



## ***Une innovation reconnue !***

### **Obtention du grade de Licence le Bachelor en sciences et en ingénierie, spécialité Environnement & Développement Durable (BAC+3) par la voie de l'apprentissage d'UniLaSalle Rennes**

UniLaSalle Rennes | Ecole des Métiers de l'Environnement,



***À l'heure d'une prise de conscience générale de l'importance des enjeux environnementaux dans les organisations, le Bachelor Environnement et Développement Durable d'UniLaSalle Rennes obtient le grade de Licence, suite à l'évaluation par la Commission des titres d'ingénieurs (CTI) et entre dans la prestigieuse catégorie des "Bachelor en Sciences et ingénierie" du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. Ce résultat, gage de qualité, met en valeur le caractère unique et innovant en France de cette formation professionnalisante.***

#### **Former autrement des profils opérationnels pour répondre aux attentes des entreprises et des collectivités**

La montée des préoccupations environnementales dans la société induit des modifications profondes dans les entreprises et les collectivités territoriales. Ces mutations s'accompagnent de nouveaux besoins en matière de compétences : savoir piloter les transitions énergétiques, écologiques et sociétales.

Depuis 10 ans, UniLaSalle Rennes | École des métiers de l'environnement travaille en lien étroit avec un réseau de partenaires professionnels et institutionnels pour former des experts de niveau BAC+3 reconnus pour leurs capacités à manager des projets environnementaux. Pour répondre aux demandes émergentes, le Bachelor Environnement & Développement Durable a fait peau neuve en 2021. Il permet aujourd'hui d'acquérir les compétences nécessaires aux métiers de la Qualité Hygiène Sécurité Environnement (QHSE), du Développement Durable (DD) ou encore de la Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE).

Cette acquisition de compétences s'appuie sur le mode projet avec un double objectif :

- Répondre à des façons nouvelles d'apprendre plus centrées sur le sens et le concret, en rupture avec les modes traditionnels d'apprentissage
- Adopter un fonctionnement de travail similaire à celui des entreprises et des collectivités, facilitant l'insertion des diplômés

#### **Une triple reconnaissance, gage de qualité**

Si le diplôme Bachelor Environnement & Développement durable était déjà reconnu par les entreprises et les organismes d'orientation comme en témoigne sa première place dans le récent palmarès 2022 d'Eduniversal\*, il reçoit aujourd'hui officiellement la reconnaissance de l'État au travers de l'évaluation menée par la CTI. Cette accréditation vient certifier officiellement la qualité du programme et son adéquation avec les attentes du monde professionnel. Elle atteste son entrée dans la prestigieuse catégorie des "Bachelor en Sciences et en Ingénierie", signifiant la reconnaissance du grade de Licence.

## Une formation par la voie de l'apprentissage

Après une première année d'études où les élèves acquièrent les fondamentaux de leurs futures fonctions, la formation se poursuivra, en 2<sup>e</sup> & 3<sup>e</sup> année, par la voie de l'apprentissage. Cette modalité a pour objectif de répondre aux forts besoins des entreprises qui cherchent aujourd'hui des personnels formés et opérationnels et d'intégrer leurs futurs collaborateurs.

L'expérience professionnelle acquise par deux années en apprentissage accélérera l'insertion professionnelle. Les jeunes diplômés pourront prétendre à des postes de Responsable RSE, de chargé d'études QHSE, d'animateur environnement / économie circulaire, d'exploitant d'unité de traitement des eaux / des déchets....

La formation par apprentissage permettra également d'ouvrir la formation à un plus grand nombre d'étudiants, en raison de la prise en charge de la scolarité par les entreprises.

Par ailleurs, les étudiants qui souhaiteront approfondir leurs compétences, pourront poursuivre directement en Master à l'université, voire intégrer la formation d'Ingénieur en Génie de l'Environnement d'UniLaSalle Rennes par la voie de l'apprentissage.

Le Bachelor en Sciences et ingénierie, spécialité Environnement & développement durable ouvre un large champ de possibilités aux étudiants qui souhaitent agir concrètement pour la préservation de l'environnement.

\* <https://www.meilleures-licences.com/licence-environnement-developpement-durable.html>

[UniLaSalle Rennes | Ecole des Métiers de l'Environnement]

*L'école grandit, de 28 étudiants en 1992, l'école accueille aujourd'hui 530 étudiants en 2022. L'ambition de l'époque était pertinente, la formation aujourd'hui, plus que jamais, est au cœur des enjeux de l'humanité.*

**#GénérationDesPossibles**

[Le groupe UniLaSalle]

UniLaSalle se positionne comme l'école d'ingénieurs à la croisée des transitions énergétique, numérique et écologique. Elle compte 4 campus (Amiens, Beauvais, Rennes, Rouen), 4 000 étudiants, 22 000 Alumni, 7 unités de recherche, 10 chaires d'entreprises et des plateformes de recherche et des centres d'innovation tels qu'Agrilab ou le GéoLab.

UniLaSalle propose 20 formations diplômantes de Bac+3 à Bac+6 et conduit des activités de recherche au cœur des enjeux du développement durable. Son savoir-faire reconnu par le monde de l'entreprise se traduit par une excellente employabilité de ses diplômés.

L'école se distingue par une pédagogie mêlant méthodes classiques et pratiques innovantes (learning by doing, nouvelles technologies...).

Par ses racines lassalliennes, l'école porte une attention particulière à la « formation intégrale », qui considère l'engagement de ses étudiants dans la vie de l'école ou dans le développement de projets personnels comme une expérience formatrice et vectrice d'épanouissement. UniLaSalle est membre de la Conférence des Grandes Ecoles et labellisée EESPIG.

---

**Contact UniLaSalle Rennes :**

**Katia Piederrière**

*Chargée de communication, en charge des relations presse UniLaSalle Rennes*

*Tél. 07 64 82 26 76*

*Email : [katia.piederriere@unilasalle.fr](mailto:katia.piederriere@unilasalle.fr)*

---