

Communiqué de presse – Monaco, le 11/06/2020

Mobilité propre : la Principauté de Monaco confie l'exploitation de ses bornes de recharge électrique en voirie à la SMEG

La Principauté de Monaco mène depuis plusieurs années une politique ambitieuse en matière de mobilité propre qui est au cœur de la stratégie zéro carbone du pays. Afin de renforcer son action en faveur de l'utilisation des véhicules électriques, l'exploitation de l'ensemble des bornes de recharge en voirie a été confiée à la Société Monégasque de l'Électricité et du Gaz (SMEG), filiale d'ENGIE Solutions.

L'énergéticien de la Principauté depuis 130 ans, devenu un des acteurs incontournables de la transition énergétique du pays, assurera l'exploitation technique de l'ensemble des bornes à travers son offre d'opérateur de bornes de recharge evZen. Objectif pour la SMEG : proposer un accès facile à une mobilité plus durable et plus connectée.

evZen, une offre de service « clef en main » et évolutive



Fin avril, les équipes d'evZen, offre d'opérateur de bornes de recharge de la SMEG ont repris à Monaco la maintenance, la supervision et les services à l'utilisateur du parc en voirie existant. Celui-ci est composé de bornes de recharge de différents modèles et fabricants dont les puissances de recharge sont variables - de 3 à 50kW. La mise à

niveau des composants matériels et de télécommunication de l'ensemble du parc de bornes de recharge permettra à terme de le rendre communicant et télé-opérable. La solution déployée est ouverte et évolutive et permettra l'ajout progressif de nouveaux services en fonction des besoins de la Principauté (e.g. détection de présence du véhicule ou itinérance). En cas de problème lors de l'utilisation des bornes, l'ensemble des utilisateurs ont par ailleurs accès à une assistance téléphonique evZen gérée par des techniciens formés. Les équipes d'evZen assureront également la maîtrise d'œuvre dans le cadre du schéma directeur visant à augmenter l'offre de recharge en voirie.

Une solution de recharge plébiscitée, pensée pour les territoires engagés dans la mobilité propre

Cette nouvelle activité vient renforcer le partenariat existant entre la SMEG et les services du gouvernement princier sur l'équipement en bornes de recharge des Parkings Publics de la Principauté. Dans des parkings intérieurs à plusieurs niveaux et desservant des centaines d'emplacements, l'intégration rigoureuse des règles de sécurité incendie et le déploiement d'une solution matérielle et logicielle permettant le pilotage de la recharge (smart charging) sont des facteurs



clés de réussite. Les équipes de l'offre evZen assurent une gestion clef-en-main, des phases de dimensionnement, de réalisation et de réception des travaux jusqu'à l'exploitation du parc de bornes.

A travers l'ensemble de ces projets, la SMEG accompagne donc les Etats et collectivités portant une politique ambitieuse pour faire de la mobilité propre un levier stratégique de la transition zéro carbone.

Chiffres clés des bornes en voirie :

- Puissance de recharge : entre 3 et 50 kW**
- 24 bornes pouvant chacune recharger 2 véhicules en même temps.**

Contacts presse :

Cécile de Bentzmann

cecile.de-bentzmann@engie.com

+ 33 (0) 6 03 18 97 73

Laurence GARBATINI - Département Communication

communication@smeg.mc

Tél. : +377 92 05 05 33 / mobile : 06 40 62 22 84

A propos de la SMEG :

La Société Monégasque de l'Electricité et du Gaz (SMEG), qui a réuni les entreprises SME et SMG en 1976, assure au travers de leurs histoires respectives la distribution de l'électricité et du gaz en Principauté de Monaco depuis la fin du 19^{ème} siècle. Acteur majeur de la transition énergétique à Monaco, la SMEG gère la distribution, la production et la fourniture de l'énergie sur l'ensemble du territoire de la Principauté de Monaco. Elle assure également la maintenance et l'exploitation des installations de l'éclairage public. Grâce à l'énergie fournie par le centre de valorisation des déchets de sa filiale la SMA, la SMEG gère également une centrale de chaud et froid urbains, seaWergie. La SMEG diversifie de plus en plus ses activités au travers d'offres ENR, de recharge de véhicule, et d'offres numériques. Son chiffre d'affaires 2019 est de 73 millions d'euros. Elle emploie 94 personnes. Elle est certifiée ISO 9001 version 2015, ISO 14001 version 2015, OHSAS 18001 version 2008, ISO 50001 version 2011.

www.smeg.mc

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 l'ambition est de devenir le leader de la transition zéro carbone.

Pour en savoir plus : www.engie-solutions.co

