

Communiqué de presse

Information réglementée  
5 juin 2018 – 01:00 AM CET  
(08:00 AM KST)

## Umicore ouvre la voie de la mobilité propre

Umicore organise aujourd'hui et demain son Capital Markets Day à Séoul, en Corée du Sud, sous le titre « Powering Ahead ».

À l'heure où Umicore entame la deuxième moitié de son plan stratégique Horizon 2020, le CEO Marc Grynberg reviendra sur les progrès réalisés jusqu'à présent et soulignera le renforcement toujours plus soutenu des grandes tendances qui impulsent les activités clés d'Umicore, plus particulièrement l'accélération du passage à la mobilité propre.

Les perspectives de croissance sans précédent chez Umicore Automotive Catalysts seront présentées par Pascal Reymondet, Executive Vice-President de Catalysis. Les normes d'émissions de plus en plus rigoureuses entraînent une hausse massive de la valeur des catalyseurs, autant pour les voitures particulières que pour les véhicules lourds à moteur diesel, et Umicore devrait connaître une croissance supérieure à celle du marché grâce à son leadership technologique dans les segments clés.

Alors qu'Umicore creuse l'écart dans le domaine des matériaux pour batteries destinées aux véhicules électriques xEV, Kurt Vandeputte, Senior Vice-President de Rechargeable Battery Materials, montrera comment l'entreprise tire profit de son leadership technologique en termes de produits et de procédés et comment sa position dans la chaîne d'approvisionnement générera une croissance importante dans les années à venir.

Denis Goffaux, CTO et Executive Vice-President d'Energy & Surface Technologies, présentera la feuille de route concernant l'innovation dans les matériaux destinés à la mobilité propre, soulignant la position unique d'Umicore à chaque étape des innovations en cours.

Ces présentations seront diffusées en direct sur [umicore.com/CMD2018](http://umicore.com/CMD2018) et des enregistrements vidéo seront disponibles peu après l'événement.

Les participants se trouvant sur place auront le privilège d'être accueillis à l'usine phare de matériaux pour batteries d'Umicore à Cheonan et au centre technologique Automotive Catalysts d'Umicore à Incheon.

Suivez-nous sur Twitter! [@UmicoreGroup](https://twitter.com/UmicoreGroup)  
#UmicoreCMD

## À propos d'Umicore

Umicore est un groupe mondial spécialisé dans la technologie des matériaux et le recyclage. Le Groupe se concentre sur des domaines où son expertise en science des matériaux, chimie et métallurgie fait la différence. Ses activités s'articulent autour de trois business groups : Catalysis, Energy & Surface Technologies et Recycling. Chaque business group est divisé en plusieurs business units offrant des matériaux et des solutions à la pointe de nouveaux développements technologiques et essentiels à la vie de tous les jours.

Umicore tire la majorité de ses revenus et consacre la plupart de ses efforts en R&D aux matériaux destinés à la mobilité propre et au recyclage. L'objectif principal d'Umicore de créer de la valeur durable se base sur l'ambition de développer, de produire et de recycler des matériaux de façon à remplir sa mission : materials for a better life.

Les sites industriels et commerciaux d'Umicore ainsi que les centres de R&D sont répartis à travers le monde afin de desservir au mieux une clientèle internationale. Le Groupe a réalisé en 2017 un chiffre d'affaires de € 12,3 milliards (revenus de € 2,9 milliards hors métaux) et emploie actuellement quelque 9.700 personnes.

## Pour tout complément d'information

### **Investor Relations**

Evelien Goovaerts	+32 2 227 78 38	evelien.goovaerts@umicore.com
Eva Behaeghe	+32 2 227 70 68	eva.behaeghe@umicore.com

### **Media Relations**

Marjolein Scheers	+32 2 227 71 47	marjolein.scheers@umicore.com
-------------------	-----------------	-------------------------------