

COMMUNIQUE DE PRESSE

Capenergies missionné par la Principauté de Monaco pour détecter les innovations énergétiques à fort potentiel

4 septembre 2017 – Le pôle Capenergies, entouré du cabinet Accenture et de la start up Azzura Lights, remporte l'appel d'offre lancé par la Principauté de Monaco pour une mission d'assistance à la veille technologique dans le domaine de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables. Avec son programme « Cap sur l'innov'action énergétique », Capenergies devient ainsi le premier pôle de compétitivité mandaté par le Gouvernement Princier pour mener à bien les actions en faveur de la Transition Energétique.

Le pôle assurera cette prestation en coordination avec la Mission pour la Transition Energétique, structure créée en 2016 par le Gouvernement Princier, pour promouvoir les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique, et développer les infrastructures nécessaires à leur déploiement.

« Grâce à son expertise de plus de 10 ans sur les filières énergétiques bas carbone et l'efficacité énergétique, portée notamment auprès des collectivités territoriales, le pôle a su construire une offre pertinente retenue par la Principauté. Dans la continuité de nos actions sur le territoire monégasque, nous sommes fiers d'accompagner, par cette mission de prospective, le Gouvernement Princier ainsi que tous les acteurs monégasques engagés dans la transition énergétique », indique **Bernard Mahiou, Directeur Général du Pôle Capenergies**.

La mission confiée au pôle Capenergies comporte plusieurs volets :

- Réaliser une veille technologique internationale, afin d'identifier les innovations et axes de recherche pertinents pour les projets de la Principauté, en adéquation avec ses objectifs environnementaux ambitieux, et organiser des rencontres avec les porteurs d'innovations,
- Accompagner la Mission Transition Energétique dans la déclinaison d'actions de communication, auprès du grand public, pour qu'ils s'approprient ces sujets technologiques pointus,
- Appuyer la montée en compétence des entreprises monégasques et des acteurs du secteur en identifiant les formations en lien avec ces technologies clés identifiées.

Pour ce faire, Capenergies s'est entouré de 2 partenaires sous-traitants de premier plan : **Accenture**, cabinet leader mondial du conseil aux entreprises et aux collectivités, et **Azzura Lights**, start-up à fort potentiel, spécialisée dans l'accompagnement des utilisateurs finaux aux nouvelles technologies énergétiques mises à leur disposition.

« Nous sommes ravis d'accompagner la Principauté de Monaco dans sa démarche de transition énergétique en engageant nos experts du secteur et notre réseau de compétences international. » commente **Grégory Jarry, Senior Manager Smart grids chez Accenture**.

« En travaillant avec Azzura Lights, le gouvernement de Monaco s'associe à une startup de l'économie sociale et solidaire, agréée entreprise d'utilité publique. Celle-ci s'inscrit dans une démarche durable qui favorise systématiquement les circuits courts en faisant travailler et produire des entreprises azuréennes, respectueuses de l'environnement. Elle apporte à chaque projet auquel elle participe une dimension RSE forte. », précise **Jessica Pellegrini Fondatrice d'Azzura Lights**

Engagé depuis plus de vingt ans, par la ratification de la Convention Cadre des Nations Unis sur les Changements climatiques, du protocole de Kyoto et plus récemment l'accord de Paris, la Principauté vise des objectifs ambitieux : atteindre **50% de réduction des émissions de gaz à effet de serre d'ici 2030 par rapport aux niveaux de 1990, ainsi que la neutralité carbone à l'horizon 2050.**

A propos du Pôle de compétitivité CAPENERGIES

Les acteurs de la transition énergétique au service des territoires durables

Le pôle de compétitivité Capenergies fédère un réseau de 520 adhérents et près de 1500 partenaires spécialistes de l'énergie, intégrant des grands groupes industriels, des entreprises, des organismes de recherche et d'enseignement ainsi que des financiers. Le réseau Capenergies constitue un écosystème solide, vecteur du développement économique et de la compétitivité des filières énergétiques bas carbone en Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse, Guadeloupe, Île de la Réunion ainsi qu'en Principauté de Monaco. Il porte son action sur 3 axes stratégiques : Economiser l'énergie, Gérer l'énergie, Produire de l'énergie décarbonée et s'adresse à trois catégories de territoires : urbains et métropolitains, ruraux et de montagne, insulaires et isolés. Depuis sa création, 630 projets innovants ont été labellisés par CAPENERGIES et 359 projets financés représentant un montant d'aides de 475 millions d'euros.

Plus d'informations : www.capenergies.fr

A propos d'Accenture :

Accenture, un des leaders mondiaux des services aux entreprises et administrations, propose une large gamme de services et solutions en stratégie, conseil, digital, technologie et gestion déléguée d'opérations. Combinant son expérience et son expertise dans plus de 40 secteurs d'activité et pour toutes les fonctions de l'entreprise - en s'appuyant sur le plus grand réseau international de centres de services - Accenture intervient à l'intersection de l'activité de ses clients et de la technologie pour les aider à renforcer leur performance et créer de la valeur sur le long terme pour leurs parties prenantes. Avec près de 373 000 employés intervenant dans plus de 120 pays, Accenture favorise l'innovation pour améliorer notre environnement de demain.

Plus d'informations : www.accenture.com/fr

A propos d'Azzura Lights :

Azzura Lights est une société spécialisée dans l'offre de services d'accompagnement, sensibilisation et formation auprès de publics très divers et de multiples professions. Son expertise dans le domaine des économies d'énergie se répartit sur trois pôles internes pour apporter un service complet à ses clients. Elle est donc composée d'un pôle technique et ingénierie, d'un pôle création visuelle pédagogique et d'un pôle opérationnel qui s'occupe de la gestion de projet. Elle propose ainsi une offre de coaching énergétique complet, afin d'aider les particuliers à comprendre leurs consommations et à agir de manière concrète.

Plus d'informations : www.azzura-lights.fr

