

The logo for IEL consists of the letters 'I', 'E', and 'L' in a bold, white, sans-serif font, centered on a dark grey rectangular background.

---

Mise à jour le 03 janvier  
2025

**Entreprise discrète, IEL est pourtant le plus gros producteur d'énergies renouvelables terrestres du département. Elle est installée depuis près de 15 ans, en centre-ville de Saint-Brieuc, juste derrière la gare. Elle compte 95 salariés dont 40 localement.**

IEL, pour Initiatives et énergies locales, a été créée par Ronan Moalic et Loïc Picot en 2004, à Lannion. Son activité : produire de l'énergie renouvelable locale. Pour cela, elle a déjà installé et exploite 20 parcs éoliens terrestres et 17 centrales solaires situés dans le Grand Ouest. Des équipements d'envergure qui produisent 180 MW soit l'électricité consommée en une année par 100 000 personnes. « *Notre objectif est de doubler cette production d'ici 3 ou 4 ans* », assure Loïc Picot.



L'entreprise a construit un nouveau bâtiment afin d'accueillir son centre d'exploitation et de maintenance des parcs solaires et éoliens.

IEL repère les sites, réalise les études de faisabilité, mène la concertation, monte les dossiers d'instruction, loue les terrains à des collectivités, des professionnels..., finance, installe les éoliennes ou les panneaux solaires, exploite et injecte l'électricité au réseau. « *Les projets mettent en moyenne 5 à 6 ans à aboutir et nous mettons tout en œuvre pour créer un consensus* », explique le codirigeant. C'est souvent plus facile pour les centrales solaires au sol qui permettent de valoriser des sites dégradés, pollués et/ou artificialisés (anciennes carrières, mines, décharges, sablières, friches...). « *Et, quel que soit le projet, on accorde beaucoup d'importance au maintien de la biodiversité en sanctuarisant, par exemple, une partie de chaque site* », précise-t-il.

L'entreprise briochine, leader de la production d'énergies renouvelables terrestre en Côtes d'Armor, projette de créer des solutions de stockage de l'électricité. Cela lui permettrait de vendre le matin ou le soir quand les besoins en électricité sont plus importants.

Depuis 2010, l'entreprise est implantée en centre-ville de Saint-Brieuc, boulevard Carnot. « *Nous avons fait construire nos locaux juste derrière la gare*, indique Loïc Picot. *Cela nous semblait pratique pour nos salariés et nos clients qui, pour certains, se déplacent en train et à vélo.* »

Elle disposait d'un foncier suffisant pour construire, cette année, un second bâtiment, à l'arrière. « *Cela nous permet d'accueillir notre centre d'exploitation et maintenance des parcs solaires et éoliens (12 personnes) dont une partie était installée (en location) dans le quartier Chaptal.* »

Autre motivation : l'activité d'IEL – qui a trois antennes à Dinan, Rennes et Nantes – s'accélère depuis 4 ans. « *Nous sommes passés de 50 à 95 collaborateurs*, se réjouit Loïc Picot. *Nous cherchons à embaucher dans différents domaines. Certains métiers, comme celui de technicien spécialisé, sont en tension et nous mettons du temps à recruter.* »