

Strøm, styring og it	Erhvervsakademi-uddannelser	Prof.bachelor-uddannelser
Automatik- og procesuddannelsen med speciale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automationsteknolog</li> <li>Driftsteknolog offshore</li> <li>Energiteknolog</li> <li>Installatør, stærkstrøm</li> <li>IT- teknolog</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eksport og teknologi</li> </ul>
Data- og kommunikationsuddannelsen med speciale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automationsteknolog</li> <li>Datamatiker (+ mat. B)</li> <li>IT- teknolog</li> <li>Multimediedesigner</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eksport og teknologi (datateknik)</li> </ul>
Elektriker (ikke elmontør)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automationsteknolog</li> <li>Byggetekniker (byggningsautomatik)</li> <li>Energiteknolog</li> <li>Installatør, stærkstrøm</li> <li>IT-teknolog</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eksport og teknologi</li> </ul>
Elektronik og svagstrømsuddannelsen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automationsteknolog</li> <li>Energiteknolog</li> <li>Installatør, stærkstrøm</li> <li>IT- teknolog</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eksport og teknologi</li> </ul>
Frontline pc-supporter		
Frontl. radio-tv-supporter		
Teater-, udstillings- og eventteknikker med specialer	<ul style="list-style-type: none"> <li>Designteknolog (her kræves eng. C + bestået optagelsesprøve)</li> </ul>	

**Adgangskursus til maskinmesterudd.:**  
matematik  
dansk  
engelsk  
fysik  
kemi  
2 fag på mindst B-niveau og resten på mindst C-niveau.  
Kurset foregår på maskinmesterskolen

**Adgang til skibsførerudd.:**  
matematik  
dansk  
engelsk  
fysik  
kemi  
2 fag på mindst B-niveau og de resterende fag på mindst C-niveau.  
Fagene kan tages på VUC

**Ingeniør:** Har du dansk og engelsk på 9. kl.-niveau, matematik, fysik/kemi på 10. kl.-niveau og mindst 2 års relevant erhvervs erfaring, kan du optages på adgangskursus til ingeniøruddannelserne. På kurset får du: matematik A-niveau, dansk A-niveau, engelsk C-niveau, fysik B-niveau og kemi C-niveau. Kurset foregår på ingeniørhøjskolen eller universitetet.