



# Ejendommens installationer, ejendomsservice



## Hold

**12-08-2024**

Ejendommens installationer, ejendomsservice  
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

**04-11-2024**

Ejendommens installationer, ejendomsservice  
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

**09-12-2024**

Ejendommens installationer, ejendomsservice  
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

**17-03-2025**

Ejendommens installationer, ejendomsservice  
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

**16-06-2025**

Ejendommens installationer, ejendomsservice  
Sofievej 61, Vejgaard 9000 Aalborg

5 dage

Daghold

## Kontakt



Alice Kastberg  
Uddannelsessekretær  
9633 2243  
alka@amunordjylland.dk

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 1.040,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 3.503,75

## Tilmelding





## Fag: Ejendommens installationer, ejendomsservice

**Fagnummer:**  
48575

**Varighed**  
5 dage

**AMU-pris:**  
DKK 1.040,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 3.503,75

**Målgruppe:** Uddannelsen kan bruges til introduktion til arbejdet med ejendommens el og vvs installationer

**Beskrivelse:** Efter endt uddannelse kan deltageren sikkerhedsmæssigt forsvarligt:

I forbindelse med el

Udvide kendskab til el-installationers opbygning og funktion.

Udvide kendskab til gældende lovgivning på området.

Udskifte el-komponenter i ejendommen:

- Afbrydere
- Korrespondanceafbrydere
- Stikkontakter
- Lamper
- Komfurer med forskellige varmekilder

I forbindelse med vvs

Udvide kendskab til vvs-installationers opbygning og funktion.

Udvide kendskab til gældende lovgivning på området.

Udskifte og reparere eksisterende vvs-udstyr under hensyntagen til miljøet:

- Armaturer
- Toiletter

I forbindelse med specialværktøj

Anvende relevant specialværktøj og måleudstyr til opgaverne.

Ved vejledning

Vejlede beboere og kolleger i valg af el- og vvs-komponenter:

- Køleskabe, komfurer og fryser
- LED lysarmaturer
- Vandbesparende armaturer
- Termostatarmaturer
- Vandbesparende toiletter
- Urinaler uden vandtilslutning

Sikre at ejendommens installationer altid er lovlige og energimæssigt forsvarlige.