

Certificeringsordning for transportable konstruktioner

Herunder telte, scener, portaler, gangbroer, tribuner mm.

Transportable konstruktioner kan pr. 1.1.2015 opstilles uden kommunal byggesagsbehandling såfremt, at de er certificerede efter den nye ordning.

Teknologisk Institut er akkrediteret inspektionsorgan. Vi hjælper jer igennem certificeringsprocessen og certificerer jeres transportable konstruktioner.



TEKNOLOGISK
INSTITUT

Certificering kan spare tid og penge

I kan reducere de administrative omkostninger og undgå byggesags-behandlinger hver gang et telt, scene eller anden transportabel konstruktion skal opstilles.

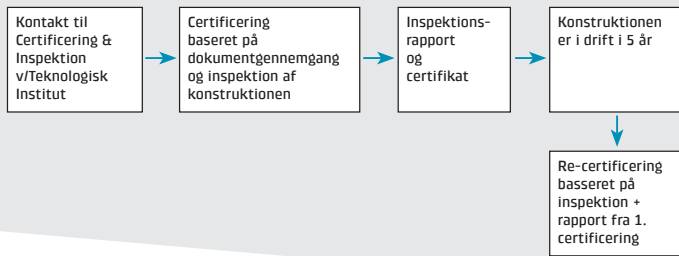
En certificering er en godkendelse og kan have en gyldighedsperiode på op til 5 år. For at opretholde godkendelsen skal der udføres en ny certificering efter afsluttet godkendelsesperiode på max 5 år. En certificering kan max fornyes 3 gange (max. 20 år). I denne periode skal konstruktionen certificeres i forhold til det oprindelige lov- og certificeringsgrundlag og efter de byggeregler, der var gældende på tidspunktet for 1. certificering.

Efter certificering har ejer af konstruktionen ansvaret for, at certifikatet er synligt anbragt på konstruktionen, samt at certifikat og Inspektionsrapport altid følger konstruktionen.

Nærmere detaljer er defineret i "Bekendtgørelse om certificeringsordning for transportable telt og konstruktioner". Energistyrelsen har udsendt vejledning, der i detaljer beskriver, hvordan dette skal udmøntes i praksis.

! Forløbet for certificering

Certificering af din konstruktion bliver udført i tæt samarbejde med os.



Hvad kan vi hjælpe med?

Teknologisk Institut er akkrediteret inspektionsorgan. Vi hjælper jer igennem certificeringsprocessen og certificerer jeres transportable konstruktioner.

Vi kan opveje fordele og ulemper ved den nye certificeringsordning, og vi kan give et hurtigt overblik over, hvad de nye muligheder vil kunne betyde for jer.

- Er jeres transportable konstruktioner
- omfattet af certificeringsordningen?
- Hvad er kravene til certificering?
- Hvad skal der til af dokumentation, beregninger mv.?
- Certificering?

Kontakt os hvis:

Du har spørgsmål til certificering generelt og mulighederne for dig
Du har brug for afklaring omkring certificeringsprocessen
Du ønsker certificering af dine konstruktion

Kontakt

Claus Dalbøge

Certificering & Inspektion
Mobil +45 72 20 16 96
clda@teknologisk.dk

Kontakt

Rolf Heier

Certificering & Inspektion
Mobil +45 72 20 18 47
rhe@teknologisk.dk