

EDP reconnue comme l'une des meilleures entreprises où travailler en 2026

L'internationalisation de la reconnaissance accordée à EDP et EDP Renewables, qui ont obtenu la certification Top Employer 2026, s'est renforcée cette année avec l'ajout de l'Allemagne, portant à douze le nombre total de marchés couverts.

Paris, le 15/01/2026. EDP rejoint une nouvelle fois le groupe des entreprises certifiées Top Employer 2026, avec des résultats supérieurs à la moyenne mondiale et à celle du secteur énergétique. Cette distinction, renouvelée pour la neuvième année consécutive, témoigne de l'investissement continu du groupe dans les meilleures pratiques de gestion des talents afin de construire un environnement de travail toujours plus centré sur les collaborateurs.

Présente dans quatre régions du globe — Europe, Amérique du Nord, Amérique du Sud et Asie-Pacifique — EDP a été reconnue cette année par le Top Employers Institute, consolidant son positionnement au Portugal, en Espagne et au Brésil. Pour EDP Renewables, la reconnaissance couvre le Portugal, l'Espagne, la France, l'Italie, la Pologne, la Roumanie, le Brésil, le Chili, Singapour, le Royaume-Uni, les États-Unis et, pour la première fois, l'Allemagne. De plus, avec une certification dans huit pays européens, EDP Renewables a également obtenu le label Top Employer Europe.

En France, EDP Renewables confirme son excellence en matière de gestion des talents : depuis 2019, c'est la huitième année consécutive que nous obtenons la distinction Top Employer. Cette reconnaissance illustre notre engagement à offrir un environnement de travail agile, équilibré et orienté vers le développement, tout en répondant aux tendances émergentes du marché. Elle reflète également notre volonté de contribuer activement à la transition énergétique en France, en proposant des opportunités attractives pour les professionnels expérimentés comme pour les jeunes talents.

Dans le cadre de cette certification, EDP a suivi un processus rigoureux d'audit portant sur près de 250 pratiques de gestion des personnes, réparties en 20 dimensions de l'expérience collaborateur. Les résultats démontrent que l'entreprise est une référence dans les domaines de l'organisation et du changement, de la digitalisation RH, ainsi que de l'éthique et de l'intégrité, où elle obtient les meilleurs scores. Elle se distingue

également par sa culture axée sur le développement, le sens et la durabilité, des attributs clés de sa proposition de valeur.

Parmi les pratiques reconnues figurent le réseau mondial des alumni, la transparence dans la communication du modèle de rémunération et d'avantages, la plateforme mondiale de mobilité interne pour les collaborateurs, ainsi que l'intégration et le suivi des outils d'intelligence artificielle.

Ces résultats traduisent l'engagement d'EDP à promouvoir un environnement de travail agile, équilibré et tourné vers le développement, tout en anticipant les tendances globales du marché. Avec plus de 30 ans d'expérience, le Top Employers Institute a certifié plus de 2 500 organisations dans le monde et constitue une référence internationale dans la reconnaissance des meilleures pratiques en matière de gestion des talents.

EDP est certifiée par le Top Employers Institute depuis 2018, une certification qui s'étend chaque année à de nouvelles géographies, offrant un accès à des recommandations d'experts, aux meilleures pratiques et aux tendances du marché, afin d'améliorer l'expérience collaborateur et de garantir les outils nécessaires pour libérer leur plein potentiel et conduire la transition énergétique.

En tant qu'entreprise mondiale et leader du secteur énergétique, EDP propose des opportunités variées pour les professionnels expérimentés et les jeunes talents désireux de contribuer à un avenir meilleur.

Pour en savoir plus sur l'expérience collaborateur et les opportunités au sein du groupe EDP, consultez les informations [\[ici\]](#).

EDP

EDP est un leader mondial de l'énergie présent en Europe, en Amérique du Nord, en Amérique du Sud et en Asie-Pacifique. L'entreprise opère sur quatre principales plateformes (Production Renouvelable, Réseaux, Solutions Clients et Gestion de l'Énergie), comptant sur le talent de plus de 13 000 employés à travers le monde.

Nous sommes des pionniers de l'énergie renouvelable et l'un des plus grands producteurs au monde grâce à un portefeuille global d'actifs dans l'éolien terrestre et offshore, ainsi que dans le solaire et l'hydroélectricité, totalisant 19.3GW de capacité installée. Nous exploitons continuellement ce portefeuille pour augmenter le déploiement des énergies renouvelables grâce aux technologies du futur telles que

l'hydrogène vert, l'hybridation des actifs renouvelables et le stockage, tout en développant notre infrastructure de réseau –élément clé de la transition énergétique.

Chez EDP, nous sommes fiers d'être l'une des entreprises de services les plus vertes au monde, avec 97 % de notre énergie générée à partir de sources renouvelables et en étant classés premiers au niveau mondial en tant qu'entreprise de services la plus durable dans l'indice de durabilité Dow Jones. Nous serons sortis du charbon en 2025, entièrement verts d'ici 2030, et neutres en carbone d'ici 2040. Notre plan d'investissement de 17 milliards d'euros dans la transition énergétique sera réalisé d'ici à 2026. Il augmentera nos capacités renouvelables, renforcera nos réseaux électriques, soutiendra nos clients et permettra aux communautés locales de passer à un monde plus durable.

À propos d'EDP en France

EDP France développe, finance, construit et exploite des parcs éoliens et photovoltaïques sur l'ensemble du territoire français à travers une équipe d'environ 100 personnes. Avec plus de 630 MW en exploitation en France, dont 244 MW de puissance installée en propre et 388 MW gérés pour le compte de tiers, EDP compte parmi les acteurs français de premier plan en alimentant près de 1 400 000 personnes et en évitant chaque année l'émission de plus de 80 000 tonnes de CO₂. EDP développe également 1 GW de projets offshore, dans le cadre d'une joint-venture avec Engie (Ocean Winds), et 254 MW d'éolien flottant à Leucate en Méditerranée.

Plus d'informations sur : <https://www.edpr.com/>