

DBI Retningslinje 002

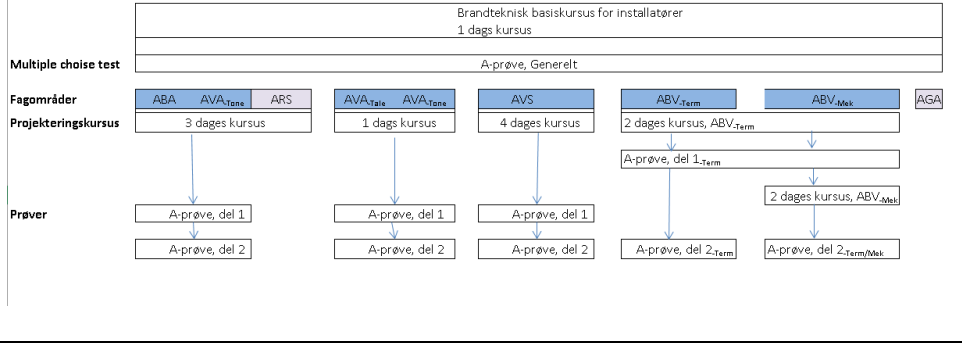
6. udgave

Maj 2021

Punkt	Rettelse	Rettet dato
Punkt 22.4 ændres	<p>SPECIFIKKE KOMPETENCEKRAV FOR FAGOMRÅDE- ABV, TERMISK VENTILATION</p> <p>Mindst ét af følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumenteret uddannelse på niveau som el-installatør med 1 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Dokumenteret uddannelse på niveau som ingeniør med speciale inden for ventilation eller brand. • Elektriker med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Maskinmester med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Elektronikmekaniker med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Automatik mekaniker / elektronik tekniker med 3 års praktisk erfaring. • Alle el-uddannelser med 3 års praktisk erfaring. • Personcertificeret indenfor ABV(m) med 3 års praktisk erfaring. <p>SPECIFIKKE KOMPETENCEKRAV FOR FAGOMRÅDE ABV, TERMISK VENTILATION</p> <p>Mindst ét af følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumenteret uddannelse på niveau som el-installatør med 1 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Dokumenteret uddannelse på niveau som ingeniør med speciale inden for ventilation eller brand. • Elektriker med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Maskinmester med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Elektronikmekaniker med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Automatik mekaniker / elektronik tekniker med 3 års praktisk erfaring. • Alle el-uddannelser med 3 års praktisk ABV-erfaring. • Personcertificeret indenfor ABV(m) med 3 års praktisk erfaring. 	2024-11-01
Punkt 22.5 ændres	<p>SPECIFIKKE KOMPETENCEKRAV FOR FAGOMRÅDE- ABV, MEKANISK VENTILATION</p> <p>Mindst ét af følgende:</p> <p>Dokumenteret uddannelse på niveau som el-installatør med 1 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumenteret uddannelse på niveau som VVS-installatør. • Dokumenteret uddannelse på niveau som ingeniør med speciale inden for ventilation. • VVS-tekniker med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Ventilations-tekniker med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Maskinmester med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Automatik mekaniker / elektronik tekniker med 3 års praktisk erfaring. • Alle el-uddannelser med 3 års praktisk erfaring. 	2024-11-01

	<p>SPECIFIKKE KOMPETENCEKRAV FOR FAGOMRÅDE ABV, MEKANISK VENTILATION</p> <p>Mindst ét af følgende:</p> <p>Dokumenteret uddannelse på niveau som el-installatør med 1 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumenteret uddannelse på niveau som VVS-installatør. • Dokumenteret uddannelse på niveau som ingeniør med speciale inden for ventilation. • VVS-tekniker med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Ventilations-tekniker med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Maskinmester med 3 års praktisk dokumenteret ABV-erfaring. • Automatik mekaniker / elektronik tekniker med 3 års praktisk erfaring. • Alle el-uddannelser med 3 års praktisk ABV-erfaring 	
<p>Punkt 22.6 ændres</p>	<p>SPECIFIKKE KOMPETENCEKRAV FOR FAGOMRÅDE AVA</p> <p>Mindst ét af følgende:</p> <p>• Dokumenteret uddannelse på niveau som el-installatør med 1 års praktisk dokumenteret AVA-erfaring.</p> <p>• Elektriker med 3 års praktisk dokumenteret AVA-erfaring.</p> <p>• Elektriker med 4 års praktisk dokumenteret IVA-erfaring.</p> <p>• Maskinmester med 3 års praktisk dokumenteret AVA-erfaring.</p> <p>• Elektronikmekaniker med 3 års praktisk dokumenteret AVA-erfaring.</p> <p>• Automatik mekaniker / elektronik tekniker med 3 års praktisk erfaring.</p> <p>• Alle el-uddannelser med 3 års praktisk erfaring</p> <p>SPECIFIKKE KOMPETENCEKRAV FOR FAGOMRÅDE AVA</p> <p>Mindst ét af følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumenteret uddannelse på niveau som el-installatør med 1 års praktisk dokumenteret AVA-erfaring. • Elektriker med 3 års praktisk dokumenteret AVA-erfaring. • Elektriker med 4 års praktisk dokumenteret IVA-erfaring. • Maskinmester med 3 års praktisk dokumenteret AVA-erfaring. • Elektronikmekaniker med 3 års praktisk dokumenteret AVA-erfaring. • Automatik mekaniker / elektronik tekniker med 3 års praktisk erfaring. • Alle el-uddannelser med 3 års praktisk AVA-erfaring 	2024-11-01
<p>Punkt 51 ændres</p>	<p>Ved A-prøven, Del 1 og Del 2 må alle hjælpemidler benyttes, inklusiv computer og beregningsprogrammer. Det er ikke tilladt at kommunikere med andre under eksamen, og vil være bortvisningsgrund hvis det udøves.</p> <p>Ved A-prøven, Generelt, Del 1 og Del 2 må alle hjælpemidler benyttes, inklusiv computer og beregningsprogrammer. Det er ikke tilladt at kommunikere med andre under eksamen, og vil være bortvisningsgrund hvis det udøves.</p>	2021-09-21

<p>Appendiks A, B, C, D1, D2, E, F</p>	<p>PENSUMLISTE</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Gældende bygningsreglement ● Bygningsreglementets vejledning til kapitel 5 – Brand. kapitel 1: „Generelt om sikkerhed ved brand“. ● Bygningsreglementets vejledning til kapitel 5 – Brand. Kapitel 5: „Redningsberedskabets indsatsmuligheder“. ● Bygningsreglementets vejledning til kapitel 5 – Brand. Kapitel 7: „Drift, kontrol og vedligehold af brandforhold i og ved bygninger“. ● Bilag 3: „Præ-accepterede løsninger – Kontorbygninger“, til bygningsreglementets kapitel 5. ● Bilag 10: „Præ-accepterede løsninger – Industri- og lagerbygninger“, til bygningsreglementets kapitel 5. ● Relevante Tekniske forskrifter, Beredskabsstyrelsen. <p>Pensumliste</p> <ul style="list-style-type: none"> ● BR18, kapitel 1: Administrative bestemmelser ● BR18, Kapitel 5: Brand ● BR18, kapitel 5, vejledning, kapitel 1: Generelt ved sikkerhed om brand ● BR18, kapitel 5, vejledning, kapitel 5: Redningsberedskabets indsatsmuligheder ● BR18, kapitel 5, vejledning, kapitel 7: Drift, kontrol og vedligehold af brandforhold i og ved bygninger ● BR18, kapitel 5, bilag 10: Præ-accepterede løsninger - industri- og lagerbygninger 	<p>2022-02-28</p>
---	--	-------------------

<p>Punkt 53</p>	<p>For at en ABV_m installatør kan projekttere, installere og servicere hybrid anlæg (termisk og mekanisk) er der nedenstående ændring til A-prøve strukturen</p> <p>Retningslinje 002, Projekteringskurser, prøver og andre relevante forhold for at blive certificeret person</p> <p>Eksamen Ingen eksamen</p> <p>Brandteknisk basiskursus for installatører 1 dags kursus</p> <p>A-prøve, Generelt</p> <p>Multiple choice test</p> <p>Fagområder</p> <p>Projekteringskursus</p> <p>Prøver</p> 	<p>2022-05-30</p>
-----------------	--	-------------------