



Bygningskonstruktioner og energianlæg MARK

Indhold:

- Byggerik, bygningskonstruktioner og grundlæggende installationer og energiregulerende bygningskomponenter
- Klimaklassens fokus samt avancerede løsninger, metoder og praksis for deres tilføjelse
- Bygningsforbedringer og energibesparende foranstaltninger med fokus på installation
- Myndighedsklassifikation, bygningsreglementer, energitilførselsoplysninger for bygninger

Effekt moduler til de første

- Sundere og billigere metode, materialer og energibesparende installationer
- Sundere og klimavenlige systemer og struktureret bygningsarbejde
- hurtigere tekniske løsninger
- Bæltede energibesparende og smarte tilføjelsestilbud til det

Scan QR koden og læs mere
Tilføjelse kan ske via QR koden
eller på telefon: 70217488



Udfordringer

Udfordringen er for dig, der med fokus på blandt andet byggeteknik, klimaklasser og vedvarende energikilder skal stå i spidsen for energieffektivisering og installation i bygninger og anlæg.

Står du på tværs af det eller er du involveret i en installationskommission eller har en rådgiver. Du arbejder muligvis i en produktionskommission eller har besvarede kunderundersøgelser af energisystemer.

Forudsætninger

For at deltage på dette modul, skal du have gennemført og bestået modul 4, Energiformer.

Undervisning

Teori, Øvelse og diskussion.