

Oplysningskema

Skibsmontør uddannelsen Udd Nr: 202122

Virksomhedens navn			
Indehaver/direktør			
Adresse			
Post nr.		By	
Tlf. nr.		CVR. nr.	

Kontaktperson		Direkte tlf. nr.	
e-mail adr.			

Beskæftigede:	Antal
Ansatte i alt (inkl. indehaver/direktør)	
Medarbejdere med svendebrev inden for fagområdet eller med tilsvarende kvalifikationer	
Vil virksomheden kunne tilbyde lærlinge tilfredsstillende uddannelses- og oplæringsforhold (herunder miljøforhold)?	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>

Lærlinge	Ønsker godkendelse til (antal)
Skibsmontør	

Dato og underskrift
For virksomheden: _____

Oplysninger om uddannelsen

Udfyld venligst skemaet herunder, med en angivelse af hvor ofte virksomheden beskæftiger sig med de enkelte delopgaver.

Begrebet "Ofte" anvendes om arbejdsopgaver der er rutine i virksomheden.

Begrebet "Sjældent" anvendes for arbejdsopgaver der udføres af / i virksomheden men som ikke er en rutineopgave.

	Ofte	Sjældent	Aldrig
Tegningsforståelse og dokumentation			
1. Arbejdsopgaver vedrørende udførelse af informationssøgning, beregninger, materialelister og anden dokumentation i overensstemmelse i forbindelse med fremstillings-, reparations- og vedligeholdelsesforløb			
2. Udføre materialeliste med prisberegning på anvendte materialer og tilhørende produkter, samt foretage vurdering af mandskabsmæssigt ressourceforbrug			
3. Udføre produktbeskrivelse af valgte produkter og materialedimensionering, samt beskrive og vurdere certificerings-, kvalitets- og sikkerhedsaspekter i forbindelse med opgaven			
Maskinel og manuel bearbejdning			
4. Udføre en given opgave ved hjælp af flamme- og plasmaskæreudstyr i forskellige materialetyper og dimensioner i plade, rør og profiler			
5. Udføre reparations-, fremstillings- og vedligeholdelsesopgaver med almindeligt forekommende udstyr og værktøjer, såsom bore-, skære-, slibe- og spåntagende værktøjer			
6. Udføre reparations-, fremstillings- og vedligeholdelsesopgaver på dreje- og fræseudstyr			
7. Udføre reparations-, fremstillings- og vedligeholdelsesopgaver med rør- og pladebukkerudstyr			
Sammenføjningsteknik			
8. Udføre reparations-, fremstillings- og vedligeholdelsesopgaver ved hjælp af termisk sammenføjning i rør, plade og profiler			
9. Udføre opgaver ved udvælgelse af korrekt svejseudstyr, samt indstilling af svejseparametre ud fra materialevalg, dimension, sømform og tilsatsmateriale			
10. Udføre mekanisk sammenføjning med almindeligt forekommende håndværktøjer og udstyr, herunder hydraulisk moment- og tilspændingsudstyr			
Dieselmotor og hjælpeudstyr			
11. Udføre opstart, drift og fejlfinding på dieselmotorer, samt foretage demontage, udmåling og montage af dieselmotorens hoveddele og forberede en reservedels- og vedligeholdelsesplan			
12. Udføre identifikation af, og reparations- og montageopgaver på, de forskellige rørsystemer tilsluttet dieselmotoren			
13. Udføre reparations-, montage og opretningsopgaver af rørsystemernes pumper og motorer, samt ventiler			
Styring og regulering			
14. Udføre opbygning, afprøvning og idriftsættelse af mindre hydrauliske systemer med variable pumper og proportionalventiler ved hjælp af diagrammer og anden teknisk dokumentation			
15. Udføre reparations- og vedligeholdelsesopgaver på de almindeligt forekommende elementer i hydrauliske anlæg			
16. Udføre reparations- og vedligeholdelsesopgaver på hydrauliske anlæg under hensyn til renligholdelse, kvalitetskrav og overholdelse af gældende regler og standarder			
17. Udføre målinger af spænding, strøm og modstand på enkle relæ- og motorstyringer			
18. Udføre afprøvning og idriftsættelse af mindre relæ- og motorstyringer ved hjælp af diagrammer og anden relevant dokumentationsmateriale			

Bemærkninger: