



AGENDA

7 novembre 2019

Campus Innovation Bosch - 24 avenue
Michelet 93404 Saint Ouen

Symposium Bosch sur la Qualité de l'Air

Défi majeur pour l'industrie et la mobilité de demain

8h30 **Accueil**

9h **Bienvenue par Heiko Carrie, Président de Bosch France-Benelux**

Pourquoi Bosch, acteur majeur économique et industriel en France s'engage et déploie deux plans mondiaux simultanés pour la qualité de l'air ? N'est-ce pas de la responsabilité des entreprises actrices d'anticiper et de répondre aux préoccupations et difficultés croissantes des Européens pour les problèmes environnementaux ?

9h10 **Introduction par Luc Chatel, Président de la Plateforme de la Filière Automobile**

9h20 **Neutralité carbone en 2020 : révolution ou mutation sociétales?**

Atteindre la neutralité carbone repose sur de profondes modifications et mutations humaines, sociologiques, sociales et technologiques. Quelles réalités et quels défis cela représente-t-il pour les entreprises ? Comment faire partager et comprendre ces engagements par tous nos concitoyens ?

Intervenants :

- Claude Heller, Air Liquide, Hydrogen Energy, Healthcare and advanced Markets R&D Program Director
- Emilie Alberola, EcoAct, Directrice Recherche et Innovation
- Fabrice Combe, Bosch France, Facility Management et Immobilier
- Heiko Oertel, Bosch Allemagne, Responsable Policy Deployment CO₂
- Florent Sibenaler, Bosch Rodez, Responsable Facility Management

10h10 **Réduction des immissions : les technologies et solutions actuelles sont-elles à la hauteur des enjeux de demain ?**

La qualité de l'air est un enjeu mondial de santé publique. Quelles sont les principales sources de pollution atmosphérique ? Que peuvent mettre en œuvre les entreprises pour réduire drastiquement les émissions liées au transport ? Quels sont les leviers utilisables ? Pourquoi le moteur thermique à

combustion essence ou diesel dispose-t-il encore d'un avenir sérieux ? Pourquoi et comment Bosch s'engage pour une mobilité avec un impact sur la pollution atmosphérique presque nul ?

Intervenants :

- Hugues Boucher, FIEV (Fédération des Industries des Equipements pour Véhicules), Chargé d'Affaires Innovation et Environnement
- Jean-Luc Brossard, PFA (Plateforme de la Filière Automobile), Directeur R&D
- Xavier Horent, CNPA (Conseil National des Professions de l'Automobile), Délégué Général
- Egbert Lox, Umicore, Senior Vice-President Government Affairs
- Christian Mecker, Bosch Allemagne, Senior Vice-President Powertrain Solutions

11h00 Conclusion par Heiko Carrie, Président de Bosch France-Benelux

11h15 « Green Lab » – Parcours découverte des solutions et applications Bosch

Une forte stratégie de Groupe, une dizaine d'experts et des solutions innovantes sur la stratégie Neutralité Carbone.

Engagement pour le climat : stratégie Neutralité Carbone Groupe Bosch et Bosch France

* Découvrez le périmètre, les leviers d'action, les solutions d'approvisionnement vert, ainsi que les solutions de compensation

Bosch France neutre en CO₂ en 2020 : comment ?

- * L'exemple du site de Rodez avec l'installation d'une chaudière biomasse
- * Les nouveaux bâtiments intelligents du site de Saint-Ouen

Les innovations Bosch pour les nouvelles motorisations

- * Les mesures d'émissions en conditions réelles « Real Driving Emissions » pour les moteurs à combustion interne
- * Les solutions Bosch pour l'électromobilité
- * La « success story » du moteur Bosch pour vélos électriques
- * Bosch Motorsport présente son eKart
- * L'électromobilité en mode partage de scooters électriques avec COUP

Les Energies du futur

- * La démarche du puits à la roue pour la mobilité : les carburants de synthèse
- * Les énergies de demain avec la pile à combustible

Comment gérer au mieux le trafic et la qualité de l'air ?

- * Les nouvelles stations de mesure de la qualité de l'air

..... **Suivi du Cocktail déjeunatoire**

13h30 Fin du Symposium.

Modération par Laurent Meillaud, journaliste expert des technologies automobiles