



**BLUE2BGREEN**

Conseils . Formation . Coaching  
Assistance technique et commerciale



## **FORMATION à la mobilité électrique et aux IRVE en immeubles de bureaux, d'habitations et ERP LES VEHICULES ELECTRIQUES & INFRASTRUCTURES de RECHARGE**

**PUBLIC CONCERNE :** Gestionnaires de copropriétés, exploitants d'immeubles, bureaux d'études, conseils

### **OBJECTIFS de la FORMATION**

Connaître le marché de la mobilité  
Savoir définir les besoins en recharge VE  
Définir : cahier des charges pour son projet  
Sélectionner et choisir la solution adaptée  
Les offres sur le marché des immeubles  
Promouvoir son offre et développer les services autour de la mobilité



### **PRE-REQUIS pour la FORMATION**

Connaissances techniques et électriques de base - vouloir développer des offres IRVE  
Proposer de nouveaux services de mobilité  
Intérêt pour DD + la mobilité durable  
Avoir un projet d'implantation, répondre aux besoins et respecter les réglementations

### **PROGRAMME de la FORMATION**

**Jour 1 :** Découverte de la mobilité et de l'électricité, notions de base sur les normes électriques  
Les lois, les types de prises, les modes de recharge, les produits et solutions du marché  
Réflexions et études de cas avec simulations d'études sur différents projets, exemples

**Durée :** 7 Heures      **Date :** (à valider)  
**Horaires :** 9H00 - 12H00 / 14H00 - 18H30  
**Nombre :** Minimum 8 personnes, possibilité de mixer les Sociétés  
**Lieux :** Intramuros entreprise ou salles de réunions extérieures à fournir  
**Tarif :** Sur demande, stages en intra et interentreprises  
**Evaluation :** Par QCM  
**Sanction :** Attestation de formation remise à la fin du stage après évaluation

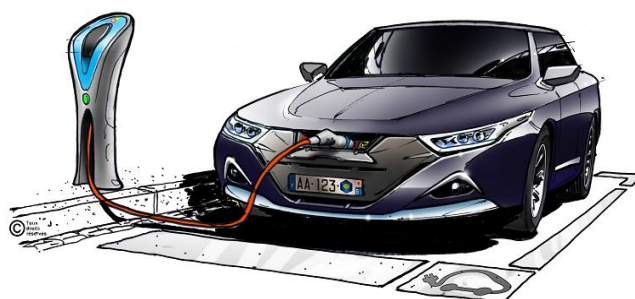
### **COMPETENCES ACQUISES**

**Connaissances et appréhension du marché de la mobilité électrique et ses dérivés**  
**Savoir définir ses besoins en vue d'implanter : bornes de recharge et/ou véhicules électriques**  
**Avoir les bases nécessaires à la bonne définition du produit et analyser les offres proposées**  
**Connaissances techniques de niveau suffisant pour valider les caractéristiques des produits**

#### **Centre de formation :**

##### **BLUE2BGREEN**

Expert en Mobilité et Infrastructures de Recharge pour les Véhicules Electriques  
Compétence en automatisme, gestion des énergies courants forts et courants faibles  
électrotechnique et électromécanique  
Expert en IRVE - Management et gestion  
Assistance à projet technique et commercial



BLUE2BGREEN nom commercial - SASu JLC Consulting - Tel : 09 71 32 92 72 - 06 08 06 23 57 – [jean-luc.coupez@orange.fr](mailto:jean-luc.coupez@orange.fr)

<http://www.blue2bgreen.com> SIREN 809 737 141 SIRET 809 737 141 00014 CODE NAF 7490B - TVA FR83809737141

Organisme de formation : déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 31 59 08948 59 auprès du Préfet de la Région Nord Pas de Calais.