

BEDRE ANVENDELSE AF KIRKENS TEKNISKE ANLÆG



KORT FORTALT

Efter kurset kan deltageren vælge indeklima i kirke og kirkebygninger og styre og kontrollere temperatur og luftfugtighed under afvejning af økonomisk energioptimering, bevaringshensyn og komfortforhold i relation til kirkens brugsmønstre.

FAG: BEDRE ANVENDELSE AF KIRKENS TEKNISKE ANLÆG

Fagnummer: 48543	Varighed 2 dage
AMU-pris: DKK 416,00	Uden for målgruppe: DKK 1.551,50

Målgruppe: Kurset retter sig mod faglærte kirkefunktionærer og ledige, der søger arbejde inden for området.

Beskrivelse: Deltageren kan vælge indeklima i kirke og kirkebygninger og styre og kontrollere temperatur og luftfugtighed under afvejning af økonomisk energioptimering, bevaringshensyn og komfortforhold i relation til kirkens brugsmønstre og gældende regler. Deltageren kan desuden optimere anvendelsen af kirkens automatiske klokkeringsanlæg.

Deltageren kan herunder:

- betjene kirkens anlæg elektronisk med pc, smartphone eller tablet
- i samråd med menighedsrådet registrere energiforbrug i logbog og forklare et mere eller mindre forbrug
- regulere/korrigere de automatiske varme- og klokkeringsanlæg og vurdere, hvornår det er nødvendigt at tilkalde kompetence udefra

Kontakt

AMU-Fyn

Kursuspris

AMU:
DKK 416,00

Uden for målgruppe:
DKK 1.551,50

Tilmelding

