

Ventilationsanlæg: Indregulering, test og dokumentation

Fra Tirsdag d. 21. maj 2024 til Onsdag d. 22. maj 2024

Middelfart - Huset Middelfart

Dag 1: Tirsdag d. 21. maj 2024

08:30 - 09:00	Registrering - og morgenmad
09:00 - 09:20	Introduktion <i>v/ Lars Christensen</i> Introduktion til kurset og dagens program
09:20 - 10:00	Strømningsteknik <i>v/ Lars Christensen</i>
10:00 - 10:30	Målemetoder til lufthastighed <i>v/ Lars Christensen</i>
10:30 - 10:45	Pause <i>v/ Lars Christensen</i>
10:45 - 11:15	Målesteder og egnethed og måleusikkerhed <i>v/ Lars Christensen</i> Hvordan udvælges målesteder mv. Verden er ikke lyserød. Hvad gør vi så.
11:15 - 12:00	Brug af måleudstyr <i>v/ Lars Christensen</i>
12:00 - 13:00	Frokost
13:00 - 14:40	Træning på prøvestand Vi øver os i at måle korrekt
14:40 - 15:10	Tryktab <i>v/ Lars Christensen</i>
15:10 - 15:40	Pause med kage
15:40 - 17:45	Træning på prøvestand Vi måler tryktab og ser betydning af uheldige kanalføringer. Stemmer teori og praksis?
18:00 - 19:30	Middag
19:30 - 20:30	Komponenter i ventilationsanlæg <i>v/ Lars Christensen</i> Hvilke komponenter indgår i ventilationsanlæg. Hvilke er nødvendige og hvilke er "nice to have".
20:30	Socialt samvær

Dag 2: Onsdag d. 22. maj 2024

07:30 - 08:00 **Morgenmad**

08:15 - 09:15	Balancering <i>v/Lars Christensen</i> Teorien bag balancering. Gennemgang af prøvestad og opgaver.
09:15 - 12:00	Træning på prøvestad <i>v/Lars Christensen</i> Masser af øvelser i balancering
12:00 - 13:00	Frokost
13:00 - 13:30	Dokumentation af målinger <i>v/Lars Christensen</i> Korrekt dokumentation af vort arbejde. SEL-værdi, hvad er det og hvordan måler vi den korrekt.
13:30 - 15:45	Træning på prøvestad <i>v/Lars Christensen</i> Balancering og dokumentation
14:30 - 14:45	Pause med kage
14:45 - 16:00	Træning på prøvestad <i>v/Lars Christensen</i> Måling af SEL-værdi
16:00 - 16:15	Evaluering og afslutning
16:15	Kurset slutter - tak for i dag