



Ansøgning om kedelpassercertifikat

Undertegnede kedelpasser,

Navn: _____

Adresse: _____

Fødselsdato: _____

Telefon: _____

skal hermed søge om udstedelse af kedelpassercertifikat.

Ansøger har uddannelse som: Maskinmester Kedelpasser

Dokumentation for uddannelse bedes fremsendt før udstedelse af certifikat.

Type I

Type II

Dato og underskrift

Hvis fakturaen skal sendes til andre end ansøger, angiv her, hvem den skal sendes til:

Modtager af ansøgning:

Henrik S. Pedersen
Fredericia Maskinmesterskole – Videncenter for Drift og Vedligehold
Købmagergade 86
7000 Fredericia

Ansøgning kan mailles til: hes@fms.dk

Pasning af dampkedler

Certifikatet er personligt og anfører, hvilken type dampkedel kedelpasseren må forestå pasning af eller selvstændigt passe:

- Type I: Dampkedler i kontrolklasse B.
- Type II: Dampkedler i kontrolklasse B til produktion af vanddamp, hvor dampkedlens produkttal (1) ikke overstiger 600, og hvor opvarmningen foregår med elektroder eller modstandsvarmelegemer efter standarderne for kanal røgrørskedler (5) og el-dampkedler (6).

Almindeligt kedelpassercertifikat type I udstedes til personer,

- som har eksamensbevis fra en uddannelsesinstitution, der er anerkendt af Arbejdstilsynet til uddannelse i kedelpasning af dampkedler type I, og
- hvor der i uddannelsen indgår praktisk træning på dampkedler type I.

Almindeligt kedelpassercertifikat type II udstedes til personer,

- som har eksamensbevis fra en uddannelsesinstitution, der er anerkendt af Arbejdstilsynet til uddannelse i kedelpasning af dampkedler type II.
- Almindeligt kedelpassercertifikat type I dækker tillige for dampkedler i type II.

Følgende udstyr skal henføres til kontrolklasse B:

- $0,5 < PS \leq 32$ og $V < 1.000$ og $200 < PS \times V \leq 3.000$
- Når der er tale om fyrede dampkedler i kontrolklasse A til produktion af vand ved en temperatur over 110 °C og højst 120 °C. Desuden skal der være et tryk på højst 6,5 bar til cirkulation uden for kedlen i et sluttet kredsløb.