

[Forside](#) [Nyheder](#) [Vejledninger](#) [Personaletilbud](#) [Helpdesk](#) [LAM](#) [HR](#) [Jura og Udbud](#) [Intern Service](#) [Om os](#) [Telefonbog](#)

[Forside](#) > [Nyheder](#) > [Alle nyheder](#) > [Indvielse af nyt omlastningsområde for træ](#)

Alle nyheder: Indvielse af nyt omlastningsområde for træ

Titel Indvielse af nyt omlastningsområde for træ

Brødtekst

Tirsdag den 18. december blev den nye omlastningsplads for træ indviet i Frederikssund. Tina Tving Stauning, formand for Teknisk Udvalg i Frederikssund, klippede snoren, og både Mette Kyed og Peter Basland ønskede tillykke med den nye plads. Derefter blev det tid til en kort rundtur på pladsen efterfulgt af mad fra pølsevognen, der var kommet på besøg i dagens anledning.

Den 4.000 kvm. store plads er helt klar til modtagelse af træaffald fra 2. januar 2019 og skal håndtere op til 50.000 ton træ om året. En godkendelse fra Miljøstyrelsen gør det nemlig nu muligt at energiudnytte trykimprægneret træ i Glostrup i stedet for som tidligere at sende det til forbrænding i Tyskland. Endelig er det nye omlastningsområde i Frederikssund bygget med stort hensyn til arbejdsmiljø og sikkerhed.

[Se eller gense dronevideo om omlastningspladsen](#)





Udløber 01-01-2100

Afsender [Kommuneservice; Kommunikation](#)

Skrevet 19-12-2018

Oprettet kl. 19-12-2018 10:24 af [Birgitte Malm \(BMA\)](#)
Sidst ændret kl. 20-12-2018 08:44 af [Agnes Jantzen Kreinøe \(AJK\)](#)

Luk

Vejledninger

Politikker
Kommunikation og design
IT vejledninger
Blanketter
KKS håndbog
Generelle tekniske betingelser

Personaletilbud

VFIK
Personaleforeningen
Seniorklub

Helpdesk

LAM indmelding
IT
Bygningsvedligehold
Regnskab
VAKS
Intern service

HR

Nyt fra HR
Trivselspolitik
Psykologisk ordning
Blanketter
E-boks
Fraværstatistik
Personalehåndbog
Stillingsopslag
Sundhedsordning

LAM

LAM indmelding
Alle LAM dokumenter
Strategisk arbejdsmiljøforum
Beredskabsplaner

Om os

Vision-Mission-Værdier
Bestyrelsen
Organisationsdiagram
Tillidsrepræsentanter
Samarbejdsudvalg

Mål

SMIL mål