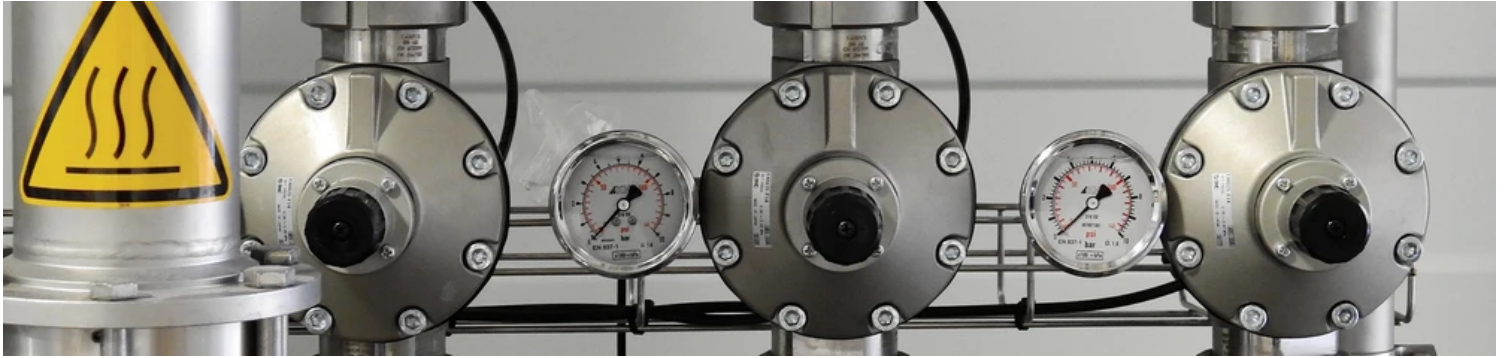


Klimatekniske målinger og komponenter



Kort fortalt

Deltageren kan, under hensyn til gældende love og standarder samt almen opfattelse af termisk/atmosfærisk personkomfort, foretage korrekt komponentvalg til opbygning af klima- og ventilationstekniske anlæg. Deltageren kan i overensstemmelse med anerkendte normer og standarder udføre relevante målinger og rapporter vedrørende volumenstrømme, lækager og driftstilstande på klima- og ventilationstekniske anlæg.

Hold

16-09-2024

Klimatekniske målinger og komponenter
H. C. Andersens Vej 9 8800 Viborg

5 dage

Daghold

21-10-2024

Klimatekniske målinger og komponenter
H. C. Andersens Vej 9 8800 Viborg

5 dage

Daghold

02-12-2024

Klimatekniske målinger og komponenter
H. C. Andersens Vej 9 8800 Viborg

5 dage

Daghold

Kontakt



Studieadministration
89503300
mercantec@mercantec.dk

Kursuspris

AMU:
DKK 1.040,00

Uden for målgruppe:
DKK 4.159,50

Tilmelding



Fag: Klimatekniske målinger og komponenter

| | |
|----------------------------------|--|
| Fagnummer: 44988 | Varighed 5 dage |
| AMU-pris: DKK 1.040,00 | Uden for målgruppe: DKK 4.159,50 |

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til personer, som har beskæftigelse inden for det klimatekniske område.

Beskrivelse: Deltageren kan, under hensyn til gældende love og standarder samt almen opfattelse af termisk/atmosfærisk personkomfort, foretage korrekt komponentvalg til opbygning af klima- og ventilationstekniske anlæg.
Deltageren kan i overensstemmelse med anerkendte normer og standarder udføre relevante målinger og rapporteringer vedrørende volumenstrømme, lækager og driftstilstande på klima- og ventilationstekniske anlæg.