

IDE Water Technologies reçoit le prix GWE 2022 de l'entreprise de désalinisation

Dossier de la rédaction de H2o
June 2022

IDE Water Technologies, une société pionnière dans le domaine de solutions de dessalement et de traitement de l'eau, a reçu ce 20 mai le prix Global Water Award, pour la catégorie de l'entreprise de dessalement de l'année 2022, décerné par Global Water Intelligence (GWI). IDE a été sélectionnée parmi un panel de concurrents pour ses innovations de pointe dans le domaine de la technologie de l'eau et des solutions de dessalement. Annoncés lors du Global Water Summit 2022 à Madrid, en Espagne, les prix récompensent les entreprises ayant fait preuve d'innovation dans les domaines de l'eau, des eaux usées et du dessalement. Les candidats sont jugés pour leur capacité à améliorer les performances opérationnelles, l'adoption de la technologie et les modèles financiers durables, et sont élus par les abonnés au magazine GWI, GWI WaterData et Water Desalination Report.

"Nous sommes ravis d'être nommés Entreprise de dessalement de l'année 2022 par Global Water Intelligence", a déclaré Alon Tavor, P-DG d'IDE Water Technologies. "Chez IDE, nous sommes évidemment passionnés pour fournir des solutions de traitement et de dessalement de l'eau de pointe à nos clients, petits et grands, à travers le monde. C'est un honneur d'être récompensés pour nos solutions innovantes par une organisation réputée au sein de notre industrie, notre mission consiste à repousser les limites du traitement de l'eau pour assurer un accès de haute qualité pour tous." IDE est fournisseur mondial de solutions de dessalement et de traitement de l'eau ; certains de ses plus grands projets de dessalement sont en cours d'exécution sur quatre continents. La société, qui fournit environ 3 millions de m³/j d'eau de haute qualité à des municipalités, sociétés de pétrole et de gaz, mines, raffineries et centrales électriques du monde entier, continue de consacrer des efforts considérables dans le développement de procédés révolutionnaires et de technologies de traitement de l'eau pour réduire le prix du dessalement de l'eau de mer et maximiser les capacités de réutilisation des eaux usées industrielles et municipales.

Israël | Science Info - IDE Water Technologies