

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

[Forside](#) > [Nyheder](#) > [Alle nyheder](#) > [Værkstedet i Frederikssund har monteret det sidste krogbeslag](#)

## Alle nyheder: Værkstedet i Frederikssund har monteret det sidste krogbeslag

**Titel** Værkstedet i Frederikssund har monteret det sidste krogbeslag

**Brødtekst**

Det sidste krogbeslag er monteret på en eternitcontainer til Ishøj genbrugsstation. Det betyder, at vi pr. 1. januar 2018 kan køre med kroghejsbiler på samtlige af Vestforbrændings genbrugsstationer.

'Udover at det gør håndteringen af containere mere effektiv, har det også betydning for chaufførernes arbejdsmiljø, da de ikke mere skal kravle ind under containeren for at påsætte en wire på containeren', siger teamleder Kim Schroeder.

Monteringen af krogbeslagene er fortaget i forbindelse med de planlagte renoveringer af genbrugsstationernes materiel og har stået på igennem de sidste 5 år, hvor værkstedet har monteret krog på ca. 500 containere.



**Udløber** 01-01-2100

**Afsender** [Kommuneservice](#)

**Skrevet** 08-12-2017

Oprettet kl. 08-12-2017 12:29 af [Morten Svarre \(MOS\)](#)  
Sidst ændret kl. 08-12-2017 12:29 af [Morten Svarre \(MOS\)](#)

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

Find Mit LAM  
LAM indmelding  
Alle LAM dokumenter  
LAM Organisering  
Strategisk arbejdsmiljøforum  
Beredskabsplaner

### Om os

Vision-Mission-Værdier  
Bestyrelsen  
Organisationsdiagram  
Tillidsrepræsentanter  
Samarbejdsudvalg

### Mål

SMIL mål  
Målproces