



ista opent nieuw technologiecentrum in Essen

Essen, 29 mei 2017. Baanbrekende digitale technologieën voor grotere energie-efficiëntie in gebouwen worden gecreëerd in het "ista Technikum" in het Westkwartier van Essen. Het bedrijf breidt hiermee haar rol verder uit op het gebied van digitale innovatie.

Alle producten van ista - van digitale meetapparatuur voor warmte-energie tot slimme rookalarmmelders - worden nu ontwikkeld in het nieuwe technologiecentrum. Het bedrijf bundelt daarom de volledige research en development, vanaf het eerste conceptidee tot marktvolwassenheid, op één locatie. ista wilt zich nog beter positioneren om haar klanten wereldwijd te ondersteunen in de digitalisering van gebouwen.

Daarom geeft de energiedienstverlener de voornaamste 75 medewerkers van het technologisch centrum de vrijheid om zelfstandig nieuwe ideeën en concepten te ontwikkelen, net als in een opstart. "In ons nieuwe technologiecentrum werken we aan innovatieve en aantrekkelijke oplossingen voor slimme gebouwen," zegt Jochen Schein, Chief Operating Officer van ista (COO).

ista investeert jaarlijks meer dan 100 miljoen euro in digitale apparatuur en infrastructuur. Op dit moment heeft het bedrijf al 16 miljoen "aangesloten apparaten" in gebruik. Elke maand worden hieraan 400.000 van deze apparaten toegevoegd (nieuwe objecten en vervangingsmarkt). Warmte- en warmwaterverbruik kan daardoor direct via radiografische uitlezing worden geregistreerd zonder dat een meteropnemer het appartement hoeft te betreden. Meer diensten voor de intelligente gebouwen met collectieve verwarming -zogeheten "smart building"- zullen in de nabije toekomst worden toegevoegd.

Over ista

ista is een van 's werelds toonaangevende organisaties op het gebied van verbruiksafhankelijke afrekening van energie en water in complexen met een collectieve energievoorziening. ista levert hierdoor een duurzame bijdrage aan de verbetering van de energie-efficiëntie in de bouwsector. Met haar producten en diensten helpt ista de eindgebruikers bij de besparing van energie(kosten) en het terugdringen van CO2 uitstoot. De bedrijfsactiviteiten bestaan onder andere uit individuele meting, afrekening en het bieden van transparantie in verbruiksgegevens. Als basis hiervoor past ista ultramoderne meetapparatuur toe voor energiemeting en datamanagement. Alle meetsystemen zijn radiografisch uitleesbaar en omvatten o.a. warmtekostenverdelers, watermeters en warmtemeters.

Het bedrijf telt meer dan 5.300 werknemers in 24 landen wereldwijd en helpt de eindgebruikers van ongeveer twaalf miljoen woon- en commerciële units bij de besparing van energie. In 2016 bedroegen de verkoopresultaten van de ista groep 850,4 miljoen euro. Meer informatie beschikbaar op www.ista.com.

Contact voor meer informatie

ista International GmbH

Corporate Communications & Public Affairs:

Dr Mirko-Alexander Kahre
Tel.: +49 (0) 201 459 3281
E-mail: Mirko-Alexander.Kahre@ista.com

Dr Torben Pfau
Tel.: +49 (0) 201 459 3725
E-mail: Torben.Pfau@ista.com