle - Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement (fiche nationale)

Référentiel d'activité, de compétences et d'évaluation :

Une question ? ✕

Référentiel d'activité, de compétences et d'évaluation

Top