



Måløy vidaregåande skule

Svein Arne Sandvik

Daglig leder

Bilfinger IS Norway AS

svein.arne.sandvik@bilfinger.com

5.10.2016


Evaluering av TAF elev samarbeid

Bilfinger IS Norway AS avdeling Svelgen har siden 2011 hatt samarbeid med Måløy vidaregåande skule ifm arbeidspraksis og TAF elever.

Våre erfaringer er utelukkende positive, og vi har i disse årene hatt 3 TAF elever hos oss. Vi opplever elevene som godt motiverte og modne for denne type skulegang.

Samarbeidet og informasjon mellom skule og bedrift har også fungert tilfredstillende.

For Bilfinger IS Norway AS, avd Svelgen


Svein Arne Sandvik
Daglig leder



Måløy vidaregåande skule
Tennebø
6718 DEKNEPOLLEN

Raudeberg, 05. oktober 2016

Att: Kåre Nordpoll

TAF

Hos Stadyard A/S har vi siden oppstarten på nyåret 2012 hatt TAF elever med oss i produksjonen i forskjellige oppgaver.

Vi hadde da 2 elever som kom fra 2010/2011 kullet. Dei gjekk begge opp til fagbrev i 2014 og besto med glans. Dette resulterte i at 1 av dei 2 fortsatt er i fast stilling hos oss i dag som motormekaniker. Den andre valgte vidare skolegang.

Vi har pr. i dag 2 nye TAF elever, der den ene allerede har fullført første året.

Dette er en utrolig viktig ressurs for oss, å ha mulighet til rekruttering gjennom skolegang og praktisk opplæring. Dei får da mulighet å kjenne på arbeidslivet og bli kjent med arbeidsplassen, folket, rutiner osv. mye tidligere enn dei fleste andre.

Vi har med andre ord bare positive erfaringer med TAF ordninga og den er blitt som en selvfølge at den eksisterer.

Med vennlig hilsen
STADYARD AS



Jan Ove Håvik
Arbeidsleder

Telefon: +47 57 84 99 00

Mobil: +47 41 92 29 06

E-post: jan-ove@stadyard.no

Stadyard AS

Adresse: 6710 Raudeberg
Telefon: +47 57 84 99 00
Telefax: +47 57 84 99 01
E-post: post@stadyard.no
Foretaksreg.: NO 997 810 961 MVA

TAF

Larsen, Kathrine <kathrine.larsen@marineharvest.com>

sø 02.10.2016 21:21

Til: Kåre Nordpoll <Kare.Nordpoll@sfj.no>;

Hei!

Marine Harvest Region Vest har veldig gode erfaringer med TAF-ordningen. Vi har hatt 11 TAF lærlinger. For å ta dette løpet så krever det en del av eleven der de må være fokusert både på skole og arbeid. Vår erfaring er at dette er flinke elever som klarer å balansere skole og praksis. Elevene er engasjert og motivert i både fag og bransje.

Når de er ferdig med løpet er det topp kandidater. Dersom de tar høyere utdanning så vurderer bedriften stipend slik at vi kan tilby de jobb når de er ferdig med høyere utdanning.

Med vennlig hilsen / Best regards

Kathrine K. Larsen

HR Manager

MARINE HARVEST NORWAY AS

Region West

MOBILE: +47 99 69 80 66

DIRECT: +47 21 56 21 78

MAIL: kathrine.larsen@marineharvest.com



This e-mail sent from the company specified above and any attachment are confidential and may be privileged or otherwise protected from disclosure. It is solely intended for the person(s) named above. If you are not the intended recipient, any reading, use, disclosure, copying or distribution of all or parts of this e-mail or associated attachments is strictly prohibited. If you are not an intended recipient, please notify the sender immediately by replying to this message or by telephone and delete this e-mail and any attachments permanently from your system. It is not guaranteed that emails or attachments are secure or error or virus free.



Your ref./ date:

Our ref.:

Place/date:

036/16 PJS

Måløy 04.10.2016

Skipskompetanse er et ingeniørselskap med fokus på skipsdesign og engineering. Vi holder til i Måløy på Vestlandet i et område som har en lang historie innen skipsbygging.

Vi har ansatte med lang erfaring innen skipsbygging både fra Norge og utlandet. Vi har siden oppstarten utført en rekke oppdrag fra prosjektledelse og prosjektering av ombygginger til komplette designpakker for nybygg.

Vi ansatte tidligere i år en ingeniør med TAF bakgrunn, som under skolegang hadde verfts praksis og har siden gått ingeniørhøyskole, marinteknisk linje. Vi har også hatt TAF elev i praksis i to perioder.

Min bakgrunn er videregående allmennfag, ingeniørhøyskole og deretter videre til sivilingeniør i England. Jeg var heldig og vokste opp i en fiskerfamilie og fikk derfor in praksisen i oppveksten med far som selv hadde båt og var ofte med på verksted og vedlikehold.

Etter min mening burde det være praksiskrav for ingeniørhøyskoler og universitet som utdanner ingeniører, enten før utdanning eller i utdanningen. Jeg er derfor veldig begeistret for den muligheten TAF gir både elever og bedrifter som senere ansetter dem.

Vi merker godt at vår nyansatte ingeniør har en større bredde og bakgrunn pga hans praktiske erfaring en andre som kommer rett fra skolebenken, og kommer derfor raskere i produksjon og forstår bedre hvordan ting skal løses i praksis.

Vi har også tidligere ytret ett ønske om å kunne ha egne TAF elever hos oss, da gjerne i faget teknisk tegning og / eller konstruksjonsfag, dersom dette hadde vært godkjente lærefag. Et slikt TAF-løp kan med fordel deles i to med halvparten av praksistiden hos verft/mekanisk verksted og den andre halvparten hos oss. Jeg er ganske trygg på at en slik deling mellom praksis i mekanisk industri og teknisk tegnings-/konstruksjonsfag vil være veldig god, gi meningsfull studietid og være en fordel ved senere søknad om arbeid.

Med vennlig hilsen
Skipskompetanse

Per Jørgen Silden

Daglig Leder

Mob. : + 47 416 66 861

Tlf : + 47 57 00 14 40

e-post : pjs@skipskompetanse.no



LOCALHOST

Til den det måtte gjelde!

Måløymiljøet har siden 2005 utviklet en rekke bedrifter innen teknologi. Bedriftene LocalHost, LocalHost Holding, Lefdal Mine Datacenter, VideoNor, Seevia, NetPartner, Nordwest 3d, Stadt Towing Tank og EasyForm er alle helt i front med å benytte teknologi og IT. Vi har bygget opp et omfattende forretningsutviklingsmiljø for teknologi-bedrifter, det er investert over 150 mill og det er skapt i overkant av 70 arbeidsplasser innen IT i denne strukturen. Med Lefdal Mine Datacenter under bygging er ytterligere 250 mill investert og det vil bli store synergieffekter innenfor alle IT tekniske fagområder.

For både LocalHost og VideoNor har TAF/IKT blitt en sentral del av vår rekrutteringsstrategi. Vi har strømlinjeformet opplæring mellom bedriftene og sikrer således at elevene har tilgang til spesialiserte ressurser i hver bedrift. Dialog og samarbeid med skolen har vært svært effektiv og vi føler dette har vært en suksess for elever, bedriftene og Måløy videregående skole.

TAF/IKT elevene bærer preg av å være håndplukket og håndterer godt den bratte læringskurven som dette opplegget gir. Vi har nær dialog med NTNU, UIB og Høyskolen i Sogndal, og samtlige ønsker å være oppdatert på disse elevene for å tiltrekke disse til sine studiesteder. En 1. års student med denne kompetansen, samt fagbrev, vil løfte nivået i en hver klasse på et høyere studium.

For Lefdal Mine Datacenter (LMD) har det gjort inntrykk på flere kunder at miljøet driver denne type aktivitet og volumet som er forventet i LMD vil drive behovet for TAF/IKT elever oppover. LocalHost, VideoNor og LMD estimerer et samlet behov for ca 10 elever pr år i løpet av 2019.

Med vennlig hilsen,

Sindre Kvalheim

CEO LocalHost

Tilbakemelding vedr. TAF-ordningen

Easy Form AS driver hovedsakelig med design og produktutvikling innenfor komposittmaterialer, derav plastmaterialer som glass- og karbonfiber. Selskapet har to av nord Europas største 5-akse CNC fresemaskiner for maskinering av store komplekse flater og leverer produksjonsformer og prototyper til både norske og utenlandske foretak. Selskapet har i dag 14 fast ansatte samt 1 TAF-elev.

Easy Form har hatt to elever/lærlinger fra TAF-ordningen som har tatt fagbrev i CNC maskineringsfaget og modellbyggerfaget. For øyeblikket har bedriften inne en TAF-elev som arbeider med modellbyggerfaget da med spesielt fokus på additiv fremstilling av modeller, hvilket blir nyttet i stadig økende grad.

Easy Form er meget tilfreds med kandidatene fra skolen, samtidig som en er overbevist om at praktisk og teknisk kunnskap er en avgjørende faktor for kandidaten ved videre studie og yrkeskarriere.

Vennlig hilsen



Erlend Nygård Kvalheim

Daglig leder