



Velkommen til foreldremøte

Laksevåg og Bergen maritime vgs.

- informasjon om ulike fagtilbud

Med kurs for framtida

1. Søknad neste skoleår

2. Informasjon om ulike utdannings- og yrkesvalg





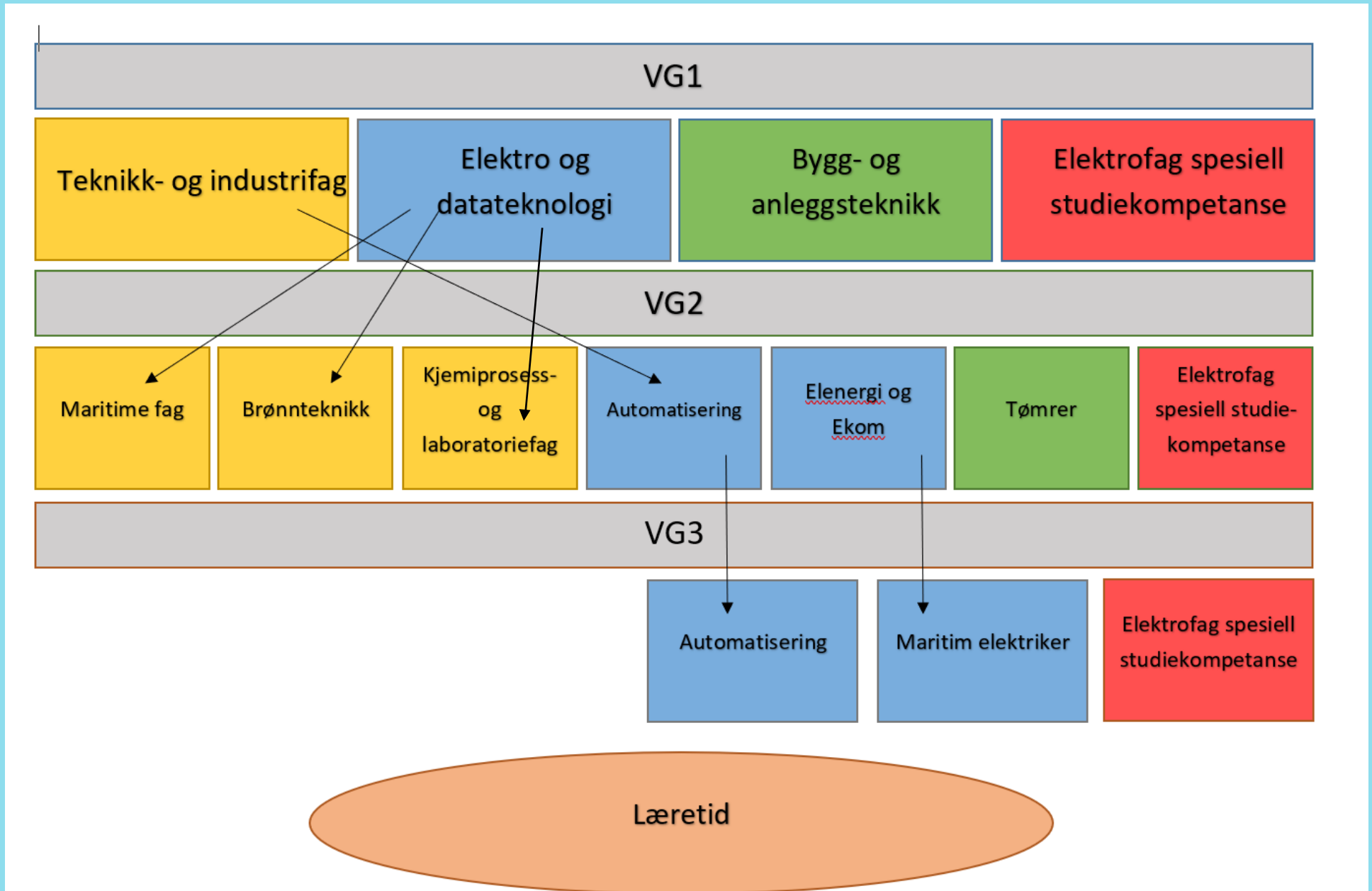
Rett til å fullføre

Vert gjeldande frå 01.08.24

- Rett til vidaregåande opplæring gjeld fram til oppnådd studie- eller yrkeskompetanse
- Rett til omval fram til eleven er 19 år.
- Rett til yrkesfagleg rekvalifisering gjennom vidaregåande opplæring for vaksne



Tilbudet ved LBMV



Brønnteknikk



MARITIME FAG



KJEMIPROSESS- OG LABORATORIEFAG



AUTOMATISERING



ELENERGI



VÅRT TILBUD Vg2 Bygg og anleggsteknikk

Vg2 Tømrefaget

Oppføring og vedlikehold av bygninger

Opplæring med å utføre byggeoppdrag etter tegning og beskrivelse

Innføring i HMS som gjelder for bygge- bransjen

Praksisplass i tømrefabrikk

3 dager uken i 5 uker både høst og vår

Totalt 30 dager i bedrift

Mange av elevene får lære plass i den bedriften de hadde praksis



Vg2 tilbud andre skoler innen BA

Vg2 anleggsteknikk

Os videregående skole

Vg2 Rørlegger

Åsane videregående skole

Vg2 anleggsgartner

Stend videregående skole

Vg2 Klima, energi og miljøteknikk

Åsane videregående skole

Vg2 Betong og mur

Slåtthaug videregående skole

Åsane vgs

Sotra vgs

De ulike yrkene i bygg og anlegg

Anleggsgartner

Anleggsmaskinfører

Anleggsrørlegger

Asfaltør

Banemontør

Betongfagarbeider

Blikkenslager

Brannforebygger

Brønnborer fastland

Byggdrifter

Byggmontør

Fagoperatør i trelast- og limtreproduksjon

Fjell- og bergverksarbeider

Fundamenteringsarbeider

Glassfagarbeider

Industriemaler

Isolatør

Maler

Murer- og flislegger

Renholdsoperatør

Rørlegger

Snekker

Steinfagarbeider

Stillasbygger

Tak- og membrantekker

Tømrer

Vei- og anleggsfagarbeider

Elektro med spesiell studiekompetanse – 3-årig løp

Laksevåg og Bergen maritime vgs er einaste skule i Vestland som tilbyr dette.

Opplæringsløpet er spesielt tilpassa ungdom som ønskjer å ta høgare utdanning innan ingeniørfag.

Kort veg til ingeniør

Utdanninga passar for deg som har ein draum om å bli ingeniør. Ved å kombinere elektrofag med studiespesialisering tilbyr vi eit opplæringsløp som er spesialtilpassa for ungdom som ønskjer å ta høgare utdanning innan ingeniørfag.

Organisering

Opplæringa er 3-årig og består av

- Programfag Elektro- og datateknologi
- Realfaga R1, R2 og F1
- Fellesfag norsk, engelsk, samfunnskunnskap, naturfag, historie, kroppsøving

Programfaga tilsvare VG1 Elektro og datateknologi, og VG2 Elenergi og ekom.

Programfaga og yrkesfagleg fordjuping er jamt fordelt over VG1 og VG2.

Fellesfaga er fordelt over tre år, med hovudtyngd på VG3.



Kven passar det for?

Utdanninga er krevjande og stor eigeninnsats er nødvendig. I tillegg til å ha logisk sans og interesse for praktisk arbeid, **bør du ha ei særskilt interesse for matematikk og fysikk.**

I løpet av dei tre åra på vidaregåande får du både eit godt teoretisk grunnlag, men også erfaring med verktøy og praktisk arbeid. Utdanninga gir deg gode valmoglegheiter etter vidaregåande, **då du har grunnlaget for å søke lære plass og ta fagbrev, eller gå rett inn på ingeniørstudiet.**

Fag- og timefordeling:

VG1 Elektro- og Datateknologi:

- Engelsk 140 t
- Matematikk 1T 140 t
- Naturfag 56 t
- Kroppsøving 56 t
- Elektroniske kretsar og nettverk 197 t
- Energi- og styresystem 280 t
- Yrkesfagleg fordjuping 112 t

VG2 Elenergi og ekom

- Norsk 112 t
- Samfunnskunnskap 84 t
- Matematikk R1 140 t
- Kroppsøving 56 t
- Elektronisk kommunikasjon 140 t
- Elenergi og styresystem 337 t
- Yrkesfagleg fordjuping 113 t

VG3 Påbygg til spesiell studiekompetanse:

- Norsk 281 t
- Historie 140 t
- Naturfag 84 t
- Kroppsøving 56 t
- Matematikk R2 140 t
- Fysikk F1 140 t

SKOLEÅRET 2022/2023

Velkommen til VIGO

Videregående opplæring i skole/bedrift

Her kan du lese mer eller logge inn for å søke - og se svar på søknad

[Les mer eller logg inn](#)

Voksenopplæring eller realkompetanse

Her kan du lese mer eller logge inn for å søke

[Les mer eller logg inn](#)

Se en oversikt over tidligere videregående opplæring

[Les mer eller logg inn](#)

Slik regner du ut poengsummen din

Sum alle tallkarakterer

----- = Gjennomsnitt (med 2 desimaler) * 10 = Poengsum

Antall karakterer

- Alle tallkarakterene = standpunkt- og eksamenskarakterer og halvårsvurderinger.
- Ved fritak for opplæring eller vurdering med karakter i et fag, teller faget ikke med i poengberegningen.
- IV (ikke vurderingsgrunnlag) i et fag eller IM (ikke møtt til eksamen) uten dokumentert fravær, teller likevel med i beregningen med poengverdien 0.
- Har du gått flere forskjellige utdanningsprogram på Vg1 eller programområder på Vg2, som alle danner grunnlag for inntak til neste trinn, skal det beste utvalget av karakterer legges til grunn.
- Har du tatt et fag i videregående opplæring som privatist, skal det beste utvalget av karakterer legges til grunn.

Hvis du står helt likt med andre i konkurransen om de siste plassene, avgjøres rekkefølgen mellom dere ved loddtrekning.

[Se oversikt her:](#)

Nyttige nettsider for info om

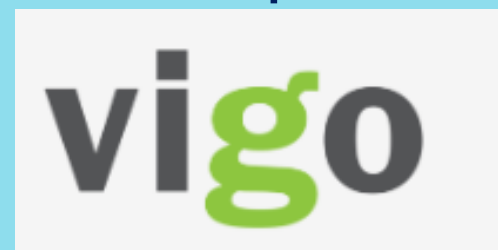
regelverk



utdanningstilbud
fagbrev/yrker



søkeportal for
skoleplass



Spørsmål?

Ta kontakt!

Marie.hoyvik@vlfk.no 45722920

Hege.olin.ommedal@vlfk.no 45722919

Helge.ove.Halvorsen@vlfk.no 45722923