



## **Print og kopi-giganten - Xerox Holding Corp. tildeler FOM Technologies en kontrakt på Slot-die coating udstyr.**

9.12.2021 06:30:00 CET | FOM Technologies | Investor Nyheder

Investor nyhed nr. 11 - 2021 København den 9. december 2021

**Den amerikanske print- og fotokopierings mastodont, Xerox Holding Corp. tildeler FOM Technologies en kontrakt på køb af Slot-die coating udstyr til deres Systems Design afdeling i Xerox Research Center i Canada (XRCC).**

FOM Technologies er stolte af at annoncere modtagelsen af en ordre på selskabets flagskibs Slot-die coater fra Xerox Holdings Corp. Maskinen skal leveres til deres Systems Design afdeling af Xerox Research Center i Canada (XRCC). XRCC er Canadas førende materialeforskningscenter og hjemsted for et verdensklassehold af videnskabsfolk og ingeniører med bred ekspertise inden for materialekemi, formuleringsdesign, prototyper, testning og kemisk processteknik. Centeret har specialiseret sig i at levere løsninger til Xerox såvel som til eksterne kunder indenfor en række områder, herunder:

- Elektroniske materialer
- Bæredygtige materialer
- Kemiske processer
- Belægninger
- Sikkerhed og autentificering
- Nye teknologier til trykkeri-, elektronik- og fremstillingsindustrien

Xerox Holdings Corp. rangerer som nummer # 415 på Fortune 500.

CEO for FOM Technologies Michael Stadi udtaler: *"Det er en kæmpe anerkendelse, at skulle levere udstyr til en virksomhed som Xerox, opfinderen af både laserprinter og fotokopieringsmaskinen og i en vis henseende den første Apple PC - de er ganske enkelt en innovations gigant, og vi glæder os meget til samarbejdet".*

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

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

## **INVESTOR NEWS**

### **Printing giant - Xerox Holding Corp. awards FOM Technologies a contract for Slot-die coating equipment.**

**Investor news no. 11 - 2021**

**Copenhagen, the 9<sup>th</sup> of December 2021**

**The US-based printing and photocopying behemoth - Xerox Holding Corp. awards FOM Technologies a contract for the purchase of Slot-die coating equipment for their Systems Design division of the Xerox Research Centre of Canada (XRCC).**

FOM Technologies is proud to announce the receipt of an order for its largest sheet-based Slot-die coater from Xerox Holdings Corp. for their Systems Design division of the Xerox Research Centre of Canada (XRCC). XRCC is Canada's leading

materials research centre and home to a world-class team of scientists and engineers with broad expertise in materials chemistry, formulation design, prototyping, testing, and chemical process engineering. They specialise in delivering solutions for Xerox as well as external customers in areas including:

- [Electronic materials](#)
- Sustainable materials
- [Chemical processes](#)
- Coatings
- Security and authentication
- Novel technologies for the printing, electronics, and manufacturing industries

Xerox Holdings Corp. ranks as number # 415 on Fortune 500.

CEO of FOM Technologies Michael Stadi says: *"It's a big stamp of approval to deliver equipment to a company like Xerox, the inventor of both the laser printer and photocopying machine and in some respect the first Apple PC - They're an Innovation Giant, and we look very much forward to the co-operation".*

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](mailto:ms@fomtechnologies.com)  
[www.fomtechnologies.com](http://www.fomtechnologies.com)

##### **Certified Advisor:**

Norden CEF A/S  
John Norden  
Phone: +45 20 72 02 00  
E-mail: [jn@nordencef.dk](mailto:jn@nordencef.dk)  
[www.nordencef.dk](http://www.nordencef.dk)

##### **Kommunikation/Communication:**

Gullev & Co. ApS  
Boris Gullev  
Phone: +45 31 39 79 99  
E-mail: [borisgullev@gmail.com](mailto:borisgullev@gmail.com)  
[www.gullev.co](http://www.gullev.co)

#### **Kontakter**

- Michael Stadi, CEO, +45 20 66 60 44, [ms@fomtechnologies.com](mailto:ms@fomtechnologies.com)

#### **Vedhæftninger**

- [Download selskabsmeddelelse.pdf](#)