

# Prosjekt Høvel Søndre

08.06.2022, Gisle Tronstad



**INNTRE  
KJELDSTAD**

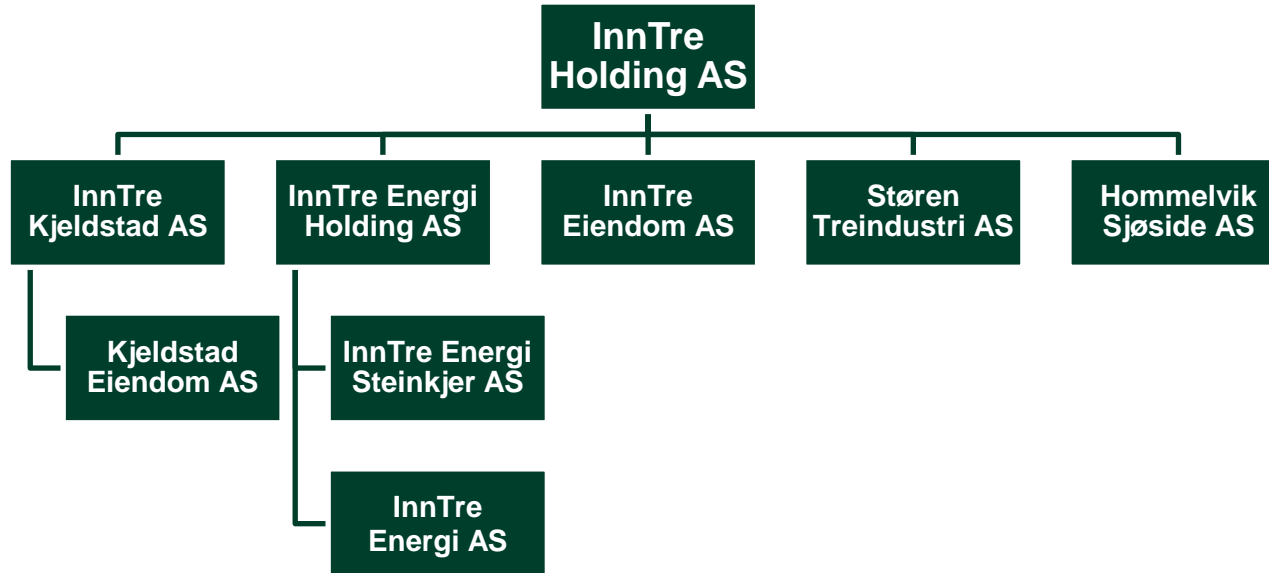
# Historien til InnTre Kjeldstad



- InnTre Kjeldstad er den 3. største sagbrukskonstellasjonen i Norge etter Moelven og Bergene Holm
- InnTre AS: etablert i 1999 som en videreføring av Kirknesvaag Sagbruk & Høvleri (1917), Trones Bruk (1913) og Innbryns Sagbruk og Høvleri AS (1937)
- Kjeldstad Trelast AS – etablert i 1918
- InnTre Holding AS kjøper Kjeldstad-konsernet sammen med Maja Teknobygg AS i 2010, før man i 2015 overtar 100 % av konsernet
- InnTre AS og Kjeldstad Trelast AS fusjonert høsten 2021
- Produksjonen foregår på fem lokasjoner: Steinkjer, Verdal, Levanger, Selbu og Støren



# Selskapsstruktur InnTre Holding pr 20.11.21



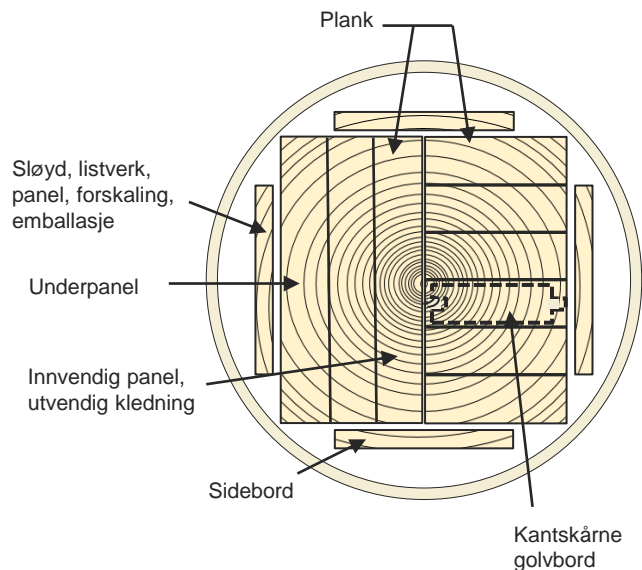
# InnTre Kjeldstad



- Antall ansatte ca 250 stk.
- Tømmerforbruk 440 000 m<sup>3</sup>
- Trelastproduksjon 220 000 m<sup>3</sup>
- Omsetning 1 000 Mnok



# Produksjon: 100 % av stokken utnyttes



## Trelast

- Konstruksjonslast
- Utvendig kledning
- Lekter
- Underpanel
- Impregner
- Fingerskjøtt
- Pre-cut
- Limtre

## K-produkter

- K-bjelke
- K-stender
- Konstruksjonspakker
- Prosjektering av bygg

## Interiør

- Gulvbord
- Innvendig panel
- Stabilpanel

## Overflatebehandling

- Kledning
- Panel
- Gulv
- Brannbehandling

## Takverk

- Sperretak
- Takstoler

## I tillegg

- Spesialprodukter for levering til eksportmarkedet
- Emballasje
- Fjernvarme
- Sponforedling (sekk og trykket spon)
- Bark

# FoU – kontinuerlig forbedring

- FoU - kontinuerlig forbedring
  - Mål om alltid å ha et eller flere prosjekter gående
  - Prosjekter motiverer og forplikter
  - Prosjektstøtte finansierer innleie av ekstern forskningshjelp, tester hos Treteknisk Institutt m.m.
- Produktutvikling
  - Nye produkter eller nye produkttegenskaper, eks. K-bjelke Plus
- Løsningskonsepter
  - F.eks. leveringsmåter tilpasset byggeplass, butikk, sluttkunde
  - K-pakke
- Prosessforbedring
  - Bedre styring og overvåkning, større fart, økt tilgjengelighet, mindre svinn, redusert bemanning, økt behov for spesialkompetanse
  - Eksempel: Prosjekt Høvel Søndre

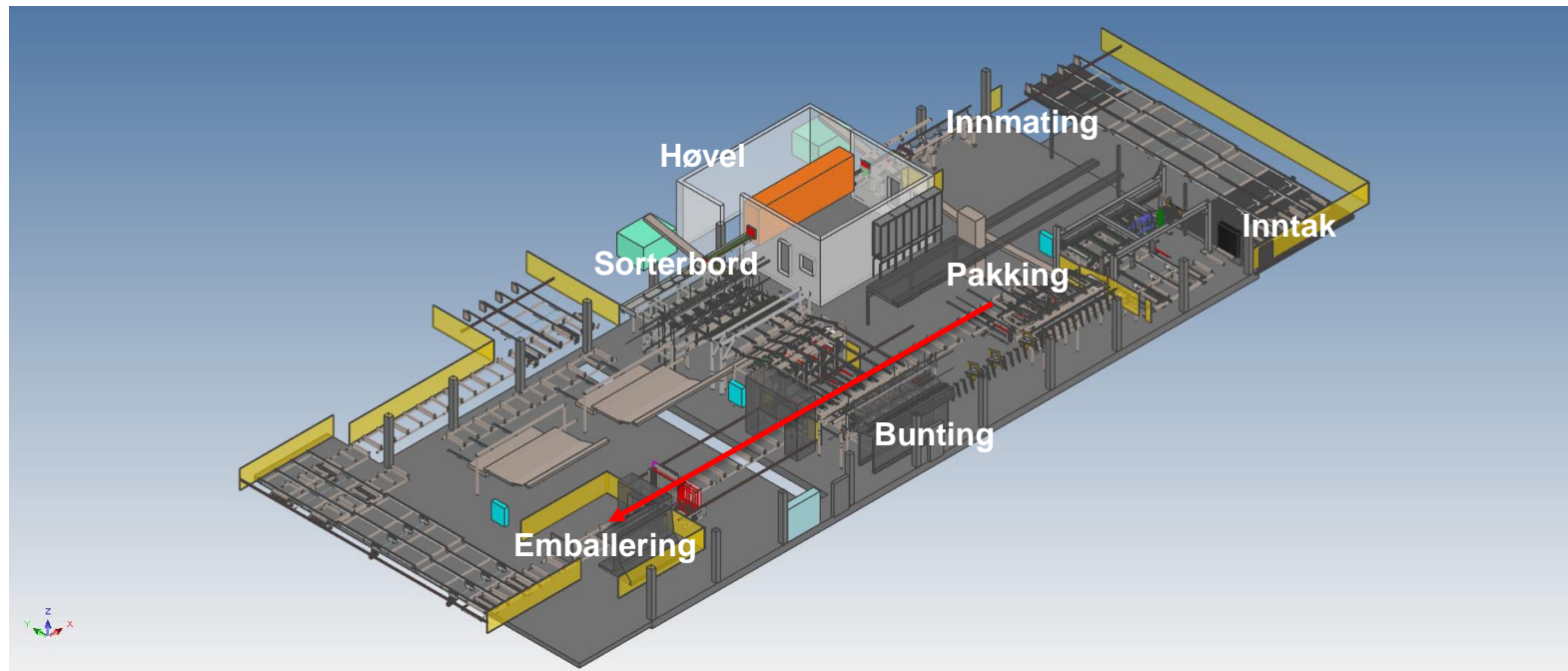
# Prosjekt Høvel Søndre



- Ny, framtidsrettet teknologi
- Planlegging over 5 år
- Eneste av sitt slag i Norden
- Kostnadsramme 30 MNOK trinn 1
- Støtte fra Innovasjon Norge og Wood Works til opplæring
  
- Store utfordringer med byggestart under pandemien, jul 2020
- Avslag på skattefunnsøknad



# Prosjekt Høvel Søndre





*Takk for oppmerksomheten*



**INNTRE  
KJELDSTAD**