

Pressmeddelande

13 februari 2018

Minestos vingar ska göra vinst på tidvattenströmmarna – Dagens Industri

I dagens utgåva av Nordens största affärstidning Dagens Industri intervjuas Minestos VD Martin Edlund om bolagets planer för att ta den unika Deep Green-teknologin till marknaden.

– Potentialen är enorm och vårt mål är att stegvis bygga en svensk motsvarighet inom marin energi till danska Vestas, som ju är störst i världen på vindkraft, säger Martin Edlund till Dagens Industri.

Martin Edlund uttalar sig även i artikeln om Minestos bredare marknadsbearbetning i Europa och Sydostasien samt utvecklingen av ett Deep Green-system i mindre skala, aktiviteter som föranleder den pågående nyemissionen i Minesto.

Sista dag för teckning är på fredag den 16 februari. [Läs mer om nyemissionen här.](#)

För mer information, vänligen kontakta

Magnus Matsson
Kommunikationsansvarig, Minesto AB
0705-70 75 08
press@minesto.com

Om Minesto

Minesto är ett svenskt miljöteknikföretag inom marin energi med missionen att minimera det globala koldioxidavtrycket från energisektorn genom att möjliggöra kommersiell elproduktion ur havet.

Minestos prisbelönta och patenterade produkt, Deep Green, är det enda verifierade marina kraftverket som på ett kostnadseffektivt sätt kan utvinna förnybar energi från långsamma havs- och tidvattenströmmar.

I maj 2015 beviljades Minesto en investering på 13 miljoner euro från Europeiska regionala utvecklingsfonden genom Welsh European Funding Office, för den kommersiella lanseringen av Deep Green.

Minesto grundades år 2007 och har kontor i Göteborg, Holyhead, Wales och Portaferry, Nordirland. Minestos huvudägare är BGA Invest och Midroc New Technology. Bolagets aktie (MINEST) är föremål för handel på Nasdaq First North Stockholm med G&W Fondkommission som Certified Adviser.

Läs mer om Minesto på www.minesto.com

Bilder och övrigt pressmaterial kan laddas ned via bit.ly/minestomedia.