

## Zunder inaugure ses premières stations de recharge ultra-rapide autonomes en Espagne.

- **L'entreprise palentienne accélère la transition vers la mobilité électrique avec ce nouveau développement de stations de recharge alimentées à 100 % par l'énergie solaire et des batteries de stockage.**

Zunder, l'opérateur de référence en Espagne et dans le sud de l'Europe pour les stations de recharge ultra-rapide de véhicules électriques, annonce l'ouverture en Espagne des premières stations de recharge ultra-rapide alimentées exclusivement par des batteries et des panneaux solaires.

Ces stations innovantes se distinguent comme les premières de leur genre, apportant un soutien essentiel au déploiement de stations de recharge électrique ultra-rapide. L'intégration de batteries par Zunder, en collaboration avec Capital Energy, constitue une étape cruciale vers une mobilité électrique plus durable, permettant un fonctionnement continu même en l'absence d'alimentation électrique.

### Accélérer les processus d'électrification

Ce projet révolutionnaire a pour objectif principal de simplifier le processus d'ouverture de stations de recharge ultra-rapide en fournissant rapidement une couverture et en raccourcissant les délais pour mettre en service une telle station sans dépendre de la distribution d'électricité en commençant à offrir un service hors réseau, c'est-à-dire de manière autosuffisante.

Après des mois de travail pour concrétiser une idée largement discutée dans le secteur mais que personne n'avait réussi à réaliser jusqu'à présent, Zunder met en service aujourd'hui les premières stations de ce type grâce à son accord avec Capital Energy en tant que partenaire stratégique dans cette nouvelle intégration des stations de recharge. Les premières stations de ce type sont situées à :

- **Restaurante La Zamorana** - Gomezserracín (Carretera Segovia Valladolid, Autovía A-601, km 67, 40240, Gomezserracín, Segovia).
- **Hostal Rte. Portugal II** – Almaraz (Autovía del Suroeste, km. 200, 10350 Almaraz, Cáceres).
- **Hotel Villa Los Arcos**, Los Arcos (Calle Carretera, 14, 31210 Los Arcos, Navarra).

D'autres batteries intégrées seront implantées à travers 40 emplacements en Espagne, et les prochaines stations à bénéficier de cette avancée technologique seront situées dans des provinces telles que Barcelone, Murcie, Zamora, Burgos, Saragosse et La Rioja, entre autres.

Ces stations disposent des structures photovoltaïques caractéristiques de Zunder sur la zone principale de recharge (des panneaux recouvrent les bornes et emplacements), et intègrent également des batteries recouvertes de panneaux solaires qui génèrent une énergie propre et durable, soutenue par d'autres modules solaires stratégiquement placés sur les centres de transformation. La solution a été conçue de manière innovante pour maximiser l'énergie solaire et permettre le bon fonctionnement de la station.

## Soutiens clés pour l'électrification

Avec cet investissement stratégique, qui fait partie du **Programme Moves II Singulares** et a été soutenu par une subvention de l'IDAE (Institut pour la Diversification et l'Économie de l'Énergie), Zunder accélère de manière significative le déploiement de stations de recharge et la mise en œuvre de batteries alimentées par des énergies renouvelables. Le PDG de Zunder, Daniel Pérez, a déclaré : *"Chez Zunder, nous sommes constamment à la recherche de solutions pour relever les défis auxquels nous sommes confrontés."* Cette solution innovante accélérera la mise en place du réseau de recharge interurbain et ultra-rapide que Zunder déploie, indépendamment des délais d'exécution et des réponses des entreprises de distribution et des autorités gouvernementales.

La collaboration entre Zunder et **Capital Energy** dans ce projet pionnier établit une nouvelle norme dans le secteur de la mobilité électrique en Espagne. Cette station de recharge ultra-rapide 100 % électrique et autosuffisante, associée à son infrastructure solaire, représente une avancée majeure vers un avenir plus propre et durable pour la mobilité dans notre pays.

## À propos de Zunder

[Zunder](#) a été fondée en 2017 par Daniel Pérez et Lorenzo Antolín à Palencia, en Espagne. Il s'agit de l'opérateur indépendant d'infrastructures de recharge ultra-rapide le mieux noté par les utilisateurs de son secteur. En 2023, l'entreprise compte plus de 235 points de recharge opérationnels. Parmi ses projets d'expansion internationale, elle a déjà mis en service sa première station de recharge ultra-rapide en France, suivie prochainement par le Portugal et l'Italie. D'ici 2025, l'entreprise entend exploiter plus de 4 000 points de recharge et en gérer 40 000 grâce à plus de 300 millions d'euros d'investissement.

## Contact presse :

### ZUNDER

Arnaud Fouchet, Responsable Marketing France

[arnaud.fouchet@zunder.com](mailto:arnaud.fouchet@zunder.com) – Tél. +34 699 002 802