



Gand, 25 mars 2022, 18:30 – Communiqué de presse / Information réglementée

## **ABO-Group Environment annonce deux acquisitions**

En plus des chiffres annuels qui seront annoncés aujourd'hui après la clôture du marché, ABO-Group annonce qu'il a récemment acquis le fonds de commerce de deux sociétés néerlandaises spécialisées.

Il s'agit du département des sols de Colsen, une agence basée à Hulst (Zélande). Cette division sera intégrée et acquise par ABO-Milieuconsult, la division sol d'ABO-Group aux Pays-Bas.

D'autre part, il s'agit de Geo-Supporting, basée à Lisserbroek, qui est spécialisée dans les études géotechniques. Les activités et les employés seront intégrés dans Geosonda bv, la division CPT géotechnique d'ABO-Group. En outre, une partie des actions de A. F. van der Burg Beheer BV, administrateur de Geosonda bv, sera échangée contre des actions du CEO dans ABO-Group. Cette transaction aura lieu la semaine prochaine.

Le PDG, Frank De Palmenaer, déclare : « Ces petits acteurs spécialisés dans un créneau particulier représentent un renforcement essentiel de nos conseils en matière de géotechnique et de sols aux Pays-Bas. ABO pourra donc s'appuyer sur la vaste base de clients de Geo-Supporting et Colsen depuis de nombreuses années ».

### **À propos d'ABO-Group Environment**

ABO-Group est un bureau d'ingénieurs spécialisé coté en bourse, axé sur la géotechnique, l'environnement et l'assainissement des sols. Par le biais de ses départements de conseil et testing & monitoring, ABO-Group est présent en Belgique, aux Pays-Bas et en France, ainsi qu'à l'international. ABO-Group garantit une solution durable à ses clients. Le groupe est coté sur Euronext Bruxelles et Paris. Pour une description plus détaillée des activités du groupe, veuillez consulter le site de ABO-Group ([www.abo-group.eu](http://www.abo-group.eu)).

### **Pour plus d'informations:**

Frank De Palmenaer  
CEO ABO-Group Environment sa  
[frank.depalmenaer@abo-group.eu](mailto:frank.depalmenaer@abo-group.eu)  
T +32 (0)9 242 88 88