



FOM Technologies får Haldor Topsøe A/S som første kunde indenfor Power-to-X segmentet.

3.12.2021 06:00:00 CET | FOM Technologies | Investor Nyheder

Investor nyhed nr. 09 – 2021 København den 3. december 2021

FOM Technologies stempler nu ind som underleverandør af avanceret udstyr til Power-to-X teknologien. Det sker via levering af slot-die coating udstyr til danske Haldor Topsøe, som er en af de førende internationale aktører indenfor områderne energilagring og grønne brændstoffer. FOM ser et stort fremtidigt kommercielt potentiale indenfor power-to-X teknologien og dens anvendelse, i forbindelse med den globale omstilling til en fossil-fri verden.

FOM Technologies er stolte af at annoncere selskabets første danske kommercielle kunde. Det sker ved indgåelse af ordre på selskabets flagskibs slot-die coater til Haldor Topsøe. Udstyret skal anvendes indenfor udvikling og kommercialisering af Power-to-X teknologien, som omfatter energilagring fra grøn vindmøllestrøm, der derefter omdannes til hydrogen eller andre fremtidige brændstoffer.

CEO for FOM Technologies Michael Stadi udtaler: *"Det er en kæmpe ære at skulle levere udstyr til en Danmarks teknologiske nationalklenodier igennem adskillige årtier. Haldor Topsøe er førende i verden indenfor deres felt, og vi ser et spændende fremtidigt globalt potentiale indenfor Power-to-X teknologien, som pt. fortsat er i sin spæde start. Da december står for døren, vil vi gøre vores ypperste for, at vores udstyr bliver leveret inden jul.*

Denne investor nyhed ændrer ikke den finansielle guidance for 2021 for omsætning og EBITDA.

-----//-----

INVESTOR NEWS

FOM Technologies signs first Power-to-X equipment contract with Danish Haldor Topsøe A/S.

Investor news no. 09 - 2021

Copenhagen, the 3rd of December 2021

FOM Technologies is now a subcontractor of advanced equipment for the Power-to-X technology. This is done through the delivery of slot-die equipment to Danish Haldor Topsøe, which is one of the leading international players in the areas of energy storage and green fuels. FOM sees a great future commercial potential in the Power-to-X technology and its application, in connection with the global transition to a fossil-free world.

FOM Technologies is proud to announce the company's first Danish commercial customer. This is achieved by Haldor Topsøe awarding FOM an order for the company's flagship slot-die coater. The equipment will be used in the development of Power-to-X technology, which includes energy storage of electricity from wind turbines, which is then converted to hydrogen or other future fuels.

CEO of FOM Technologies Michael Stadi says: *"It is a great honor to supply equipment for a Danish technological pioneer throughout decades. Haldor Topsøe is a world leader in their field, and we see an exciting future global potential in the Power-to-X technology, which is still in its infancy. With December just ahead of us, we will do our utmost to ensure that our equipment is delivered before Christmas.*

This investor news will not change the 2021 financial guidance for turnover and EBITDA.

-----//-----

KONTAKT/CONTACT INFORMATION:

Selskab/Company:

FOM Technologies A/S

CEO Michael Stadi

Phone: +45 20 66 60 44

E-mail: ms@fomtechnologies.com

www.fomtechnologies.com

Certified Advisor:

Norden CEF A/S

John Norden

Phone: +45 20 72 02 00

E-mail: jn@nordencef.dk

www.nordencef.dk

Kommunikation/Communication:

Gullev & Co. ApS

Boris Gullev

Phone: +45 31 39 79 99

E-mail: borisgullev@gmail.com

www.gullev.co

Kontakter

- Michael Stadi, CEO, +45 20 66 60 44, ms@fomtechnologies.com

Vedhæftninger

- [Download selskabsmeddelelse.pdf](#)