



Vidaregående opplæring

Kompetent, open og modig



Velkommen til Årdal vidaregåande skule

Kjære framtidige elevar og føresette.

Å velja ein vidaregåande skule er ein viktig milepæl i livet. Årdal vidaregåande skule er ikkje berre ein skule, men eit fellesskap av engasjerte tilsette, kunnskapsrike lærarar og flotte elevar. Saman jobbar vi kvar dag hardt for å oppretthalda eit miljø som skal fremja læring, vekst og utvikling for alle.

Skulen vår har ein sentral rolle, både lokalt og regionalt. Vi skal levere elevar til høgare utdanning og morgondagens fagkompetanse til næringslivet. På skulen har vi godt utstyrt verkstadar og gode fasilitetar, samt at vi nyttar lokala i Årdal Teknologipark som læringsarena. Vi har eit nært samarbeid med mange verksemder i Sogn og nyttar oss i stor grad av Ungdomsverksemder (UB) som pedagogisk metode.

Som rektor ved Årdal vidaregåande skule har eg som mål å støtte kvar einskild elev i å nå sitt fulle potensial på skulen, men også å utvikle kvar og ein til å bli reflekterte, ansvarlege vaksne, som står godt rusta til å møte framtida.

På skulen har vi ei god Elevteneste som tek vare på deg og hjelper deg om du skulle møte utfordringar på vegen.

På dei komande sidene vil du finne informasjon om utdanningsprogramma våre, fasilitetar på skulen og skolemiljøet. Dersom du har spørsmål og er usikker på kva du skal søkje oppmodar vi deg til å ta kontakt med oss.

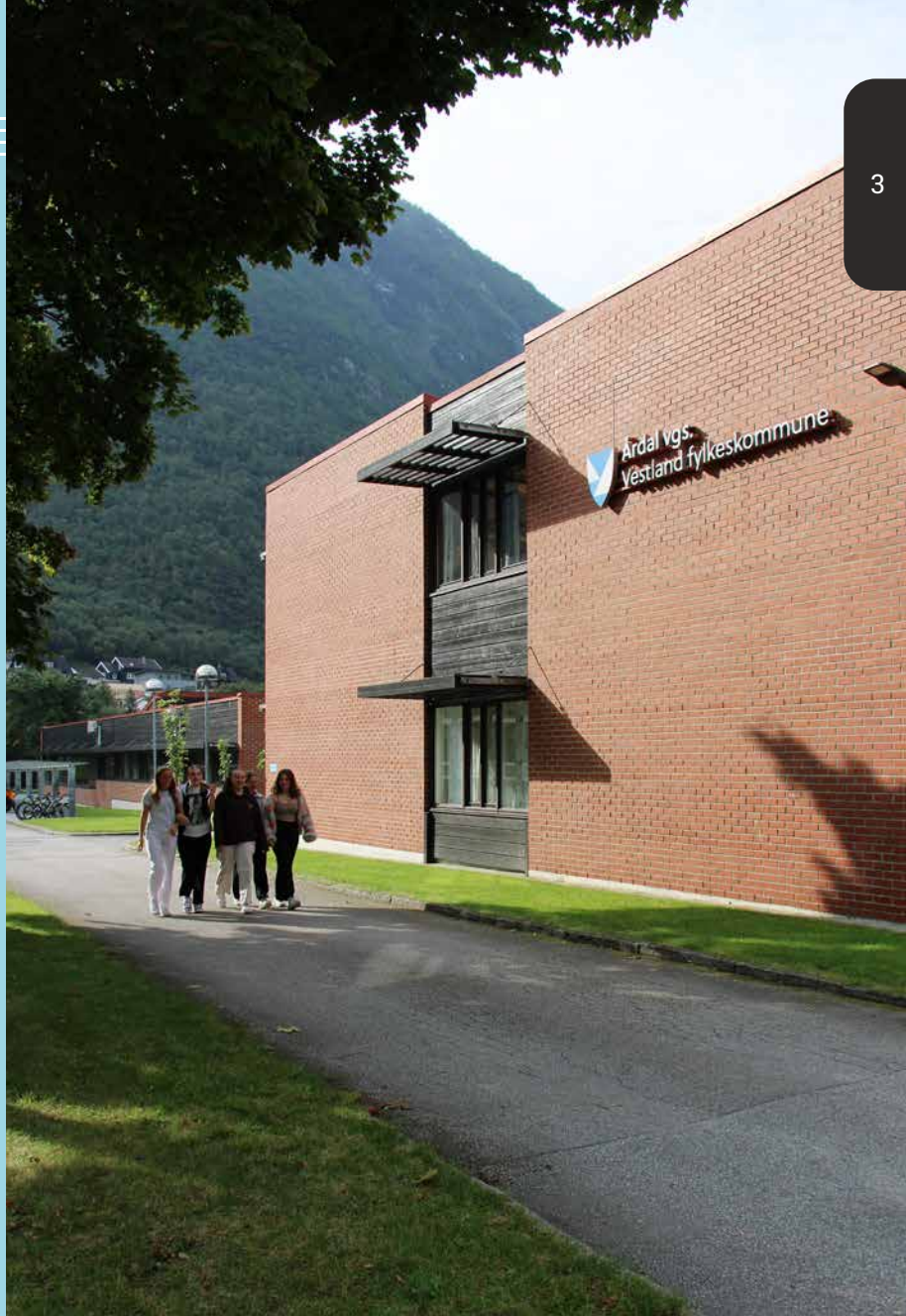
Håper vi møter deg som elev i framtida.

Med helsing
Geir Kjetil Øvstetun
Rektor



Historie

Den fyrste spiren til eit skuletilbod utover grunnskulenivå var lærlingskulen på Årdalstangen og i Øvre Årdal. Denne skulen kom i gang midt i 1950-åra, og undervisninga gjekk føre seg på kveldstid. I åra som følgde var det ulike opplæringstilbod med klassar for realfag, engelsk og kokke-, servitør- og husstellfag. Klassane blei administrert under Sogndal gymnas og Hafslø husstellskule, og undervisningslokala låg i ulike bygningar. Dette var lite praktisk og difor sette Årdal kommune i 1971 ned ei plannemnd til oppføring av ein felles vidaregåande skule. Ideen var å skapa ein kombinert skule for heile kull frå alderen 16 til 19 år. Det skulle likevel ta mange år før Årdal vidaregåande skule sitt bygg stod klart. I august 1981 blei det nye bygget teke i bruk, trass i at det framleis stod att mykje jobb før det var ferdig. Først den 10. juni 1983 vart Årdal vidaregåande skule offisielt vigsla.



Skulen i dag

Klasse- og elevtala har variert mykje i åra etter skulen opna. I dag har vi ti klassar fordelt på studiespesialisering og yrkesfag. Dei siste åra har talet elevar variert mellom 150 og 200, mykje avhengig av dei lokale kulla som startar hjå oss. Det er om lag 35 tilsette på skulen. Hjå oss er det mindre elevgrupper, noko som legg godt til rette for god oppfølging frå både lærarar og andre funksjonar på skulen.

Vaksenopplæringa i Årdal kommune held til i same bygget.

ÅRDAL

Inst i Sognefjorden, blant dalar og høge fjell, ligg nasjonalparkkommunen Årdal. Bygda har mange aktivitetar og opplevingar å by på, både for deg som er årdøl og deg som lurer på om du skal flytta hit.

Her treng ikkje vintertida å vere grå og kjedeleg! Dersom du likar å gå på langrenn, stå på slalåm eller snøbrett, eller gå toppturar med randonée, er Årdal eit eldorado.

I sommarhalvåret er det omtrent uendeleg med turmoglegheiter til fots. Ein treng ikkje gå lengre enn ein liten halvtime i eitt av fjella for å få spektakulær utsikt over heile bygda. Likar du litt lengre turar så er også alternativa mange, då Årdal er plassert i inngangsporten til Vest-Jotunheimen.

Vi har både ute- og innandørs badebasseng, stort idrettsanlegg, buldrevegg, to idrettslag og ein fotballklubb. Du kan også leige terrengsykkel, kajakk, SUP og mykje meir.

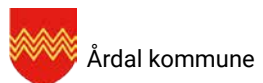
Fyste eller andre helga i juni, blir det kvart år arrangert Målrock. Dette er ein musikkfestival som hadde 20-års jubileum i 2023 og har hatt store, folkekjære artistar på scena. Denne helga yrer det av liv i bygda!

Elles har Årdal eit rikt kulturliv, og for deg som spelar instrument eller syng er det også mange tilbod.



Industri og næring

Industrien og næringslivet i Årdal har stort behov for kompetanse og arbeidskraft. For deg som vel yrkesfag er dette ein fordel både når det gjeld praksisplassar i løpet av skulegangen, men òg når du skal sökje lærlingplass.



Jobb i Årdal kommune?

Me er teknologibygd sin største og mest mangfoldige arbeidsplass, og me er alltid på utkikk etter nye medarbeidarar. Hjå oss kan du arbeide som sjukepleiar, helsefagarbeidar, lege, vernepleiar, ingeniør, lærar, miljøarbeidar, barnehagelærar, økonom, sosialarbeidar, planleggjar og så utruleg mykje meir.

Me tilbyr også rekrutteringsstipend innan utvalde fagfelt som kanskje passar nettopp deg?

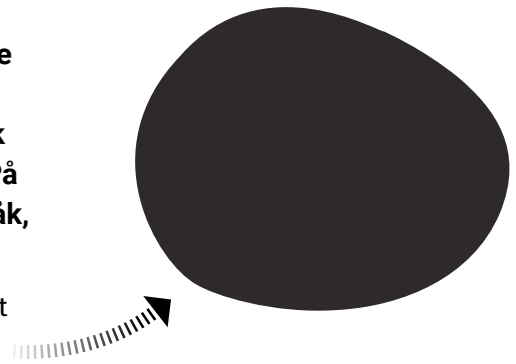
I saman skapar me gode oppvekstvilkår i eit trygt og stabilt lokalsamfunn med gode tenester og fritidstilbod for innbyggjarane våre. Sjekk ut ledige stillingar på: <https://www.ardal.kommune.no/om-oss/ledige-stillingar/>, eller send gjerne ein open söknad til oss og fortel litt meir om deg sjølv.

Me ser fram til å ynskle deg velkommen til Årdal!

VÅRE UTDANNINGSTILBOD

På Årdal vidaregåande skule tilbyr vi både studiespesialiserande og yrkesfagleg utdanning. Vi har eit breitt og godt samarbeid med både lokalt og regionalt næringsliv, og nyttar bedriftsbesøk og yrkespraksis som ein viktig del av opplæringa på yrkesfag. På studiespesialiserande kan du velja mellom programområda språk, samfunnsfag og økonomi eller realfag.

Dersom vi manglar tilbod av eit fag du ønskjer, legg vi til rette for at du kan ta dette via nettskulen i Vestland:



Studiespesialisering

- Vg1, vg2 og vg3

Teknologi- og industrifag

- Vg1 Teknologi og industrifag
- Vg2 kjemiprosess- og laboratoriefag
- Vg2 industriteknologi

Elektro og datateknologi:

- Vg1 elektro og datateknologi
- Vg2 automatisering
- Vg3 automatiseringsfaget

Påbygging til generell studiekompetanse:

- Vg3 påbygg etter fullført og bestått vg1 og vg2 fra eit yrkesfagleg utdanningsprogram.
- Vg4 påbygg etter fullført og bestått fag- og yrkesopplæring.

Les mer om utdanningstilboda på vår heimeside:

Lyst til å bli lærling?

Oppdag moglegheitene du har i Hydro.



Vi tilbyr lære plass innen følgende fagretninger:

- Automatiseringsfaget
- Kjemiprosessfaget
- Produksjonsteknikkfaget
- Bilfaget, tunge kjøretøy
- Yrkessjåførfgaget
- Industrimekanikerfaget
- Anleggsmaskinmekanikerfaget
- Elektrikerfaget
- Energimontørfgaget
- Laboratoriefaget
- Logistikkfaget
- To-fagbrevmodell: automatiker + elektriker/industrimekaniker



Vg1 teknologi- og industrifag

Teknologi- og industrifag er ei yrkesfagleg utdanning som passar for deg som er praktisk anlagd, sjølvstendig og interessert i ny teknologi.

Du vil læra meir om maskiner, produksjonsprosessar, automatisering og programmering av robotar. I programfaga vil det mellom anna vere fokus på:

- » å nytta digitale applikasjonar for overvaking, feilsøking, optimalisering og reparasjon av maskiner og utstyr
- » å ta i bruk nye løysingar og teknologi
- » å nytte dokumentasjon og kvalitet gjennom heile arbeidsprosessen i produksjon av varer og tenester
- » helse, miljø og tryggleik

Du har mange moglegheiter når du har fullført vg1 teknologi- og industrifag. På skulen vår kan du velje mellom vg2 kjemiprosess- og laboratoriefag og vg2 industriteknologi.

Etter 2 år i skule kan du søkja om lærepllass for å ta fagbrev. Du kan også ta påbygging til generell studiekompetanse før eller etter læretida.



**Bli fagarbeidar
i eit elektrofag.**

Vi hjelper deg!
Sikker jobb og god løn i ein
framtidssett bransje

- Automatikar
- Dataelektronikar
- Elektrikar
- Energimontør
- IT-driftsteknikar
- Tavlemonter
- Telekommunikasjonsmontør
- Ventilasjonsteknikar

Vg2 industriteknologi

Om du går vidare frå vg1 teknologi- og industrifag til vg2 industriteknologi vil du læra meir om mekaniske og automatiserte maskiner, prosessar og samspelet mellom desse. Du skal tileigna deg kunnskap og ferdigheter som gjer deg i stand til å nytta teikningar og arbeidsskildringar, verktøy og maskiner, slik at du kan gjennomføra ein heil prosess frå idé til eit ferdig produkt eller ei teneste. Helse, miljø og tryggleik vil vera i fokus gjennom heile undervisninga.



Ny opplæringsmodell vg2 industriteknologi

Frå hausten skuleåret 2024/25 startar vi med ein ny opplæringsmodell på vg2 industriteknologi. Ved å ha meir praksis fordelt over store delar av skuleåret, ønskjer vi å legga til rette for at elevar skal kunne bu heime og gjennomføra praksisen i bedrifter i sitt nærområde. Det vil vera to dagar med fysisk undervisning på skulen og dermed berre behov for ei overnatting kvar veke.

Du finn oppdatert informasjon om dette på heimesida vår:



www.hydro.com

Vil du jobbe med fremtidens fornybare industrieventyr?

Da hører du hjemme hos oss. I 118 år har Hydro utviklet industrier og produkter verden trenger, av ren kraft som fornyes uendelig. I Norge er Hydro Energi den tredje største operatøren av fornybar kraftproduksjon, og vi hjelper industrien med å omstille seg til fornybarsamfunnet. I Sogn har vi vannkraftverk i Årdal og Fortun, og det var denne vannkraften som la grunnlaget for byggingen av aluminiumsverket i Årdal. I tillegg til å levere fornybar energi til industrien utvikler vi nye grønne virksomheter innenfor vann-, sol- og vindkraft, grønt hydrogen og batterier.

Hvis du vil være med på et lag som driver frem det grønne skiftet, og som gir verden den kraften og de materialene vi trenger, er mulighetene uendelige.



Vg2 kjemiprosess- og laboratoriefag

Om du går vidare frå vg1 teknologi- og industrifag til vg2 kjemiprosess- og laboratoriefag vil du læra meir om vedlikehald og styring av prosessanlegg i til dømes prosessindustrien, olje- og gassindustrien og næringsmiddelindustrien.

Dette er ei linje som eignar seg godt for deg som er glad i både teori og praktisk arbeid, då undervisninga er oppdelt i teoretiske og praktiske økter i eigen prosesshall. Interesse for kjemi og realfag er nytig.

Anlegga ein prosessoperatør jobbar med blir stadig meir kompliserte og automatisert teknologi vil bli ein

viktig del av arbeidskvardagen din når du kjem ut i arbeidslivet. Du vil også arbeide med ulike kjemikaliar, ofte i høg temperatur. Laboratoriefaget legg grunnlag for arbeid på laboratorie, både innan kjemisk og biologisk analysearbeid. Døme på arbeidsplassar som har behov for denne kompetansen er sjukehus, farmasøytsk industri og næringsmiddelindustri.

Årdal vidaregåande skule er den einaste skulen i tidlegare Sogn og Fjordane som tilbyr kjemiprosess- og laboratoriefag.



Vil du jobbe med teknologi og utvikling av samfunnet?

Vårt dedikerte team jobbar kvar dag for at du skal nå omverda så raskt som mogeleg!

Me tilbyr entreprenørtenestar innan fibernett, breiband, TV & strøymetenestar, alt ivareteke av fantastisk kundeservice!

NÆR DEG, ALLTID!





Vg1 elektro og datateknologi

På vg1 elektro- og datateknologi er ein stor del av undervisninga praktisk retta i form av øvingar på koplingsbrett, modellar, instrumentbruk, databruk og laboratorieøvingar.

Vi har ein godt utstyrt elektroverkstad på skulen, og gjennom vårt samarbeid med Årdal teknologipark har vi i tillegg tilgang til flotte lokale med topp moderne utstyr. I programfaga vil det mellom anna vera fokus på:

- » å kunna rekna på og utføra målingar på elektriske og elektroniske krinsar.
- » å kunna forstå og anvenda utstyr og komponentar som ein del av eit heilskapleg system.
- » å få kompetanse nok til å kunna ta sjølvstendige val og vurdera sluttresultatet. At du kan kommunisera faget ditt og dokumentera jobben du har gjort, er ein viktig del av dette.
- » å forstå korleis faget heng saman med klima og miljø.
- » å anvenda gjeldande lovverk og at du til ei kvar tid har fokus på helse, miljø og tryggleik i arbeidet.

Du har mange moglegheiter når du har fullført vg1 elektro- og datateknologi. På skulen vår kan du gå vidare på vg2 automatisering og vg3 automatiseringsfaget.



Vg2 automatisering

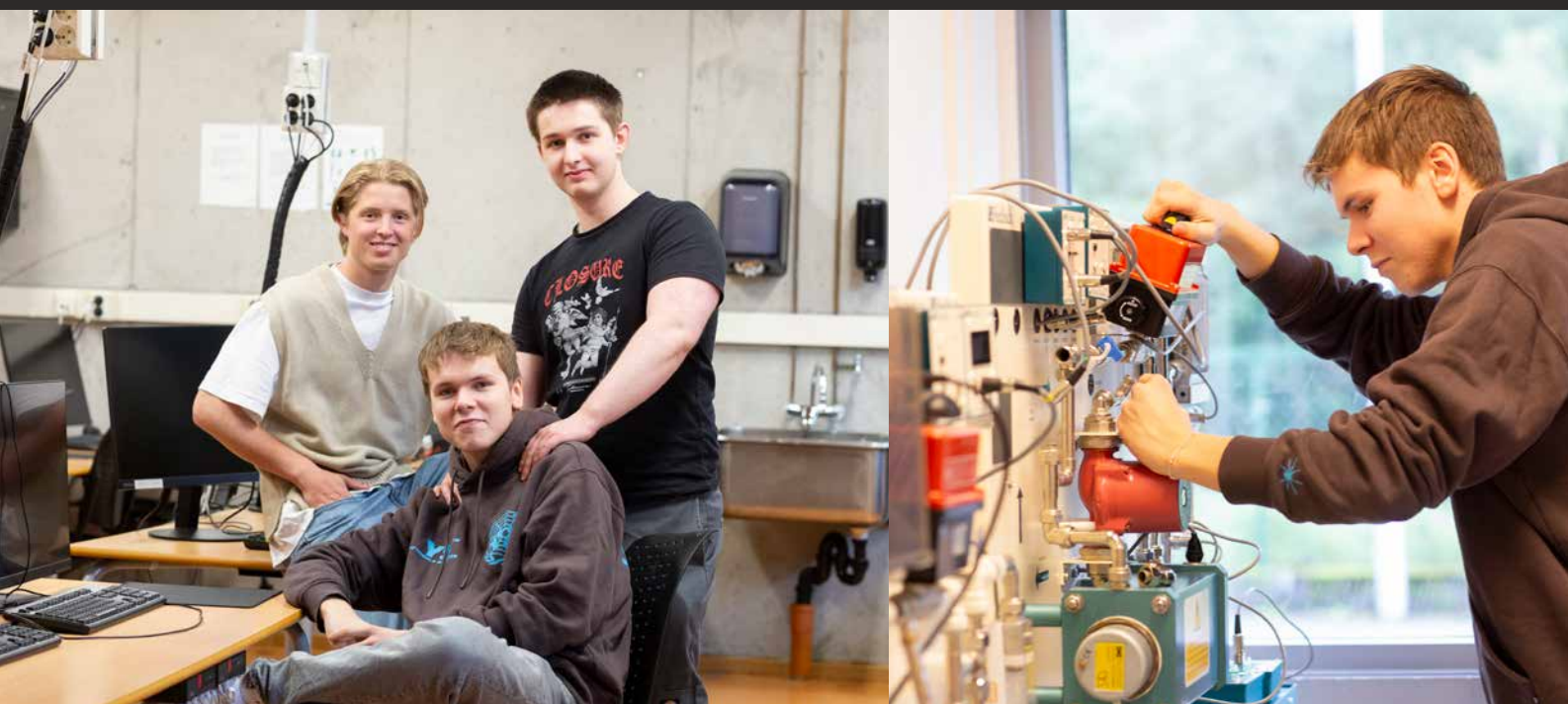
11

Om du går vidare frå vg1 elektro og datateknologi til vg2 automatisering skal du få kunnskap om automatisering og robotisering av maskiner, komponentar og kretsar i små og store automatiserte anlegg.

Du vil læra meir om programmering, kalibrering, feilsøking og korleis du utarbeider dokumentasjon. Du vil også få opplæring i installasjon og vedlikehald av maskiner og utsyr, samt korleis du til ei kvar tid jobbar ut i frå gjeldande lovverk og system for internkontroll.

I løpet av vg2 automatisering skal du vera i stand til å identifisera feil og koma med forslag til løysing og utbetring. Utvikling av nye produkt og arbeidsmetodar kan vera ein del av dette. Det vil vera fokus på å tenkja miljø, bærekraft, helse, miljø og tryggleik gjennom heile arbeidsprosessen.

Etter dette året kan du velja å gå vidare til påbygging til generell studiekompetanse eller vg3 automatiseringsfaget.



Vg3 automatiseringsfaget

Med vg1 elektro og datateknologi og vg2 automatisering i botn skal du i løpet av ditt tredje år på vg3 automatiseringsfaget førebu deg til å gå ut i lære og bli ein sjølvstendig fagarbeidar.

Du skal arbeide meir med robot-, styre- og reguleringssystem som vil møte deg når du skal ut i arbeidslivet. Automatiseringsfaget tek også føre seg mekatronikk, instrumentering, prosess og elenergi med tilhøyrande mekanisk arbeid.

Å ha fokus på helse, miljø og tryggleik og å følgje gjeldande lovverk og system for internkontroll i arbeidet er ein viktig del av opplæringa.

Vi nyttar Årdal teknologipark aktivt i opplæringa, og dette året vil ei eller fleire av undervisningsøktene kvar veke gå føre seg i deira lokale.

Når du har fullført dette året kan du velja om du vil gå vidare til påbygging til generell studiekompetanse (vg3) eller gå ut i lære.



Studiespesialiserande vg1, vg2, vg3

Er du interessert i teoretiske fag og ønskjer å studera ved universitet eller høgskule seinare?

Då kan du velja studiespesialisering. Utdanninga er treårig og fører fram til generell studiekompetanse. Du kan òg velja fag som gir spesiell studiekompetanse.

Vi ønskjer at elevane i størst mogleg grad skal få velja dei programfaga dei er interessert i. Sidan vi er

ein liten skule, vil ein del av programfaggruppene vera små. Dette gjer at du som elev vil få tett og god oppfølging. Fag vi ikkje tilbyr på skulen, legg vi til rette for at du skal kunna ta via Nettskulen i Vestland.

På vg3 reiser alle elevane på studiespesialiserande på studietur til Berlin.

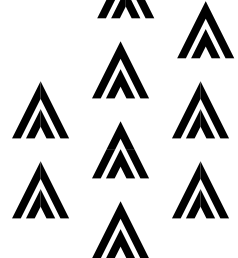
enduser.no



BLI MED PÅ LAGET!

Me er unge, me er framoverlente og me er på jakt etter deg som vil vera med å dekke morgondagens behov for programvare.
Me utviklar synergি i næringslivet, me får endane til å møtast!

ndeUor end user



Påbygging til generell studiekompetanse vg3/vg4

Påbygging til generell studiekompetanse er linja for deg som har gått yrkesfag og no ønskjer å gå vidare til høgskule eller universitet.

Du kan søkja både før og etter lærertida, og dette året fører fram til generell studiekompetanse.

Dersom du søker etter to år på yrkesfag, vil du få 30 undervisningstimar per veke (vg3). Søkjer du deg inn etter oppnådd yrkeskompetanse vil du få 23 undervisningstimar per veke (vg4).



Bli med å skape en **bærekraftig fremtid** med ren energi for alle!

NorSun AS

Tlf: +47 974 15 000

E-post: post@norsun.no

E-post karriere: careers@norsun.no

www.norsun.no

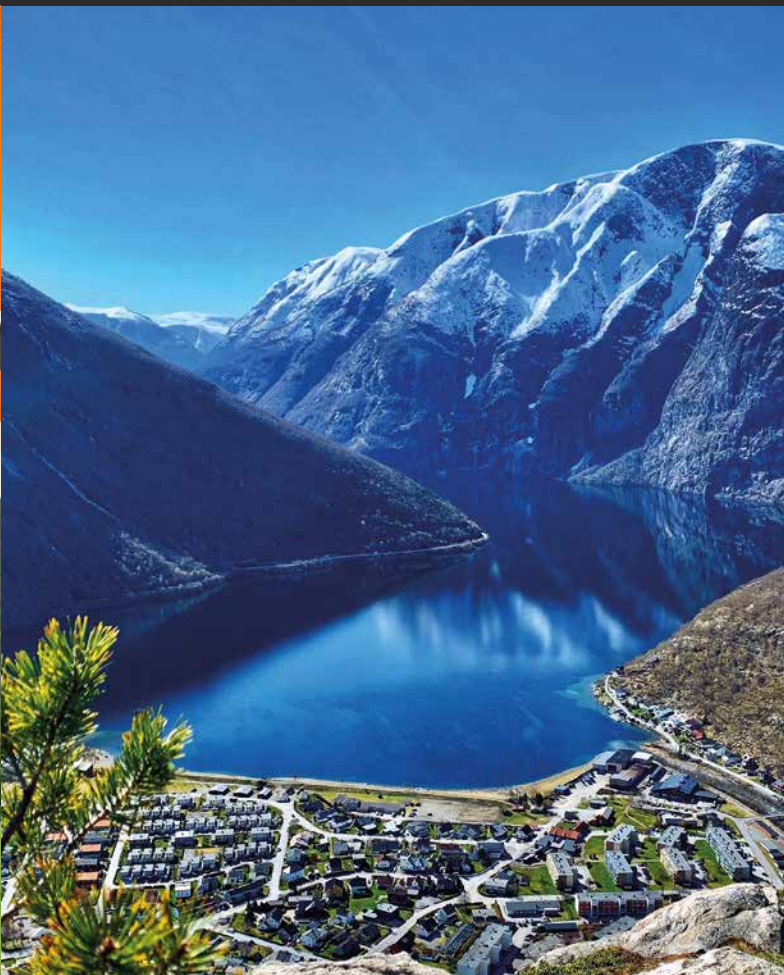


SKULEMILJØ

På Årdal vidaregåande skule har vi eit lite og godt miljø. Vi strekkjer oss langt for at du som elev skal trivast hjå oss. Ungdomstida kan vera utfordrande og vi er opptatt av at du skal ha nokon å snakke med. Det kan vera ting knytt til skulekvarlden, usikkerheit til vegen vidare eller anna som kan opplevast vanskeleg. Du finn både rådgjevar, helsejukepleiar og miljøkoordinator på skulen.

I samband med kantina har vi bordtennis- og biljardbord. Dette er flittig brukt av elevane våre og eit populært tidsfordriv i pausane. I løpet av eit skuleår arrangerer vi ulike aktivitetar på kveldstid. Det kan variera frå år til år kva vi finn på, men vi har til dømes arrangert «VM-kveld» med kamp på storskjerm, bordtennisturneringar og servert taco til alle elevar før juleball. Vi tilbyr hybelmiddag regelmessig. To gonger i veka serverer vi gratis skulefrukost til alle elevar.





Me ynskjer å vere ein medspelar for kundane, lokalsamfunnet og næringslivet. Og ikkje minst vil me at det skal vere sutalaust å vere kunde hjå oss.

Hjå oss får du meir enn berre eit bustadlån. Du får personleg rådgjeving, fleksibilitet, god kundeservice, lokal forankring og ikkje minst konkurransedyktige prisar.

Banken er også ein spennande arbeidsplass med gode utviklingsmogelegheiter.

FASILITETAR PÅ SKULEN

Bibliotek

Vi har eit godt utval bøker i fleire sjangrar på skulebiblioteket vårt. På biblioteket er det også lagt til rette for at du skal kunne sitta i fred og ro å jobba med skullearbeid, eller lese. Det er òg eigne stasjonar der ein kan sitta saman om ein skal jobba med gruppearbeid.

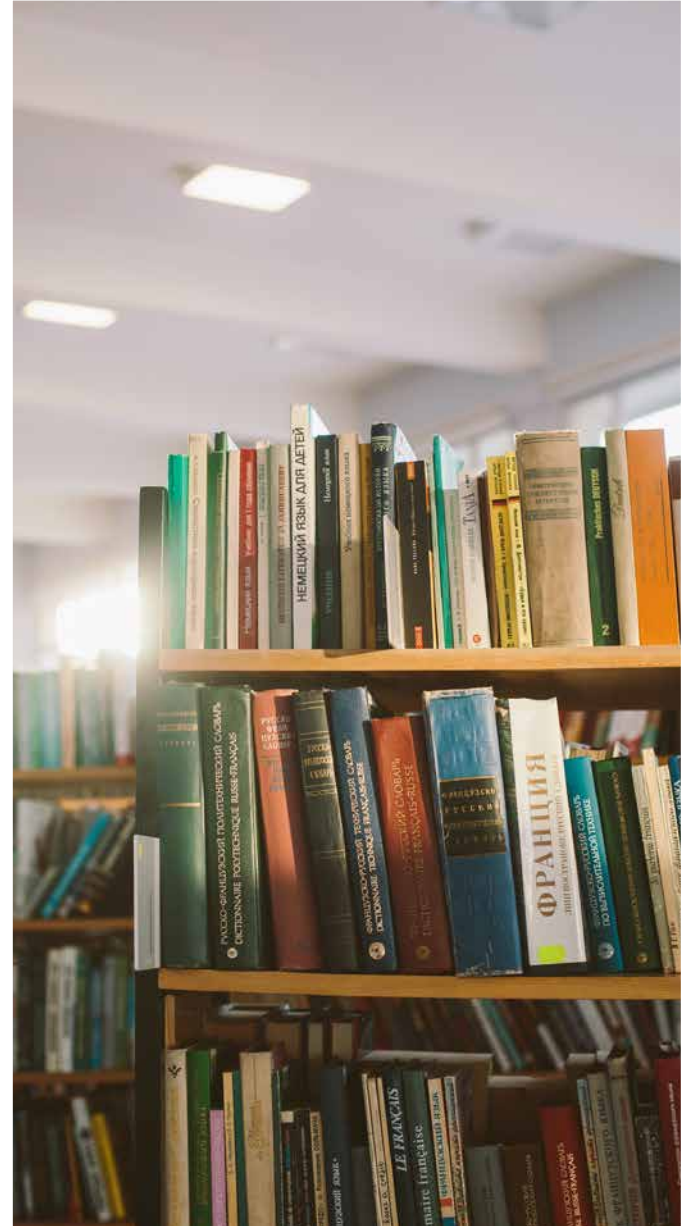
Kantine

Debby er tilsett som kantinemedarbeidar hjå oss og ønskjer å tilby elevar og tilsette ein variert, sunn og god meny. I disken kan du finna diverse drikke, påsmurte

bagettar og wraps, salatar og ulike varmrettar. Vi ønskjer at kantina skal vera ein sosial og fin plass for elevane våre å opphalda seg.

Idrettsanlegget

Eit steinkast frå skulen ligg Jotun stadion. Her er det gras-, kunstgras- og friidrettsbane. I tilknyting til dette ligg det også innandørshall med badebasseng, samt eit flott utandørs badeanlegg. Vi nyttar idrettsanlegget til kroppsøving og ulike aktivitetsdagar.



IDRETTSTILBOD

Sjølv om Årdal er ei lita bygd, har vi to idrettslag og ein fotballklubb. Det er difor mykje forskjellige aktivitetar å velje mellom i bygda.

Idrettslaget Jotun

- Fotball
- Handball
- Symjing
- Turn
- Innebandy
- Styrkeløft
- Ski
- Friidrett
- Allidrett
- Motorsport
- Seniorgruppa

Årdalstangen idrettslag

- Fotball
- Handball
- Ski
- Barneidrett
- Turn
- El. innebandy

Årdal fotballklubb

- Fotball



 A wide-angle photograph of a fjord with deep blue water and rugged, green-covered mountains on either side. The foreground shows a rocky beach where a small stream flows into the sea. The sky is filled with soft, scattered clouds.

**TA UTDANNING,
BLI MED Å FORME FRAMTIDA
MED NY GRØN ENERGI**

 **Straumnett**

straumnett.no



Vi har lærling-
plasser innen
mange ulike fag.
Scan QR-koden
og finn ut mer:



BILFINGER ENGINEERING & MAINTENANCE NORDICS AS

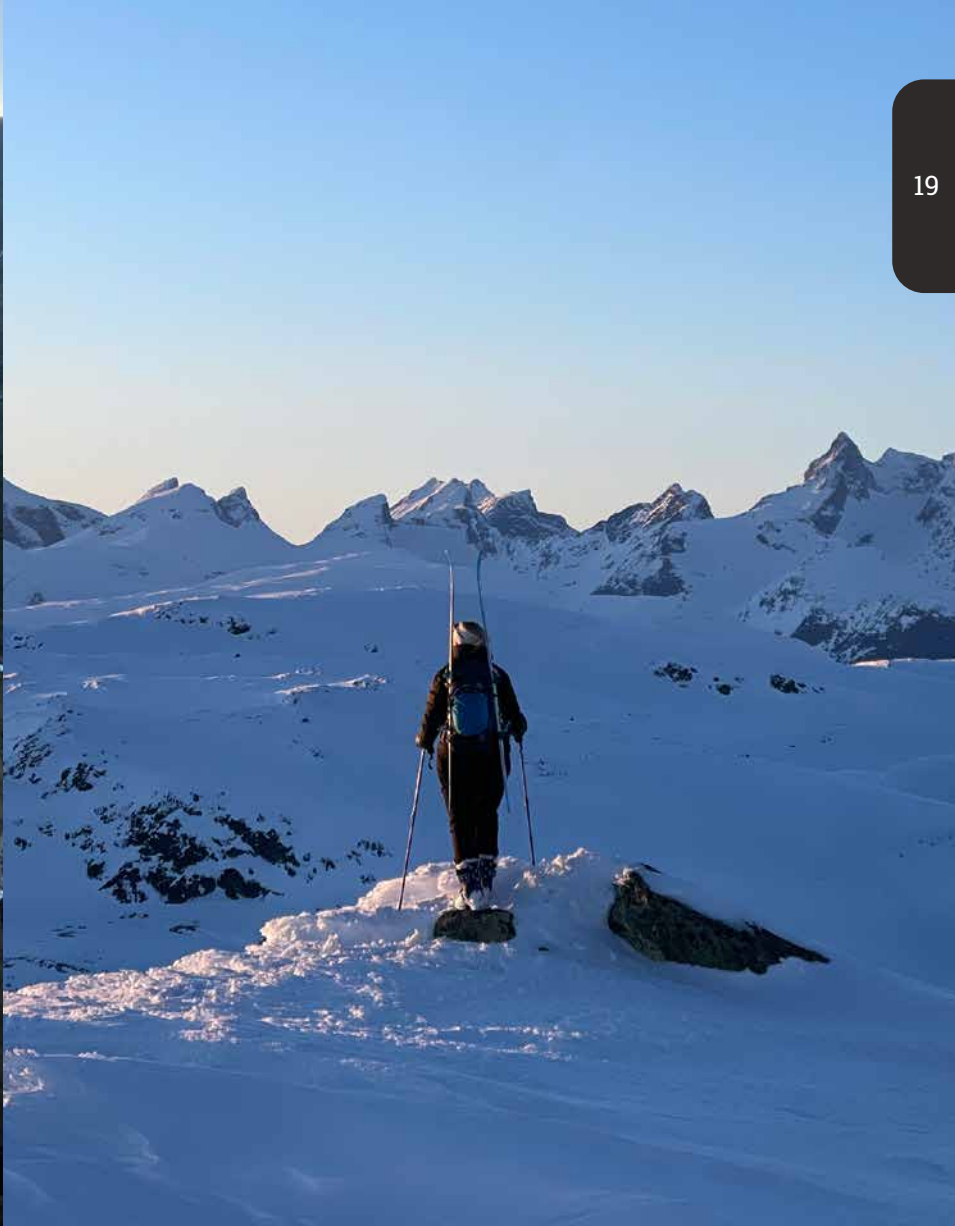
**VI UTDANNER
NESTE GENERASJON:**

BLI LÆRLING!

#FramtidensFagarbeidere



nordics.bilfinger.com



TAKK til våre
samarbeidspartnalar

PROBLEMFRIT IT-HVERDAG

- **IT-sikkerhet**
- **Datasenter**
- **Godkjent lærebodrift**



Telefon: +47 468 55 000

E-post: firmapost@agnitio.no

www.agnitio.no

agnitio.



O. HÆREID AS

olav@olavoh.no 950 74 350

- Me utfører det meste innan graving, riving, muring, transport og snørydding
- Me tek små og store oppdrag både for private, offentleg og bedrifter
- For oss er ikkje jobben ferdig før kunden er fornøgd!

IMPEC®

- improving process efficiency





Årdal vgs.
Vestland fylkeskommune

Kontakt:

Årdal Vidaregåande Skule

Postboks 213
6882 Øvre Årdal



576 38 400



post.ard@vlfk.no

www.ardal.vgs.no

