

# Armosa atteint l'autonomie énergétique grâce à l'énergie solaire

**Dans un contexte mondial de préoccupation croissante pour l'environnement, Armosa franchit une étape significative en devenant autonome en électricité grâce à l'installation de plus de 800 m<sup>2</sup> de panneaux solaires.**

## Une énergie solaire, une évidence pour Armosa

La transition vers l'énergie solaire est une démarche stratégique majeure pour Armosa. Grâce à ces panneaux solaires, couvrant une superficie de 800 m<sup>2</sup> et estimée à une production annuelle de 165 207 kWh, notre siège social est désormais alimenté intégralement par une source d'énergie propre et renouvelable. Cette électricité solaire non seulement alimente toutes nos machines de production et bureaux, mais elle approvisionne également nos bornes de recharge électrique déjà en place sur notre parking.

## Un impact environnemental positif

En optant pour l'énergie solaire, Armosa joue un rôle actif dans la réduction des émissions de gaz à effet de serre et la préservation de l'environnement. Cette transition s'inscrit dans notre démarche visant à réduire notre empreinte carbone et à promouvoir une planète plus propre et durable pour les générations futures. Notre engagement en faveur du développement durable se traduit par des actions concrètes qui illustrent notre responsabilité envers l'environnement.

## Engagement envers nos partenaires et clients

Chez Armosa, nous croyons fermement que notre responsabilité envers l'environnement s'étend à nos partenaires et clients. En devenant autonome en électricité, nous encourageons d'autres entreprises à explorer des solutions énergétiques durables. Nous sommes convaincus que la transition vers des sources d'énergie propres profite à l'ensemble de la société.

Cet engagement envers la durabilité s'ajoute à de nombreuses autres initiatives déjà en place au sein de notre entreprise. Armosa a depuis longtemps mis l'accent sur le tri sélectif des déchets, l'utilisation de seaux en plastique recyclé, la promotion croissante de véhicules électriques de fonction, ainsi que la mise à disposition de bornes de recharge pour le personnel et les visiteurs.

Armosa continuera à innover et à promouvoir des pratiques respectueuses de l'environnement dans le but de créer un avenir plus propre et plus durable pour tous.

## Contact presse

Quentin Vilet  
quentin.vilet@armosa.eu  
+32474215758



**ARMOSA**

keeping nature at its best