



Un analyseur optique connecté pour surveiller l'exposition aux poussières des travailleurs.

En intérieur comme en extérieur, de nombreux salariés sont en contact quotidien avec des poussières potentiellement nocives. Selon leur nature, leur taille, le degré et la durée d'exposition, celles-ci peuvent entraîner des conséquences allant d'une simple gêne à des maladies chroniques comme des allergies ou certains cancers.

Responsables d'entreprise, services Hygiène-Sécurité-Environnement et services de Santé au Travail ont besoin d'outils pratiques permettant de surveiller la concentration de poussières dans l'air ambiant, afin de pouvoir mettre en œuvre des actions correctives, ou des dispositifs de protection pour les personnes exposées.

L'analyseur de poussières « OmniCount PM » est l'outil idéal pour surveiller la quantité de poussières inhalées :

- **Il est personnalisable**, grâce à son logiciel Open source qui s'adapte aux besoins de l'entreprise.
- **Il est connecté** : relié grâce à un port USB ou par bluetooth à un ordinateur, une tablette ou un téléphone portable, il propose ainsi une lecture en temps réel des résultats même en situation de mobilité.
- **Tout-terrain** : robuste, étanche, l'analyseur de poussières « OmniCount PM » s'utilise aussi bien en intérieur qu'en extérieur.
- **Economique**, son prix accessible le met à la portée d'un maximum d'acteurs de la prévention.



Disponibilité : octobre 2015.

Ce produit sera présenté au Prix de l'Innovation lors de la prochaine édition de Préventica, à Lyon du 13 au 15 octobre 2015.



A PROPOS

Tecora est leader dans la mise à disposition de systèmes de contrôle des émissions pour cheminées, de contrôle continu de dioxines, d'échantillonneur gravimétrique, d'appareils industriels pour le contrôle de l'hygiène, d'analyseur à oxygène et de contrôle de combustion. Les principaux clients de Tecora sont les agences environnementales, les laboratoires environnementaux, les consultants sur la qualité de l'air intérieure et les industries comme celles du ciment, de l'énergie, de la raffinerie, de l'acier.

Contact presse : Alexandre FELK
alexandre.felk@tecora.com
Tél. : 01 48 75 82 83