

Mødereferat: LUU Teknologi

Dato	Den 20. marts 2025	Tid:	14:00 – 16:00
Sted	AH Industries, Nokiavej 10, 8700 Horsens		
Mødeleder	Jane Winther Hougaard		
Deltagere	Jane Winther Hougaard, Dansk Metal Torben Gadegaard, Dansk Metal Heinrik Christiansen, Dansk Metal Michael Grønbæk Memborg, lærlingerepræsentant, Dansk Metal Erik Sletkær Jensen, 3F Jesper Wulff, Tekniq Patrick Beyer, DI Søren Djursland, DI Peter Hjortdal Andersen, Learnmark Horsens Jacob Bismuth, Learnmark Horsens Kian Frederiksen, Learnmark Horsens Kenneth B. Nielsen, AH Industries		
Afbud	Malene Munk-Madsen, DI Bent Johannesen, Dansk Metal Tine Valente, bestyrelsesformand Learnmark Horsens		
Referent	Carina Würtz Rolskov https://www.learnmark.dk/om-learnmark/organisation/bestyrelse/		
Links	https://www.luu-medlem.dk/ https://www.luu-medlem.dk/media/tufiff41/luu_ha-ndbog_web.pdf		

Dagsorden

1. Rundvisning hos AH Industries
2. Oplæg fra bestyrelsesformand Tine Valente
3. Velkomst ved formandskabet
4. LUU årshjul (vedhæftet)
5. Nyt fra lærlingerepræsentant
6. VTU 2024 (vedhæftet)
7. ETU 2024 (vedhæftet)
8. Optagelsestest
9. AMUkvalitet
10. AMU-udbudsrunde
11. Ny LUU-håndbog
12. Status på Nordea Fonden
13. Eventuelt

Ad 1)

Kenneth B. Nielsen gav udvalget en god rundvisning på AH Industries og orienterede om AH Industries og virksomhedens syn på uddannelse.

Ad 2)

Tine Valente, bestyrelsesformand ved Learnmark, måtte melde afbud til mødet. Tine inviteres med til næste LUU-møde.

Ad 3)

Jane Winther Hougaard bød velkommen til dagens møde.
Velkommen til Jesper Wulff og Michael Grønbæk Memborg, som begge er nye medlemmer i udvalget.

Søren Djursland orienterede om, at han tiltræder i ny stilling pr. 1. april, hvor han starter som produktionschef hos Hedema.

Ad 4)

Jacob Bismuth orienterede om bestyrelsens udkast til et årshjul for LUU på baggrund af LUUernes evaluering i 2024.

Udvalget har besluttet at holde møder ude af huset i 1., 2., og 3. kvartal. 4. kvartal afholdes mødet på skolen.

Ad 5)

Michael Grønbæk Memborg er ny lærlingerepræsentant i udvalget.

Michael Grønbæk Memborg er pt. på skole og har haft god mulighed for at tale med eleverne.

Generelt set er der god tilfredshed med skolen.

Det er dejligt at se der er mange nye på smede- og industriteknikeruddannelserne. Det er stærke boglige folk og kvinder, som er kommet til faget, hvilket er meget positivt.

Jargon fra "lærer til elever" og "elever til elever" er ikke altid lige passende. Der bliver til tider talt i hårde vendinger og givet bemærkninger med seksuelle undertoner. Jacob Bismuth orienterede om, at der er fokus på tonen på hele Learnmark, hvorfor Learnmark også har købt et fire års samarbejde med Institut for Belastningspsykologi. Jane Hougaard påpegede at seksuelle undertoner ikke høre hjemme på nogen arbejdspladser. Branchen har brug for kvindelige håndværkere, så det er vigtigt at de ikke bliver skræmt væk.

Michael Grønbæk Memborg gjorde opmærksom på at eleverne også har forskellige tolerancer og kommentarer opfattes forskelligt. Eleverne taler heller ikke altid pænt til lærerne.

Jacob Bismuth følger op på situationen.

Det er positivt med ny fiberskaber og kantpresser.

Båsene til smedene er for små. Jacob Bismuth orienterede om det er et kendt problem, og at det er en langsigtet helhedsplan med nye bygninger, hvis båsene skal ændres.

Ad 6)

Jacob Bismuth orienterede om, at der har været foretaget virksomhedstilfredshedsundersøgelse i 4. kvartal 2024, for alle virksomheder, som har haft lærlinge på skolen i 2024.

Der har været 14 besvarelser på industriteknikeruddannelsen. Undersøgelsen er sendt til 39 virksomheder, hvilket giver en svarprocent på 35,90 %.

Der har været 6 besvarelser på smedeuddannelsen. Undersøgelsen er sendt til 28 virksomheder, hvilket giver en svarprocent på 21,43 %.

Samlet set opnåede Learnmark Tech en svarprocent på 31,61 %.

Jacob Bismuth fremlagde de områder, hvor der kan indsættes initiativer – blandt andet samarbejdet mellem virksomhed og skole. Skolen inviterer alle mestre på hovedforløbet ind på skolen. Der har været god opbakning til dette tiltag fra virksomhederne. Lærlingene er også glade for besøgene.

Jacob Bismuth påpegede, at virksomhederne også har et ansvar i at få lærlingeerklæringerne udfyldt inden lærlingene starter på skolen. Det er der desværre stadig udfordringer med.

Ad 7)

Jacob Bismuth orienterede om elevtrivselsundersøgelsen (ETU), som bliver lavet hvert år.

Spørgsmål og tidsplan for denne undersøgelse styres af Ministeriet.

Generelt set ser det rigtig fint ud. Dog ligger Learnmark lige under landsgennemsnittet.

Learnmark synes der er lang tid fra besvarelse til mulig handling i elevtrivselsundersøgelsen, da der går flere måneder fra besvarelse til rapport.

Learnmark gør derfor også brug af mikromålingsværktøj, hvor GF2-eleverne svarer på spørgsmål fem gange i løbet af deres grundforløb. Fordelen ved denne undersøgelse er et skolen løbende kan korrigere overfor de elever, som har lavet målingen.

Målingerne viser meget stor tilfredshed med Learnmark som skole og ikke mindst elevernes klasstrivsel. Underviseren på industriteknikeruddannelsen har udviklet et mere struktureret og visuelt materiale, som blandt andet skal gavne ordblinde og ADHD-elever. Dette har vist sig med en positiv effekt på resultaterne i mikromålingerne.

Et eksempel på resultaterne for industriteknikeruddannelsen vedhæftes dette referat.

Michael Grønbæk Memborg ser gerne udviklingen med opdatering af materialer til de øvrige uddannelser.

Jacob Bismuth orienterede om, at udviklingen er lavet via projektmidler og kræver en del timer fra underviserne, hvorfor det ikke er på tegnebrættet lige nu og her. Men denne måde at lave undervisningsmateriale på, skal tænkes ind ved fremtidige udviklinger.

Generelt set er der stor fokus på trivslen på Learnmark. Der har været taget initiativer med morgenvækning, klublokale og fastholdelsesbesøg i virksomhederne for de uddannelser, som dette udvalg repræsenterer.

Ad 8)

Jacob Bismuth orienterede om de kommende optagelsestal, som er meget positive med en stor stigning i forhold til sidste års optag.

GF1 med opstart til august 2025.

- Tech EUD: 198
- Tech EUX: 92
- I alt: 290

Alle GF1-elever inviteres til indslusningssamtale.

Det forventes, at der kommer 12 rul for dette optag mod tidligere ni rul.

Der er næsten ingen tilmeldte til GF2 på nuværende tidspunkt. Det er også tidligt i fasen i forhold til optagelse på GF2.

Ad 9)

Peter Hjortdal Andersen orienterede om resultaterne fra AMU-kvalitet:

FKB 2858 Svejsning, skæring og maritim produktion i metal scorede fine evalueringresultater i 2024. Skalaen løber fra 0-7.

- Kursusudbytte: 5,92
- Lærerens indsats: 6,26
- Form og indhold: 6,03
- Svarprocent: 56,9 %
- 238 besvarelser i perioden (2024)

FKB 2750 Betjening af industrirobotter for operatører scorede fine evalueringresultater i 2024.

Skalaen løber fra 0-7.

- Kursusudbytte: 5,66
- Lærerens indsats: 5,79
- Form og indhold: 5,5
- Svarprocent: 48,3 %
- 14 besvarelser i perioden (2024)

Ad 10)

Peter Hjortdal Andersen orienterede om den netop afsluttede AMU-udbudsrunde.

Learnmark har ansøgt om godkendelse til 17 FKB'er.

I godkendelsesproceduren tages der som noget nyt højde for aktivitetsniveauet.

Skolen ansøgt om godkendelse til FKB'en 2244 Maskin- og værktøjsområdet, som er en FKB, skolen ikke tidligere har haft godkendelse til. Der har været afviklet kurser indenfor området på lånte godkendelser.

Ad 11)

Søren Djursland orienterede om, at Industriens Uddannelser har udviklet et nyt LUU-univers. Universet giver et super godt indblik i hvad rollerne i LUU-arbejdet indeholder. Søren Djursland opfordrede alle medlemmer til at kigge nærmere på indholdet.

<https://www.luu-medlem.dk/>

https://www.luu-medlem.dk/media/tufjff41/luu_ha-ndbog_web.pdf

Ad 12)

Jacob Bismuth gav en status på Nordea Fonden.

Alle pengene er blevet brugt. Fiberlaseren er installeret og sat i drift. Michael Grønbæk Memborg og resten af holdet var de første, som fik mulighed for at bruge fiberlaseren. Der er meget positiv feedback på denne investering.

Jesper Wulff udtrykte stor begejstring for at denne mulighed er kommet på skolen.

Jacob Bismuth opfordrede udvalget til at gøre de faglige udvalg opmærksomme på, at når der laves markante ændringer til bekendtgørelserne, som kræver andet udstyr, er det vigtigt at taksametrene følger med. Skolen har ikke råd til at blive ved med at lave så store investeringer uden yderligere finansiering bag.

Investeringen af fiberlaseren kan kun lade sig gøre på baggrund af bevillingen fra Nordea Fonden.

Der kører et forløb med VIA, hvor underviserne i teknologi og transport, tager et diplommodul i bæredygtighed.

Ad 13)

Kian Frederiksen finder sted til næste møde. Det kunne eventuelt være hos Hedema.