

[aefinfo.fr](https://www.aefinfo.fr)

Énergie : l'université de Rouen signe un partenariat avec EDF et Enedis

Cyril Duchamp

~3 minutes

Par [Cyril Duchamp](#)

L'université de Rouen Normandie a signé le 31 mars 2026 une convention de partenariat avec les entreprises EDF et Enedis, portant sur la formation, l'attractivité des métiers, l'expertise pédagogique et le partage d'équipements, ainsi que sur la recherche et l'innovation. L'université précise que "ce partenariat vient formaliser et structurer des relations déjà étroites entre les trois acteurs", dans un contexte de grands chantiers industriels en Normandie en particulier, que ce soit dans le secteur du nucléaire ou de l'éolien offshore.



Signature d'une convention de partenariat entre l'université de Rouen Normandie, EDF et Enedis, le 31 mars 2026. | Université de Rouen Normandie (© Université de Rouen Normandie)

Afin de formaliser un cadre d'actions communes dans un contexte de forts besoins en compétences liés aux grands chantiers industriels qui marquent le territoire normand, l'université de Rouen, EDF et Enedis ont signé le 31 mars 2026 un partenariat sur trois ans. Celui-ci porte sur un champ de "coopération large", abordant aussi bien les enjeux de formation, d'attractivité des métiers et de recrutement, notamment par alternance, d'innovation pédagogique ou encore de valorisation de la recherche. Par cette convention de partenariat, les équipes pédagogiques de l'université pourront bénéficier de l'expertise des ingénieurs d'EDF et d'Enedis. Une mutualisation des équipements ou plateaux techniques est prévue, ainsi que des possibilités de coconstruction de séquences pédagogiques. Les entreprises feront remonter leurs besoins en formation continue et montée en compétences. Sur le champ de l'emploi des actions de promotion des métiers et de recrutement sont mentionnées. EDF emploie en Normandie près de 9 100 salariés, et investit chaque année plus

de 2 Md€, en particulier sur des chantiers autour du nucléaire et de l'éolien offshore. Le gestionnaire du réseau public de distribution d'électricité Enedis connaît un défi autour des compétences, en particulier avec "le développement des énergies renouvelables et des infrastructures de recharge pour véhicules électriques". L'entreprise anticipe 5 000 embauches d'ici 2030. Elle compte 1 700 salariés en Normandie.

Diffusé par les fils d'info

Rubriques associées