

Mov'eo Days - Edition 2016

ADACCESS et STEP, 2 startups innovantes et prometteuses distinguées par les Imagine Mobility Awards

Preuve que la mobilité et le transport sont au cœur des enjeux industriels et de R&D actuels, ce sont près de 300 acteurs tous concernés par ces sujets qui se sont réunis à l'occasion de la 4^{ème} édition des Mov'eo Days. Organisés à l'ESTACA, qui prépare ses étudiants à mettre leurs idées et compétences au service des nouvelles mobilités, les Mov'eo Days ont également permis de récompenser grâce au vote des participants deux startups emblématiques de l'avenir du secteur de par les innovations qu'elles développent.

ADACCESS et STEP, 2 startups emblématiques de la créativité de l'écosystème Mov'eo

La 2^e édition des Imagine Mobility Awards, concours d'innovation visant à mettre en lumière les produits issus des projets R&D du pôle de compétitivité Mov'eo, ont récompensés cette année deux entreprises innovantes parmi six nominés.

Dans les catégories « **mobilité Propre & Econome** », et « **mobilité Intelligente & Connectée** » : le **Data Center d'Adaccess**, un service en ligne d'accès à des données qualifiées et de mutualisation de projets ; et **hype**, la première flotte de taxis hydrogène de **STEP** (Société du Taxi Electrique Parisien). Les lauréats ont reçus leur trophée des mains d'Henri Seydoux, PDG de Parrot.

Mobilité Propre & Econome

Damien ALFANO, PDG d'ADACCESS

Mobilité Intelligente & Connectée

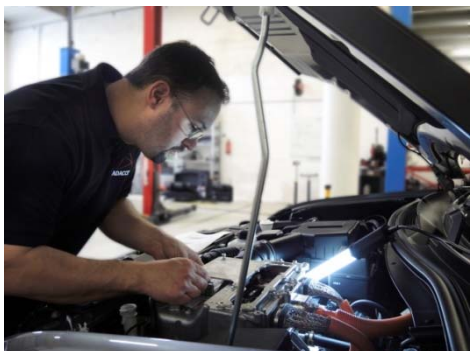
Mathieu GARDIES, Fondateur de STEP



Mobilité Propre & Economique

Data Center d'ADACCESS

Service en ligne d'accès à des données qualifiées et de mutualisation de projets



► [Voir le produit en vidéo](#)



ADACCESS

ADACCESS repense avec le Data Center l'accès à la mesure embarquée, en réduisant les coûts et les délais liés à cette activité. Ce service en ligne permet de mutualiser les projets d'acquisition de data et d'accéder en temps réel à des études et données qualifiées.

Innovations-clés : mutualisation des données et projets, réduction des coûts et des délais, big data

Principaux clients : constructeurs et équipementiers internationaux, laboratoires R&D, centres de recherche, bureaux d'études, PME

Mobilité Intelligente & Connectée

Hype de STEP

La première flotte de taxis à hydrogène



► [Voir le produit en vidéo](#)



Lancée à Paris en décembre 2015 en partenariat avec Air Liquide, Hype est la première flotte de taxis composés uniquement de véhicules électriques à hydrogène. Ces véhicules sont non polluants, silencieux, autonomes sur plus de 500 km et se rechargent en 3 à 5 minutes grâce à un réseau de stations d'hydrogène.

Innovations-clés : mobilité zéro émission, mobilité hydrogène, centrale d'information et de communication optimisée

Principaux clients : mobilités urbaines, transport de personnes

Des débats prospectifs au cœur de l'ESTACA

Les acteurs majeurs de l'industrie automobile et du transport, dont Faurecia, Parrot, Cisco, Total, Airbus, SNCF Réseau, Blue Solutions - Groupe Bolloré, et Softeam, ont débattu autour de **deux grands sujets prospectifs autour des énergies et du Big Data**, en s'appuyant sur leurs propres expertises et expériences.

« Cette journée prospective a connu des débats très riches au cours desquels chaque intervenant a pu faire partager ses propres expériences, toutes très intéressantes pour les professionnels et experts présents. Car ils abordent au quotidien les mêmes sujets sous des angles différents certes, mais avec une complémentarité qui promet un bel avenir aux projets collaboratifs » commente Jean-Pierre Vallaude, Président du Pôle de compétitivité Mov'eo.

Pour en savoir plus sur Mov'eo et les Mov'eo Days

- [Book produits & success stories 2016](#)
- [Dossier de presse Mov'eo Days 2016](#)



Contacts Presse

Pierre Roy | Agence Wellcom | +33(0)1 46 34 60 60 | pr@wellcom.fr

Maguelonne Deschard | Agence Wellcom | 01 46 34 60 60 | mde@wellcom.fr

A propos de Mov'eo - Imagine Mobility

Créé en juin 2006 et implanté sur les Régions Normandie et Île-de-France (qui représentent 70% de la R&D automobile française), le pôle de compétitivité Mov'eo fédère les principaux acteurs de l'industrie automobile française dans le domaine de la R&D collaborative. Mov'eo tisse et anime les liens entre les grands industriels, les PME, les universités et les laboratoires pour construire un réseau industriel dynamique capable de relever les défis technologiques de la mobilité propre et sûre de demain. Acteur majeur à la recherche d'une performance en amélioration constante, le pôle favorise l'innovation, créatrice de richesses nouvelles et d'emplois. Avec plus de 380 membres, 405 projets labellisés dont 201 financés, le pôle de compétitivité Mov'eo est un lieu d'excellence scientifique et technique où se construisent des collaborations durables entre les différents acteurs de l'écosystème de l'automobile et de la mobilité. Via son offre de service Mov'eo Développement et Mov'eo Groupement, le pôle accompagne de l'idée jusqu'au marché les projets et les innovations de ses 200 PME membres.

/// www.pole-moveo.org |  [@pole_moveo](https://twitter.com/pole_moveo)

