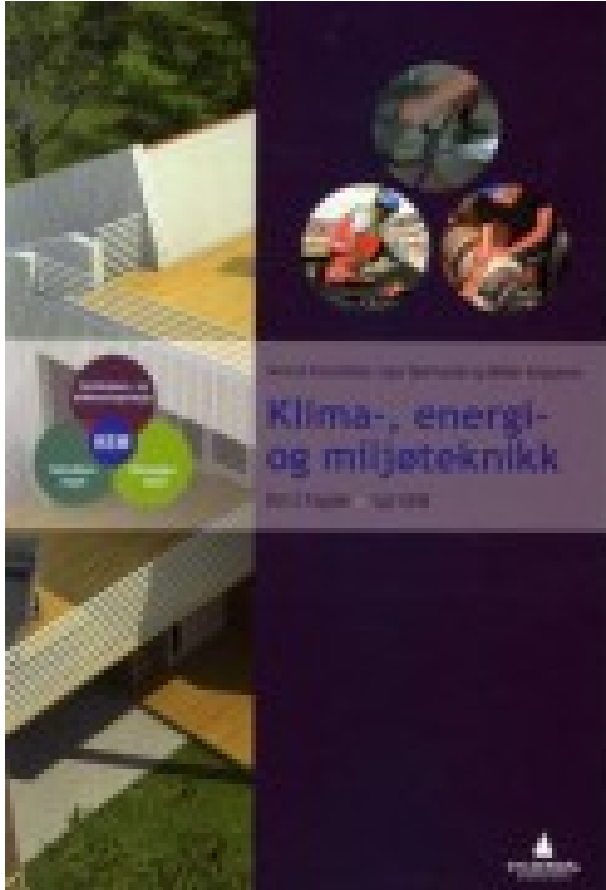


# Klima-, energi- og miljøteknikk



<b>Sprak:</b>	Bokmål
<b>Kategori:</b>	E-bøker
<b>Forfatter:</b>	Amund Amundstad, Ingar Bjørhusdalog, Walter Karppinen
<b>Antall sider:</b>	271
<b>ISBN/EAN:</b>	9788205396494
<b>Utgivelsesår:</b>	2010
<b>Forlag:</b>	Gyldendal Norsk Forlag

[Klima-, energi- og miljøteknikk.pdf](#)

[Klima-, energi- og miljøteknikk.epub](#)

Denne boken er skrevet for elever på Vg2 KEM og tar for seg den grunnleggende fagkunnskapen for rørleggerfaget, taktekkerfaget, og ventilasjons- og blikkenslagerfaget. Hvert av fagene har sin separate del i boka. For hvert kapittel er det kontrollspørsmål og arbeidsoppgaver. Med stikkordregister.

Klima-, energi- og miljøteknikk er viktig for ute- og innemiljøet. Rørlegging, taktekking og ventilasjons- og blikkenslagerarbeid bidrar til å bevare store. Programområdets navn på ulike språk. Bokmål: Klima-, energi- og miljøtek. Nynorsk: Klima-, energi- og miljøtek. Nordsamisk: Dálkkád.-, ener.- ja birastek. Begge bøkene er skrevet for elever på Vg2 KEM. Del 1 egner seg også godt for alle som ønsker å vite mer om fellesnevnerene fra de tre fagene: rørleggerfaget. Kjøp 'Klima-, energi- og miljøteknikk, del 1 fellesdel, vg2 KEM' av Ole Larmerud fra Norges raskeste nettbokhandel. Vi har følgende formater tilgjengelige: Heftet.

Vg2 Klima, energi og miljøteknikk. Utdanningen dekker teorien til fagprøven i følgende fag: \* Taktekkerfaget \* Ventilasjon- og blikkenslagerfaget Klima, energi og miljø i bygg (KEM) Kompetanse om inn klima og om energieffektive varme-, kjøle- og ventilasjonsanlegg i bygninger blir stadig mer ettertraktet. KEM bygger på Bygg- og anleggsteknikk Vg1.

Etter Vg2 er det to år i lære som avsluttes med en fagprøve som gir fagbrev. Rørleggeren planlegger,

monterer og. KEM er kurset for deg som ønsker å bli rørlegger, taktekker, blikkenslager eller ventilasjonsarbeider. Melhus vgs samarbeider med lokalt næringsliv. kan analysere energi-, klima- og miljøfaglige problemstillinger med utgangspunkt i fagområdenes teorier, metoder og nyere resultater fra internasjonal forskning; Klima-, energi- og miljøteknikk (Heftet) av forfatter Amund Amundstad.

Pris kr 495. Se flere bøker fra Amund Amundstad.