

Mobilité électrique / solutions de recharge intelligentes pour véhicules électriques

**Qovoltis, spécialiste de la recharge électrique,
pilote et optimise son coût**

**Rendez-vous jeudi 8 février aux Rencontres FlotAuto
Paris - Grande Halle de La Villette
STAND D10**

Qovoltis, pionnier de la recharge intelligente pour véhicules électriques et hybrides rechargeables, dévoile ses bornes et services innovants aux Rencontres Flotauto.

De la conception-production jusqu'à la maintenance et supervision de ses bornes de recharge produites en France, Qovoltis apporte une réponse performante aux gestionnaires de flottes, entreprises, établissements ouverts au public...



Pour les entreprises, réussir le passage à la mobilité électrique impose une solution de recharge efficace et optimisée.

Les dirigeants d'entreprises et gestionnaires de flottes de véhicules doivent anticiper pour réussir la transition énergétique et s'équiper en conséquence. En effet, la législation impose aujourd'hui aux entreprises d'équiper à minima 5% de leurs places de stationnement en bornes de recharge. La demande d'installation de celles-ci explose donc au regard du nombre croissant de véhicules électriques et hybrides en circulation. Les entreprises se doivent d'équiper leurs parkings (et éventuellement ceux de leurs salariés) en bornes pour leurs propres besoins, ceux de leurs collaborateurs, clients, fournisseurs ou visiteurs.

Qovoltis : des bornes intelligentes adaptées à tous les besoins

Qovoltis accompagne ses clients à travers une prestation sur mesure, économique et durable qui répond précisément à leurs besoins en termes d'accessibilité, de puissance, d'économie et de maîtrise du coût de l'énergie.

Concepteur et producteur de ses bornes de recharge intelligentes, Qovoltis propose une borne qui embarque les technologies les plus innovantes : compatible avec le Plug&Charge et le Vehicle-to-Grid (V2G) et met à disposition un système avantageux de pilotage permettant d'optimiser les coûts d'achat d'énergie et de raccordement sur les réseaux de distribution électrique.

Ce pilotage, avancée majeure sur le marché, permet de répartir la puissance disponible en temps réel tout en répondant aux besoins des utilisateurs.

Une offre couvrant l'ensemble de la chaîne de valeur

> Intelligentes, connectées et dotées d'un design épuré, les bornes de recharge Qovoltis apportent aux entreprises des réponses simples, efficaces et surtout transparentes sur le coût de la recharge pour les accompagner dans la transition vers la mobilité durable.

> Une prestation clef en main de l'étude à l'installation des bornes jusqu'à la gestion opérationnelle de leur utilisation et de leur monétisation, la solution Qovoltis en entreprise permet de mutualiser l'usage des bornes pour la flotte et les salariés. Il est par ailleurs possible d'appliquer des tarifs préférentiels en fonction de l'utilisateur (salarié ou visiteur).

> Adaptées au lieu de travail comme au domicile du salarié, les bornes Qovoltis répondent à tous les besoins de chargement de collaborateurs. En effet, il est possible à l'entreprise de distinguer les consommations professionnelles et personnelles de leurs salariés, aussi bien sur leur lieu de travail, leur domicile ou en déplacement ; permettant ainsi d'émettre des notes de frais adaptées de manière automatique.

Qovoltis : partenaire de la mobilité électrique durable

De nombreuses entreprises ont déjà confié à Qovoltis l'installation et gestion de leurs infrastructures de charges, parmi lesquelles : le groupe Iliad (Free), Ista, les groupes immobiliers BMG et Bagan, les groupes hôteliers Louvre Hotels et Logis Hôtels ainsi que les concessionnaires automobiles Jallu Berthier et Audi Bauer. D'ici fin 2024, Qovoltis ambitionne l'installation de plus de 4 000 bornes sur le territoire français.

À propos de Qovoltis

Créée en 2019 par Ehsan Emami, la société Qovoltis est un acteur montant du marché français de l'e-mobilité, spécialisé dans la recharge intelligente pour véhicules électriques. Sa spécificité est de concevoir, produire, installer et gérer des bornes de recharge pour faciliter les nouveaux modes de mobilité au quotidien. Avec la solution Qovoltis, la recharge est optimisée tout en minimisant l'impact sur le réseau de distribution de l'électricité. Grâce à une conception intelligente, performante et innovante (utilisant les techniques d'Intelligence Artificielle), la solution contribue à l'optimisation et au maintien de l'équilibrage du réseau électrique. Qovoltis s'adresse aux particuliers comme aux entreprises, aux copropriétés, aux parkings publics et aux collectivités, dans leur démarche vers la transition énergétique et la mobilité électrique. Qovoltis est présent partout en France avec plus de 1 500 points de recharge installés.

**Lauréat 2021 du Grand Prix Automobile Club de France. Membre de la France AutoTech.
Soutenu par BPI France.**