



Communiqué de presse
30 juin 2021

Le nouveau service de mobilité électrique d'ENGIE Solutions evzen sera déployé au cœur des Bouches-du-Rhône

Le Syndicat Mixte d'Énergie du Département des Bouches-du-Rhône (SMED13) et ses membres dont la Métropole Aix-Marseille-Provence (MAMP) et la Communauté de Communes Vallée des Baux-Alpilles (CCVBA) ont choisi le service evzen proposé par ENGIE Solutions pour accélérer la transition vers la mobilité électrique sur leur territoire. A la clé, un maillage consolidé au service des conducteurs engagés en faveur de modes de déplacements plus durables.

Une nouvelle étape dans la transition bas carbone du territoire

A la suite de l'appel d'offres lancé par le SMED13 en mai 2020, le groupement composé d'ENGIE Solutions, de la SMEG et d'Eiffage Energie a remporté le marché public pour assurer pendant quatre années le déploiement, l'exploitation et la maintenance des réseaux publics de bornes de recharges « Simone » et « larecharge », pilotés respectivement par le SMED13, la CCVBA et la MAMP.

Cette victoire marque une nouvelle étape dans le développement de l'écomobilité, clé de la transition bas carbone du territoire bucco-rhodanien.

Un service public essentiel pour l'essor de la mobilité électrique

Composés de plus de 300 bornes de recharge électriques réparties sur l'ensemble des Bouches-du-Rhône, les réseaux « Simone » et « larecharge » constituent les piliers d'un service public indispensable pour accompagner la conversion des particuliers et entreprises vers la mobilité électrique.

Dans le cadre de ce nouveau marché, ENGIE Solutions, la SMEG et Eiffage Energie pourront accompagner selon leurs usages d'autres acteurs publics comme le Grand Port Maritime de Marseille, la DREAL PACA ou le Centre de Gestion de la Fonction publique territoriale des Bouches-du-Rhône (CDG13) afin de bénéficier d'un déploiement du service evzen et accompagner le verdissement de leur mobilité.

Un groupement expérimenté et complémentaire pour relever le défi

A travers le service evzen, le groupement emmené par ENGIE Solutions travaillera en étroite collaboration avec les acteurs publics afin de fournir un service de haute qualité et un niveau élevé de disponibilité des infrastructures, au bénéfice de l'ensemble des utilisateurs.

Les équipes d'ENGIE Solutions apporteront toute leur expertise dans la mobilité durable et assureront l'animation globale des parties prenantes tandis que la SMEG assurera le rôle

d'opérateur de l'ensemble des réseaux de bornes (pilotage opérationnel, supervision, assistance utilisateur, applications mobiles & projets data). Les équipes d'Eiffage Energie seront chargées de l'installation des nouvelles bornes ainsi que des interventions de maintenance et de dépannage.

« Nous sommes fiers de déployer un nouveau service de mobilité électrique au service de la transition énergétique des Bouches-du-Rhône », a déclaré Yann Rolland, Directeur Général d'ENGIE Solutions Villes & Collectivités. « La mobilité électrique est un levier essentiel de cette transition. Le réseau plus dense de bornes que nous allons déployer avec la SMEG et Eiffage Energie rendra d'autant plus accessible et concrète la mobilité durable à l'ensemble des utilisateurs, particuliers, entreprises et institutions. »

Chiffres clés :

- **323 bornes** de recharge accélérée
- **644 points de recharge**
- Un maillage dense du territoire dans un **rayon de 40 km**
- **Plusieurs dizaines de milliers** de recharges annuelles

Contacts Presse :

ENGIE Solutions : Cécile de Bentzmann – 06 03 18 97 73 – cecile.de-bentzmann@engie.com

A propos d'ENGIE Solutions

ENGIE Solutions accompagne les villes, les industries et les entreprises du secteur tertiaire en leur apportant les réponses au défi de la transition énergétique grâce à des offres clés en main et sur-mesure.

Les experts d'ENGIE Solutions mettent tout leur savoir-faire au service de trois objectifs : optimiser l'usage des énergies et des ressources, verdir les énergies et réinventer les environnements de vie et de travail.

ENGIE Solutions, c'est la promesse d'un interlocuteur unique et d'une combinaison d'offres complémentaires qui vont au-delà de l'énergie. S'engageant sur les résultats, les 50 000 collaborateurs, présents sur l'ensemble du territoire (900 implantations), sont capables d'intervenir sur des champs d'action très divers allant de la conception à l'exploitation des infrastructures & services, en passant par le financement, l'installation et la maintenance.

ENGIE Solutions fait partie du groupe ENGIE, groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services, dont la raison d'être est d'agir pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone.

CA : 10 Milliards d'euros

Pour en savoir plus : <http://www.engie-solutions.com>



A propos de la SMEG

Filiale d'ENGIE Solutions, la SMEG est un opérateur historique d'infrastructures et de services énergétiques, avec une présence depuis plus de 130 ans à Monaco. Elle intervient notamment sur la production d'électricité décarbonée, la production et la distribution de chaud et froid urbain, ainsi que la maîtrise de l'énergie à travers le déploiement de services numériques. Avec evzen, son offre de mobilité électrique, la SMEG accompagne les entreprises et les collectivités dans leur transition énergétique. Elle déploie et opère dans la durée des solutions de recharge clé-en-main et des solutions d'autopartage. Pour plus de renseignements, rendez-vous sur evzen.fr ou smeg.mc