

EVROPSKÉ KOMPETENČNÍ CENTRUM SPOLEČNOSTI WILO PRO ÚPRAVU VODY VZNIKÁ V ČESKÉ REPUBLICE

13.5.2025 - | Crest Communications

Projekt vybudování tohoto kompetenčního centra probíhá ve dvou fázích. V pilotní fázi se centrum zaměří na Českou republiku, Slovensko, Rakousko, Belgii, Nizozemsko, Polsko, Španělsko a Portugalsko. Ve druhé fázi se působnost rozšíří o Francii, Německo, balkánské státy včetně Srbska a Severní Makedonie.

Specialisté ze společnosti Wilo Česká republika budou poskytovat svým kolegům v Evropě odborné výpočty, návrhy technických řešení a specializované know-how pro modernizaci a optimalizaci vodárenské infrastruktury, která je považována za kritickou součást národní bezpečnosti každé země.

Reakce na nové výzvy ve vodním hospodářství

Stále přísnější ekologické požadavky, klimatické změny a nové typy znečištění vyžadují inovativní přístupy k úpravě vody. Moderní čistírny vod musí řešit přítomnost mikroplastů, zbytků léčiv, antibiotik a dalších látek, které představují rostoucí problém pro vodní ekosystémy i lidské zdraví. *„Naše nové kompetenční centrum v České republice bude fungovat jako centrální expertní pracoviště s celoevropskou působností pro vývoj a implementaci pokročilých technologií úpravy vody. Budeme využívat našich nejmodernějších poznatků i zkušeností získaných díky akvizici skupiny Abionik Group, kterou jsme úspěšně integrovali do našeho portfolia,“* uvedl Jan Cidlinský, regionální ředitel společnosti Wilo pro střední Evropu, a dále dodává: *„Díky tomuto strategickému kroku se můžeme efektivně podělit o know-how a řešení pro celý vodní cyklus - od jejího čerpání přes úpravu až po distribuci vody.“*

Energetická účinnost jako klíčový faktor

Důležitým aspektem nových řešení bude důraz na energetickou efektivitu. V současnosti přibližně 60 % energie spotřebované v čistírnách odpadních vod připadá na provzdušňovací systémy. Wilo se zaměří na vývoj technologií, které výrazně sníží tuto energetickou náročnost. *„Naším cílem je nejen řešit nové typy znečištění, ale dělat to energeticky efektivním způsobem. Víme, že provozovatelé vodárenské infrastruktury čelí rostoucím nákladům na energii, a proto je optimalizace spotřeby kritickým faktorem,“* dodal Jan Cidlinský.

O společnosti Wilo:

Wilo je mezinárodní technologická skupina, která patří k předním světovým výrobcům čerpadel a čerpacích systémů pro zařízení budov, vodní hospodářství a průmyslový sektor. Společnost byla založena roku 1872 v Dortmundu, v průběhu své dlouhé a úspěšné historie se rozvinula do podoby významného globálního hráče. V současnosti zaměstnává více než 8 900 lidí po celém světě. Skupina Wilo věnuje zvláštní pozornost globálním trendům, jako jsou urbanizace, změna klimatu, řešení nedostatku vody a zvýšení energetické soběstačnosti, stejně jako technologickému pokroku a digitalizaci.

Pro více informací kontaktujte:

Kamila Žitňáková

Crest Communications a.s.

kamila.zitnakova@crestcom.cz

+420 725 544 106

<https://www.crestcom.cz/cz/tiskova-zprava?id=5552>