

PERSBERICHT

Facilicom Facility Solutions versterkt zijn activiteiten in België

Benoit De Smedt kwam onlangs en team van Facilicom Facility Solutions (FFS) vervoegen in de functie van Sales & Facility Manager om de activiteiten in het Franstalig landsgedeelte verder uit te breiden.

Na studies in management en heel wat ervaring in de dienstensector bij verschillende grote internationale groepen (in België en in Groot-Brittannië), volgde Benoit De Smedt (36 jaar) de opleiding van Facility Manager (Haute Ecole de la Province de Liège). Hij wil zich met veel enthousiasme richten op een verdere uitbreiding van FFS in Brussel en Wallonië, waar de vraag naar dit soort diensten steeds groter wordt.

In Vlaanderen kwam Daniel Mintiens (56) het team van Facility Solutions versterken als Facility en Project Manager. Ook Daniel Mintiens heeft vele jaren ervaring op het terrein van facility management, waarvan de laatste 10 jaren bij Atos Origin en voordien bij Group4Securitas. Mintiens heeft vooral veel ervaring in projecten, techniek en hard services. Hij heeft eveneens zijn algemene kennis op facilitair gebied nog verrijkt via een IFMA opleiding (KaHo Sint-Lieven, Sint-Niklaas).

Over Facilicom

Facilicom biedt een breed scala facilitaire diensten aan bedrijven, organisaties, overheden en instellingen. In België legde het bedrijf zich tot nog toe op schoonhouden en specialistische reiniging, bedrijfscatering, bewaking, werving en selectie en facility management. In Nederland omvat het dienstenpakket daarnaast ook bouw & installatie en horecatechniek. Voor steeds meer opdrachtgevers ontwikkelt Facilicom combinaties van diensten, gebundeld tot één geïntegreerd pakket.

In Nederland, België, Frankrijk en Engeland stelt Facilicom Services Group ruim 30.000 mensen te werk.

Meer informatie

Voor meer informatie kan u terecht bij Facilicom Facility Solutions :
Claudine Decorte, General Manager tel : 03 224 38 00 e-mail : claudine.decorte@facilicom.be
Els Kin, PR et Communication tel : 03 224 38 50 e-mail : els.kin@facilicom.be