

Är du intresserad av att jobba ombord på fartyg, på däck eller i maskin? Gillar du att arbeta praktiskt och hitta på nya lösningar? Kanske drömmer du om en framtid på de stora haven? Då är den här linjen perfekt för dig!

GRUNDEXAMEN I SJÖFART

FARTYGS- ELEKTRIKER



KONTAKTUPPGIFTER

Heidi Rosenkvist

vik. studiehandedare

tfn. 018-536 554

heidi.rosenkvist@gymnasium.ax

Grundexamen fartygselektriker 180 kp (3 år)

YRKESÄMNEN, 145 KP:

Obligatoriska examensdelar

- Säkerhets- och skyddskompetens
- Arbete som maskinvakt
- Arbete som däcksvakt
- Användning av fartygsautomation och elarbetssäkerhet

INRIKTNING FARTYGSELEKTRIKER

- Arbete inom el- och automationsbranschen
- Automationsteknik på fartyg
- Service och underhåll av fartygsel
- Elsystem på fartyg
- Underhåll av eltekniken och elektroniken på fartyg

PRAKTIK

Görs bl.a. på fartyg i utrikestrafik och på skolfartyget.

GEMENSAMMA ÄMNEN

Svenska, engelska, matematik, digitala miljöer, samhällslära, hälsa och idrott, fysik, kemi, m.m.

Inträdeskrav: Grundskola samt godkänt sjöläkarintyg.

Nybörjarplatser: 36 platser till obligatoriska examensdelar, sedan väljer du kompetensområde.

Ansökan: Gemensam åländsk elevantagning.

Mer info om datum på hemsidan.

Se vår hemsida www.gymnasium.ax



Fartygselektriker

Utbildningen vid Ålands yrkesgymnasium inleds med en gemensam vaktmansutbildning (obligatoriska examensdelar). Under den tiden får du som studerande en god inblick i de drifts- arbeten som förekommer ombord på ett fartyg och grundläggande kunskaper om branschen. Utbildningen varvar teori med praktik i skolans simulatorer, ombord på vårt skolfartyg Michael Sars och ombord på fartyg i utrikestrafik.

Arbetsmöjligheter

Efter utbildningen kan du jobba som fartygselektriker. Dina arbetsuppgifter är att underhålla och reparera el-, automations- och datateknisk utrustning i fartygets maskinrum, på däck och på bryggan. Du kan även välja att jobba i land på elföretag.

Vidareutbildning

Du kan välja att studera vidare vid t.ex. en yrkes- högskola. Högskolan på Åland är då ett tänkbart alternativ, med utbildning till sjökaptan eller ingenjör. Fortsatta studier inom teknikområdet i Sverige kräver oftast kompletteringsstudier.