

## INFO PRESSE

### POLIER - BLUE2BGREEN :

**POLIER toujours au cœur de l'actualité et des innovations**, se développe dans la mobilité électrique en sélectionnant **BLUE2BGREEN**, comme expert en mobilité électrique, pour l'accompagner dans ses démarches stratégiques.

En tant que fabricant de solutions de comptage, d'optimisation et de gestion de l'énergie **POLIER** veut également s'orienter dans le secteur de la mobilité et des Infrastructures de Recharge des Véhicules Electriques (IRVE) grâce à ses solutions de mesure et de contrôle de l'énergie électrique.

**BLUE2BGREEN** est spécialisée dans la gestion des installations de distribution électrique dans les domaines du camping, des ports, des places de marchés, mais également des IRVE avec une expertise reconnue sur le marché de la mobilité électrique, propose ses compétences techniques, commerciales et stratégiques, pour la conception et la réalisation de solutions de recharge, mais également de l'intégration des IRVE sur les parkings publics et privés.

La mise en place de point de recharge des Voitures Electriques sur les parkings privés de types immeubles d'habitations et de bureaux, est réglementée par une loi "[le Droit à la Prise](#)" imposant ainsi le pré équipement pour l'installation de bornes de recharge, ces points de service à la recharge doivent disposer de systèmes de comptage de l'énergie pour la répartition des charges et assurer la refacturation du service de recharge à chaque utilisateur.

Le contrôle de l'accès est réalisé aux points de recharge et la reconnaissance des utilisateurs s'effectuera alors par un badge ou tout autre moyen de reconnaissance ou de paiement.

**POLIER** propose des solutions de comptage conformes à ces règles d'installations et à la norme MID, en savoir plus sur la gestion des énergies associée à la recharge des Véhicules électriques : <http://www.blue2bgreen.com/la-norme-mid-pour-les-compteur-electriques-en-savoir-plus-sur-la-norme/>

Pour **POLIER**, nous avons sélectionné **BLUE2BGREEN** pour les raisons suivantes :

- Connaissance des installations de campings et ports de plaisance
- Connaissances techniques des bornes de recharge
- Réseaux importants dans le domaine de la mobilité
- Connaissance approfondie des domaines de la mobilité électrique
- Centre de formation dans le domaine de la mobilité électrique

Pierre Polier  
Directeur