

PERSBERICHT

ECODIS NEEMT SECTORGENOOT A-ENGINEERING N.V. OVER

SCHOTEN, 20 november 2008 – Ecodis (Alternext: ECOD), het Benelux technologiebedrijf dat gespecialiseerd is in het ecologisch desinfecteren van water neemt alle aandelen van A-Engineering over tegen uitgifte van maximaal 475.000 nieuwe aandelen. Hierdoor vergroot Ecodis zijn productportfolio en kan het samenwerken met het Duitse Newtec Umwelttechnik GmbH (“Newtec”), een toonaangevende specialist op het gebied van milieuvriendelijke waterdesinfectie.

A-Engineering is een Belgische onderneming, opgericht in 2002 en gevestigd in Niel. Het bedrijf telt een 10-tal medewerkers onder leiding van mede-oprichter en CEO Dirk Esselens. A-Engineering is actief in enerzijds de productie en verkoop van gepatenteerde ecologische kalkpreventiesystemen en anderzijds in de verkoop en distributie van deels gepatenteerde Newtec waterdesinfectie-technologie. Onder haar klantenbestand telt A-Engineering een aantal bekende industriële bedrijven zoals Coca-Cola, Umicore, VPK Packaging, Nestlé, Terbeke en Audi. De onderneming verwacht een omzet van circa €800.000 voor 2008.

De Newtec desinfectietechnologie leunt sterk aan bij deze van Ecodis. Het gaat eveneens om het ecologisch desinfecteren van water gebaseerd op elektrolyse of anodische oxidatie maar volgens een andere methodiek die voor Ecodis complementaire en andere toepassingsdomeinen biedt. De Newtec technologie moet Ecodis toelaten proceswater met snel wisselend debiet en onafhankelijk van de waterkwaliteit ook te desinfecteren. Met de overname wordt gelijktijdig de bestaande distributieovereenkomst met Newtec uitgebreid tot al haar producten in diverse Europese landen. Daarom biedt de samenwerking van Ecodis met Newtec de mogelijkheid om on-site desinfectiemiddelen te genereren voor de ontsmetting van water in industriële toepassingen en met zeer hoge debieten. Hierbij horen ook de toepassingen in drinkwatervoorziening voor steden en gemeenten. Bovendien voorziet deze samenwerkingsovereenkomst met Newtec eveneens in samenwerkingsmogelijkheden op het vlak van R&D en engineering met de buitenlandse researchcentra van Newtec.

Ecodis heeft een marktvoorsprong in de preventie van legionella met een milieuvriendelijke technologie, gecertificeerd door de Vlaamse overheid, en een marktvoorsprong in online monitoring van waterdesinfectie en kan van op afstand deze aansturen. Het is de bedoeling de producten van A-Engineering ook uit te rusten met deze technologie. Zo kan de klant een borging krijgen, een verzekering waarbij zover mogelijk het risico op besmet water wordt beperkt. Het is de bedoeling door toepassing van de Ecodis technologie op de producten van A-Engineering op vrij korte termijn te komen tot een “plug en play” product voor sanitaire installaties.

A-Engineering heeft daarnaast ook een exclusieve licentieovereenkomst met het Duitse ECS GmbH voor de productie, verkoop en verdeling van de milieuvriendelijke gepatenteerde Calc-Tech kalkpreventiesystemen en de Petrol-Tech producten in West-Europa, Amerika,

Afrika en het Midden-Oosten. Ook hier is het – zij het op langere termijn – mogelijk om het online monitoring systeem van Ecodis toe te passen op de kalkpreventiesystemen.

Carmen Cordier : *“Deze eerste acquisitie past in de strategie van Ecodis en we zien in deze overname de mogelijkheid om het productgamma te verbreden en om andere toepassingsdomeinen aan te boren op de internationale markt. Verder biedt de overname opportuniteiten in een partnership met het Duitse Newtech.”*

Leon Van Rompay : *“Deze eerste overname is een belangrijke stap. Door onze technologie toe te passen op de producten van A-Engineering en aan te vullen met complementaire producten met een ruimer toepassingsgebied moet het mogelijk zijn om het verschil op de markt te creëren”.*

Dirk Esselens *“Door de krachten te bundelen met Ecodis ontstaat een sterke Europese marktspeeler met een complementaire milieuvriendelijke totaaloplossing voor de behandeling van water.”*

Over Ecodis

Ecodis biedt ecologische alternatieven aan voor bestaande waterbehandelingstechnieken. Gedreven door deze missie heeft Ecodis een innovatief concept ontwikkeld om efficiënt, zonder toevoeging van chemicaliën, zware metalen en zonder straling water te desinfecteren. Tot de klantenportefeuille van Ecodis behoren de voeding- en farmaceutische industrie, ziekenhuizen, rust- en verzorgingstehuizen, sportcomplexen, recreatieparken en hotels.

In het bedrijf werken vandaag 40 personeelsleden waaronder R&D-specialisten, ingenieurs, alsook wetenschappers en doctors in de microbiologie. Ecodis is momenteel actief in België, Nederland en start in het Verenigd Koninkrijk.

Ecodis is sinds juni 2007 genoteerd op Alternext Brussels Stock Exchange. Meer informatie over de onderneming en zijn beursnotering op www.ecodis.eu

Over A- Engineering

De eigenaars en medewerkers van A-Engineering zijn reeds vele jaren actief op het vlak van chemievrije waterbehandeling met het gepatenteerde Calc-Tech®, dat kalkaanslag en andere afzettingen voorkomt in leidingen in industriële installaties door middel van magnetische inductie.

In 2008 werd een samenwerkingsakkoord met het Berlijnse bedrijf Newtec Umwelttechnik GmbH afgesloten. Daardoor is A-Engineering ook een belangrijk aanspreekpunt en kenniscentrum geworden op het vlak van chemievrije waterontsmetting.

Voor meer informatie over A-Engineering n Newtec: www.a-engineering.be en www.newtec-berlin.de

Noot voor de media

Voor meer informatie over Ecodis en dit persbericht kan u de website www.ecodis.eu raadplegen. Uiteraard zenden wij u op verzoek graag bijkomende informatie en fotomateriaal toe.

Uw contactpersonen:

Corci BVBA vertegenwoordigd door
Carmen Cordier - CEO Ecodis
Tel: +32 (0) 3 641 91 00
E-mail: carmen.cordier@ecodis.eu

Dirk Esselens – CEO A-Engineering
Tel : + 32 (0) 3 451 95 80
E-mail: d.esselens@a-engineering.be
Galileilaan 18 – 2845 Niel

Leon Van Rompay - Voorzitter Ecodis
Tel: +32 495 36 30 30
Brechtsebaan 30 - 2900 Schoten