



Communiqué de presse  
Le 09/09/2015

## LAFON Technologies accompagne le Département du Cher dans le déploiement de l'électromobilité

Le Syndicat d'Energies du 18 a choisi le matériel LAFON Technologies dans le cadre de l'appel d'offre lancé pour le déploiement de bornes de recharge pour véhicules électriques. C'est en partenariat avec CITEOS (Vinci Energies) que LAFON prévoit l'installation d'une centaine de bornes d'ici fin 2016.



### Une démarche territoriale responsable et branchée

Le département du Cher est désormais équipé pour recharger les véhicules électriques grâce au projet Ecar18 qui a pour objectif de mettre à disposition des citoyens, un véritable réseau de points de charge. D'ici fin 2016, ce sont près de 100 bornes de charge qui habilleront le territoire permettant ainsi de rassurer les utilisateurs de VE qui trouveront un point de ravitaillement tous les 20km. Ce dispositif de large maillage du département se veut résolument pédagogique et incitatif pour que les automobilistes qui hésiteraient encore puissent se mettre sereinement au véhicule électrique.

### Pulse by Lafon une solution adaptée et éprouvée

Les bornes développées pour le SDE18 sont un reflet de la capacité d'adaptation et d'innovation industrielle de LAFON Technologies. Equipée de 2 prises de charge par côté, cette nouvelle version de la PULSE 22 permet une recharge normale en 8h ou une recharge accélérée en moins de 60 minutes pour une ZOE. Universelle, la PULSE 22 est adaptée aux exigences de toutes les marques de VE du marché pour assurer une facilité d'usage aux automobilistes. Connectée, elle a été conçue pour assurer l'interopérabilité avec le badge Ecar18 et dans un deuxième temps, une solution de paiement sera mise en service. Sécurisé et robuste, l'accès au point de charge n'est possible qu'après identification et déverrouillage des trappes.

La marque dédiée à l'électromobilité, PULSE by Lafon de LAFON Technologies, a déjà démontré sa fiabilité avec plus de 500 points de charge PULSE qui sont déployés en France et à l'étranger. Principalement implantées sur des parkings (GMS) et sur la voirie, les bornes Pulse participent aujourd'hui activement au maillage du réseau des IRVE accessibles à tous.

### LAFON TECHNOLOGIES

44, avenue Lucien-Victor Meunier - 33530 - Bassens - France  
Tél. +33 5557808080 - Fax. +33 556316121 - Email. [contact@lafon.fr](mailto:contact@lafon.fr)



Communiqué de presse  
Le 09/09/2015

### **Offrir un service client fiable pour assurer l'électromobilité**

En répondant conjointement au projet du SDE18 LAFON Technologies et CITEOS apportent une offre complète aux utilisateurs de VE, de l'infrastructure de charge au service. La qualité du déploiement d'un réseau de bornes de charge réside principalement dans la capacité à déployer du matériel fiable, fonctionnel et à assurer son maintien en opération. Appuyé par une équipe de professionnels, CITEOS dispose d'un soutien permanent des équipes LAFON pour l'installation et le bon fonctionnement des équipements de charge Ecar18, afin d'offrir un service continu aux automobilistes.

### **A propos de LAFON Technologies**

Appartenant au Groupe Madic, Lafon Technologies industriel français, est spécialisé dans l'équipement de l'aval pétrolier et s'inscrit dans une démarche de développement durable. LAFON axe depuis 7 ans sa stratégie de croissance sur l'innovation dans des produits respectueux de l'Homme, l'Entreprise et l'Environnement : pétro-équipements novateurs, cuves carburants insensibles au vieillissement, camions-porteurs et stations-mobiles propres, automates de paiement à écrans tactiles, système Web de maintenance prédictive. LAFON offre aujourd'hui une solution complète pour la recharge des véhicules électriques (Bornes de charge AC / DC communicantes et système de supervision ChargePulse) et compte plus de 500 points de charge déployés en France et en Europe.

En savoir plus : [www.lafon.fr](http://www.lafon.fr) / [www.pulse.lafon.fr](http://www.pulse.lafon.fr)

### **Contacts presse**

---

#### **Solenne PAIRIN – Chargée de communication**

Tel. 05 57 80 80 91

[solenne.pairin@lafon.fr](mailto:solenne.pairin@lafon.fr)

#### **Thierry TRONCY – Responsable marché VE & Flottes privées**

Tel. 05 57 80 80 80

[thierry.troncy@lafon.fr](mailto:thierry.troncy@lafon.fr)

### **Restez branché**

---



@LafonPulse

@LafonTechno

### **LAFON TECHNOLOGIES**

44, avenue Lucien-Victor Meunier - 33530 - Bassens - France

Tél. +33 5557808080 - Fax. +33 556316121 - Email. [contact@lafon.fr](mailto:contact@lafon.fr)