

Newsletter HyFacts du 15/07/2019

Proposée par les cabinets EnerKa et Gaiadis

HyFacts 2019 n°61

L'UGAP s'associe à Hydrogène Mobilité France et vise les 1000 bus à hydrogène d'ici 2024.



HyFacts 2019 n°61
du 08/07/2019 au 14/07/2019

marché, faisabilité technico-économique, recherche de financements, gestion de projet).

**Cette newsletter gratuite vous plait ?
Pour la soutenir, partagez-la autour de vous ;)**

– Actus EnerKa & Gaiadis –

- Notre partenaire [Infnergia](#) vous propose leur [base de données H2](#). Retrouvez plus de **450 acteurs au niveau mondial analysés par leur position dans la chaîne de valeur**.
- EnerKa & Gaiadis vous proposent une [offre d'accompagnement bus hydrogène](#) : préparez-vous pour bénéficier de l'offre d'achat groupé proposée à partir de 2020 par l'[UGAP](#).

– Top news –

- [L'UGAP](#) s'associe à Hydrogène Mobilité France et vise les 1000 bus à hydrogène d'ici 2024.
- [Vig'Hy](#) nouvel observatoire de l'hydrogène en France, dévoilé par l'AFHYPAC aux Journées Territoires hydrogène à Marseille.
- [Horizon Fuel Cell Technologies](#) va fournir 1000 unités de 100 kW pour poids lourds hydrogène destinés à la logistique portuaire de Singapour.

– Mobilité –

- [L'UGAP](#) s'associe à Hydrogène Mobilité France et vise les 1000 bus à hydrogène d'ici 2024.
- [Proton Power System \(PPS\)](#) fournira les piles à combustibles pour 15 bus H2 du constructeur allemand *ebe Europa*.
- [Horizon Fuel Cell Technologies](#) va fournir 1000 unités de 100 kW pour poids lourds hydrogène destinés à la logistique portuaire de Singapour.
- [Hypowa](#) (UK) propose aux constructeurs de véhicules son concept de groupe motopropulseur à pile à hydrogène 2 à 10 kW pour véhicules à 3 ou 4 roues.

– P2G & Stationnaire –

- [Le cimentier VICAT](#) présente à nouveau son ambitieux plan hydrogène à Marseille prévoyant utilisation de déchets, récupération de CO2, de chaleur fatale, d'O2, électrolyseurs Haute et basse température.
- [ATCO](#) ouvre son centre d'innovation pour l'énergie propre (CEIH) en Australie occidentale pour tester utilisation d'hydrogène en « combustible » des appareils ménagers.

– Business –

- [Energy Observer Developments](#) a levé 2,4 M€ pour ouvrir un bureau d'études et s'attaquer au marché des stations et des groupes électrogènes.
- [En Inde, Hyundai](#) va lancer sa Nexo à hydrogène en 2021.
- [Siemens](#) veut ouvrir un « campus des innovations hydrogène » dans la région minière de Gerlitz (Saxe).
- [Ceres](#), fournisseur de plaques bipolaires métalliques, affiche une forte croissance de son chiffre d'affaire.

– Politique –

- [Renaud Muselier](#), président de la région Sud PACA, veut construire avec les acteurs régionaux une stratégie hydrogène régionale.
- [La métropole d'Aix-Marseille](#) est prête à tester bus et bennes à ordures à hydrogène selon sa présidente Martine Vassal.
- [CEE et bus H2: Gaiadis était présent aux RIVE d'Alès](#), le programme des Certificats d'Economie d'Energie, déjà applicable à l'achat de bus électriques, pourrait être généralisé aux bus à hydrogène.
- [Aberdeen](#) lance une étude pour créer un hub hydrogène en Ecosse.

– Technologie –

- [L'hydrogène offshore](#) fait son apparition avec le projet Neptune.
- [Des chercheurs de l'Université de Chalmers](#) en Suède inventent le détecteur d'hydrogène le plus rapide du monde.
- [Solar Energy boat](#) : Deux Gadzarts d'Aix-Marseille relèvent le défi avec un catamaran à hydrogène.
- [Deutz AG et Keyou GmbH](#) s'associent sur le moteur à hydrogène (cible 2020/22).

– Jobs –

- [La SNCF](#) équipe Ecosystème ferroviaire H2, recrute un ingénieur énergie Hydrogène.
- [Le CEA](#) recrute un commercial technologies hydrogène.
- [Engie](#) recherche un Ingénieur Projet Confirmé Gaz verts et Hydrogène.
- [Ultragen](#) recherche un ingénieur Chef d'équipe procédé.
- [Bulane](#) recrute un Business developer international.
- [Plug Power](#) recrute un technicien de maintenance.
- [ITM Power](#) recrute un Business developer pour la France.
- [McPhy](#) recrute un assistant Achats en alternance.

- [Symbio](#) recrute un ingénieur qualité Fournisseurs.
- [Lip Solutions](#), recrute un chef de projets.
- [Storengy](#) recrute un Estimateur.
- [L'AREC Occitanie](#) recrute un chargé de développement EnR AREC Occitanie.
- [GNVert](#) recrute un chargé d'affaires travaux.
- [Sofresid Engineering](#) recrute un ingénieur d'étude en procédés.
- [GMV](#) recrute un chef de projets Nouvelles mobilités.
- [Nexeya](#) recrute un ingénieur électrique de puissance.
- [Symbio](#) recrute un ingénieur support.
- [Symbio](#) recrute un acheteur.
- [Atlantis Consulting](#) recrute un Ingénieur Mise en service Hydrogène.
- [Le Pôle Plasturgie de l'Est](#) recrute un Chef de projet hydrogène.
- [Nexeya](#) recrute un technicien bancs de test.
- [Nexeya](#) recrute un ingénieur conception.
- [Nexeya](#) recrute un chef de projet.

Un oubli ? Une info à partager ? Une réaction ? Contactez-nous à l'adresse karel.hubert@enerka-conseil.com et nous échangerons avec plaisir !



Karel Hubert

Dirigeant

Expert hydrogène

06.01.76.27.98

karel.hubert@enerka-conseil.com

www.enerka-conseil.com



GAIADIS
transition energetique

Hervé BUCHERT

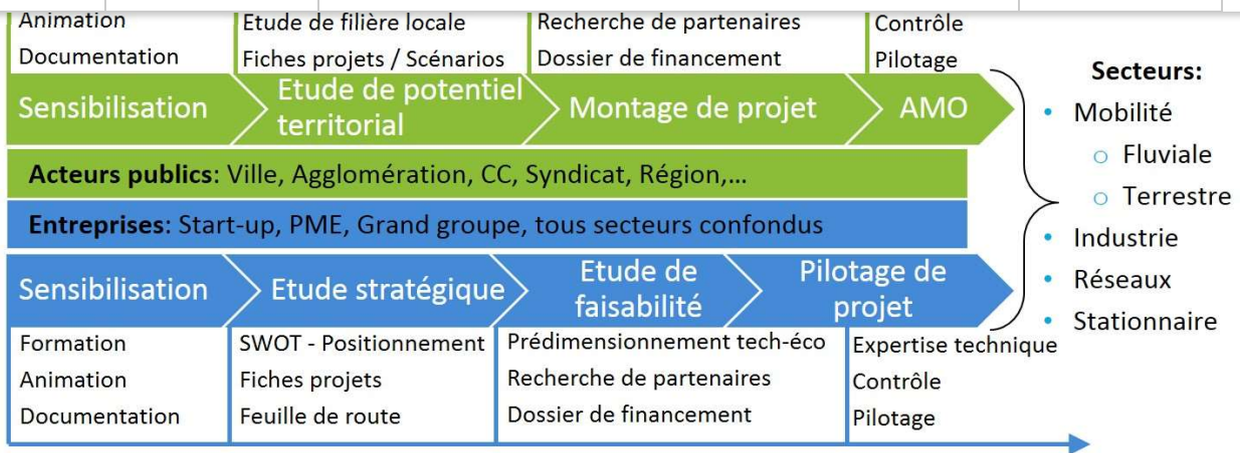
Dirigeant

Consultant hydrogène

06 10 47 15 13

hervé.buchert@gaiadis.fr

www.gaiadis.fr



Copyright © 2019 enerka, All rights reserved.

Want to change how you receive these emails?
You can update your preferences or unsubscribe from this list.

