



# ELEKTRONISKE TENNERE, 5 års erfaring i en konservativ bransje

Vegard Olsen, Salg og markedssjef Forcitr Norway AS  
11.04.2024, Scandic Hell



**ELEKTRONISKE TENNERE,**  
5 års erfaring i en konservativ bransje  
**Hvorfor er det akseptert i dag?**



# Historisk perspektiv

## Primære målsettinger

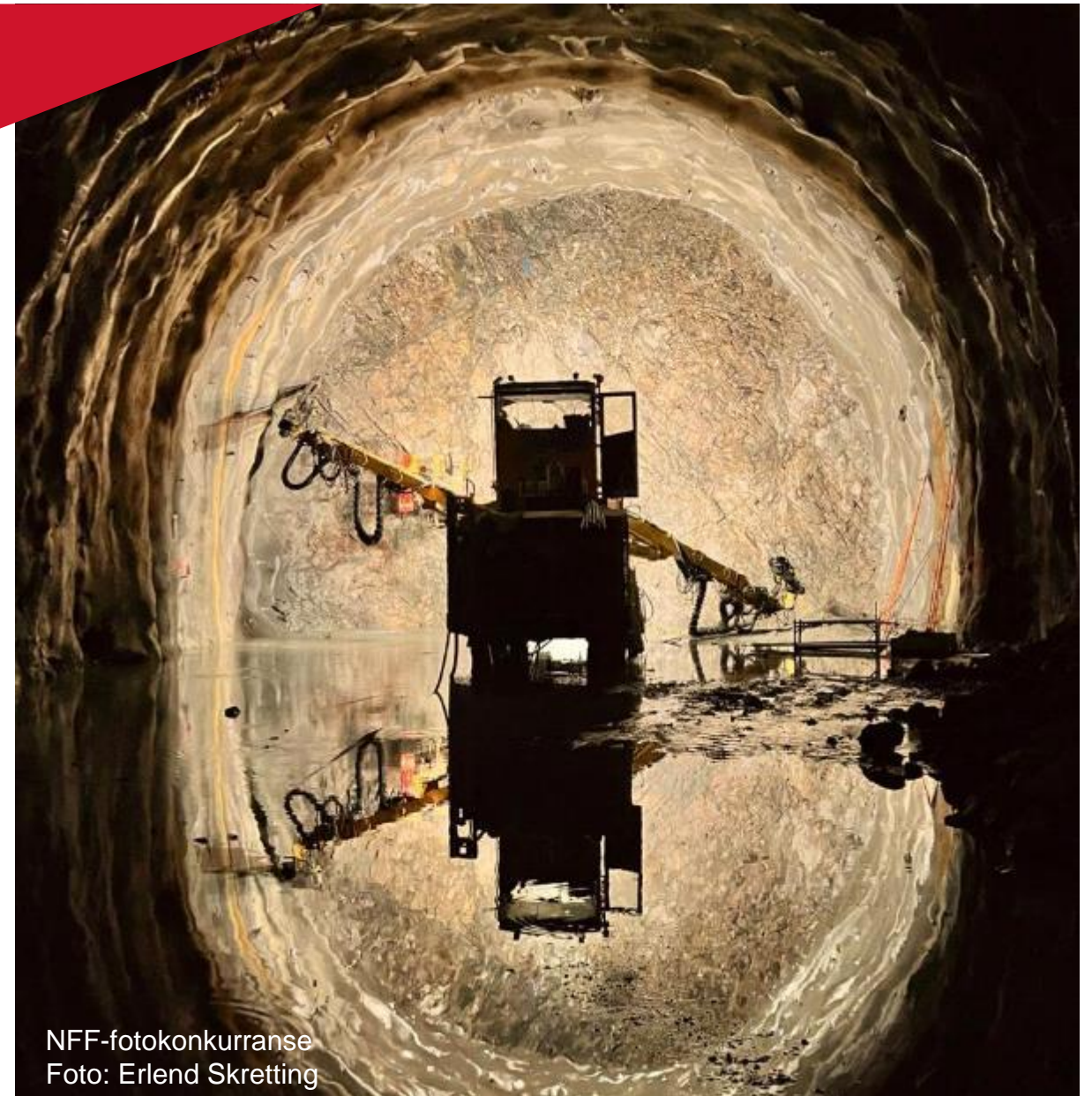


# Sikkerhet – Forsinkelse





# Ting tar tid



NFF-fotokonkurranse  
Foto: Erlend Skretting

# Forskning og utvikling





# Lokomotiv - Rollemodeller





# Kostnader - Produktpris





# Sprengningsresultat



NFF-fotokonkurranse  
Foto: Vegard Skogheim

# Økt konkurranse



**eDev<sup>II</sup>**



**E★STAR**



**◆ DaveyTronic Swift<sup>®</sup>**



# Et fabelaktig verktøy

- Nøyaktige forsinkertider
- Tilpasset tennplan

Forbedret sprengningsresultat

- Rystelser
- Kontur
- Lastbarhet
- Inndrift
- Sikkerhet og dokumentasjon





# Erfaring de siste 5 år?



NFF-fotokonkurranse  
Foto: Thomas Slettvoll



# Produktutvikling

**eDev<sup>TM</sup>II**

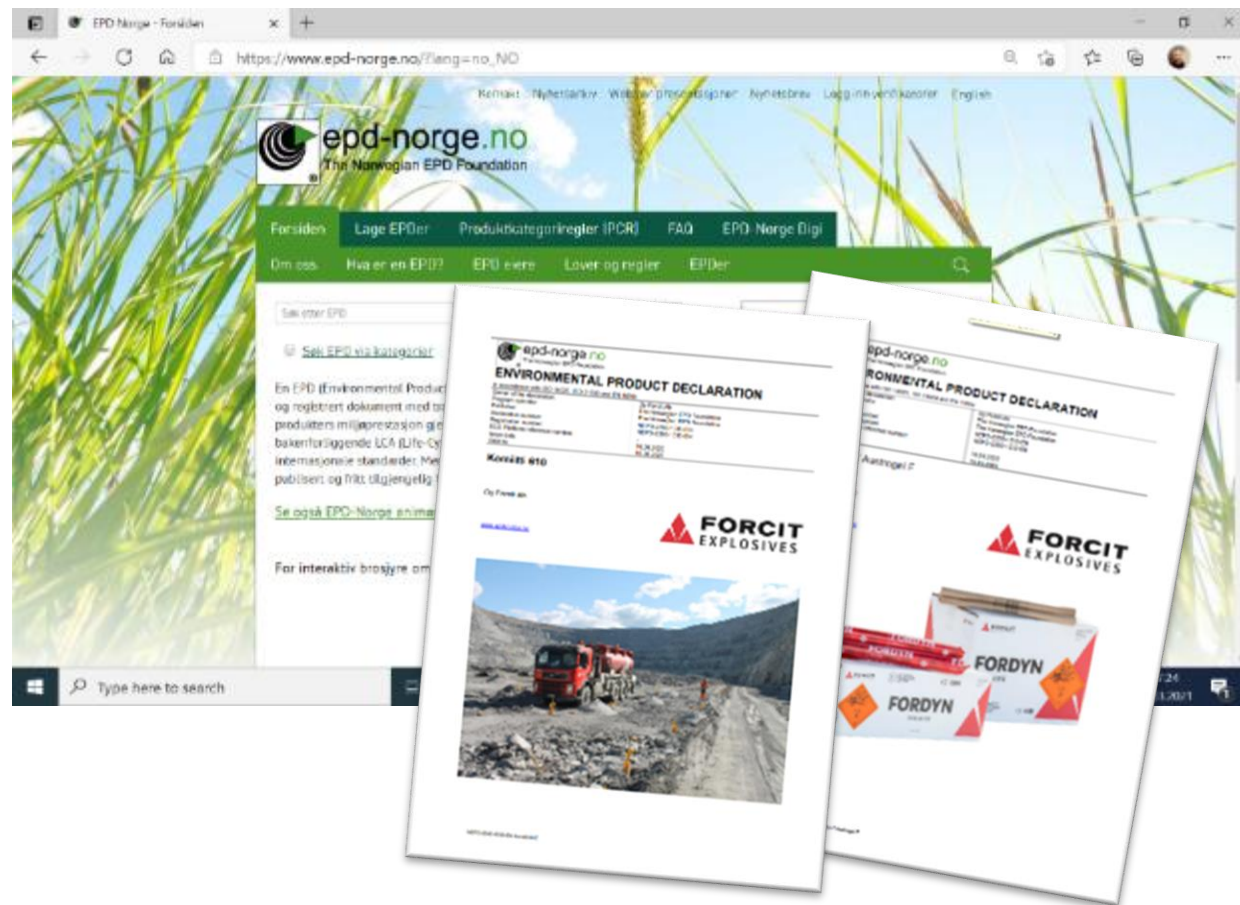
**E★STAR**

**◆ DaveyTronic Swift<sup>®</sup>**

# Miljøegenskaper



Lenseoperatør Daniel Sjøen på lasteskipet «MS Nystein» plukker Rogfast-plast på innsiden av lensene ved Fiskå. Foto: Jon Ingemundsen





# Hardware og software





# OPPSUMMERING





# 5 års erfaringer i en konservative bransje

## Hvorfor er det akseptert i dag?

- Byggherrekrav
- Teknologisk utvikling i samfunnet
- Rollemodeller i bransjen
- Konkurransen
- Produktpris
- Sikkerhet
  
- Et helhetlig bilde!





Takk for meg!