

KORT
NIEUWS

Water Alliance opent aanmelding voor innovatieprijs 2015
Water Alliance daagt innovatieve ondernemers in de watertechnologiesector uit hun meest innovatieve product aan te dragen voor de Water Alliance Innovation Stimulation Award 2015, een prijs die bedrijven helpt hun innovatieve product voor het (internationale) voetlicht te brengen. De genomineerden strijden in het najaar van 2014 in verschillende rondes om de titel. Daarnaast worden de genomineerde innovaties gedurende deze periode meegenomen in de communicatie van de Water Alliance, waardoor de innovaties al snel bekend worden bij bijna 2.000 bedrijven in binnen- en buitenland. De winnaar wordt tijdens de grote finale op het WaterLink Symposium in januari 2015 bekend gemaakt.

Kijk voor meer informatie en de voorwaarden op de website. Indienen van inzending is mogelijk tot 15 oktober.
www.wateralliance.nl/wis

De uitreiking van de Water Innovation Stimulation Award 2014. Vanaf links dagvoorzitter Alex Berhita (NV NOM, Investerings- en Ontwikkelingsmaatschappij voor Noord-Nederland), winnaar Stefan van der Molen en Hein Molenkamp (directeur Water Alliance)



Foto Jaap Spijker



De ondertekening van de intentieverklaring door: Loet Rosenthal (PWN), Jan Peter van der Hoek (Waternet), Peter Fransman (Evides) en Ad de Waal Malefijt (Dunea) ondertekenen een intentieverklaring om de komende drie jaar samen te werken in DPWE-onderzoek

Vanaf 2015 zal het onderzoeksprogramma van de drinkwaterbedrijven Dunea, PWN en Waternet (DPW) worden versterkt en uitgebreid door Evides. Begin september ondertekenden deze vier bedrijven een intentieverklaring om de komende drie jaar gezamenlijk onderzoek te verrichten. KWR Watercycle Research Institute coördineert het programma.

Evides heeft gelijksoortige vraagstukken als de drie DPW-bedrijven en ziet ook de voordelen die het DPW-programma met zich meebrengt. Een belangrijke reden voor het succes van DPW-onderzoek is dat het zich specifiek richt op onderwerpen die van belang zijn voor de betrokken bedrijven. De bedrijven kiezen zelf de onderwerpen en zitten direct aan het stuur en omdat DPW-projecten kortlopend zijn, leveren ze in veel gevallen snel toepasbare resultaten op. Binnen de onderzoeken is er veel direct contact tussen de onderzoekers van KWR en de medewerkers van de bedrijven, maar ook tussen de medewerkers van de onderlinge bedrijven, waardoor men elkaar ook buiten de projecten om gemakkelijk weet te vinden.

Het onderzoeksprogramma is gericht op onderwerpen die voor alle vier de bedrijven zeer relevant zijn: van infiltratie van Rijn-, Maas- en IJsselmeerwater tot het ecologisch beheer van de duinen, met de waterkwaliteit en de zuivering die daarbij hoort, gebruik van rivier- en oppervlaktewater en bekens met bijbehorende waterkwaliteit, grootschalige transportleidingen, grootstedelijk gebied, grote centrale zuiveringen. Daarnaast hebben de DPWE-bedrijven duurzaamheid hoog in het vaandel staan. Deze thema's maken ook deel uit van het BTO: het collectieve onderzoeksprogramma van alle drinkwaterbedrijven in Nederland. De onderwerpen voor het DPWE-onderzoek zullen zich dan ook in veel gevallen richten op implementatie van in het BTO ontwikkelde resultaten, onderzoek van onderwerpen die geen deel uitmaken van het BTO, maar die wel van belang zijn voor de DPWE-bedrijven, of onderzoek dat zich nog bevindt in de pioniersfase en dat wellicht in een later stadium deel uit kan maken van het BTO.

INTERNATIONALE NIEUWSBRIEF DUTCH WATER SECTOR

De internationale website www.dutchwatersector.com gaat in aanvulling op de website ook maandelijks een internationale nieuwsbrief versturen. Op deze manier wordt het bereik van de site, met meer dan 10.000 (internationale) bezoekers per maand, verder vergroot en kan ingezoomd worden op het belangrijkste nieuws, highlights, nieuwe projecten, landupdates en events, met als doel de Nederlandse watersector internationaal op de kaart te zetten. Aanmelden kan op de website.
www.dutchwatersector.com