

Statusrapport

Industriens Fællesudvalg
Juni 2024



1. Udvikling i uddannelsesaftaler pr. uddannelse

1.1 Aktivitet pr. uddannelse

Uddannelser	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2021	2022	2023	1. kv. 2024	2021	2022	2023	1. kv. 2024
Elektronikoperatør	11	13	18	0	15	18	18	17
Forsyningsoperatør	41	40	39	18	46	67	73	69
Industrioperatør	437	447	525	202	482	452	587	597
Overfladebehandler	17	16	35	5	38	37	38	50
Plastmager	72	66	59	20	162	166	168	184
Procesoperatør	205	298	321	120	588	610	704	775
Produktions- og montageuddannelsen	31	56	50	16	77	64	54	87
Produktør	0	6	16	0	0	7	13	17
Total for IF	814	942	1063	381	1.408	1.421	1.655	1.796

1.2 Aktivitet pr. uddannelse pr. skole

Uddannelse/ Institution	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2021	2022	2023	1. kv. 2024	2021	2022	2023	1. kv. 2024

Elektronikoperatør

AMU Nordjylland	11	13	18	0	15	18	18	17
-----------------	----	----	----	---	----	----	----	----

Forsyningsoperatør

Skive College	41	40	25	12	46	67	58	52
---------------	----	----	----	----	----	----	----	----

Industrioperatør

Campus Bornholm	0	8	8	0	0	8	16	14
CELF - Center for erhv.rettede udd. Lolland-Falster	8	8	13	5	19	9	13	23
EUC Lillebælt	82	48	71	19	56	58	95	106
EUC Nord	14	11	25	21	17	11	0	19
Mercantec	0	53	50	18	24	54	90	74
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	65	67	63	26	67	66	73	76
Nordvestsjælland Erhvervs- og Gymnasieuddannelser	63	45	56	31	61	45	51	59
Skive College	12	10	0	0	14	16	8	0
TECHCOLLEGE	37	25	32	8	27	29	46	29
Tradium, Erhvervsskole og -gymnasier, Randers	56	100	70	35	126	95	133	125
U/NORD	93	69	127	37	64	54	58	72
Viden Djurs	6	0	0	0	7	7	0	0
Uoplyst	1	3	10	2	0	0	4	0
Total	437	447	525	202	482	452	587	597

Uddannelse/ Institution	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2021	2022	2023	1. kv. 2024	2021	2022	2023	1. kv. 2024

Overfladebehandler

Tradium, Erhvervsskole og -gymnasier, Randers	17	16	34	4	38	37	38	49
---	----	----	----	---	----	----	----	----

Plastmager

AMU SYD	19	13	17	6	27	25	35	44
Den Jyske Håndværkerskole	53	53	42	14	135	141	133	140
Total	72	66	59	20	162	166	168	184

Procesoperatør

EUC Lillebælt	54	84	81	16	193	173	193	203
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	65	89	93	35	167	193	216	238
Nordvestsjælland Erhvervs- og Gymnasieuddannelser	68	95	112	59	190	198	233	266
Uddannelsescenter Holstebro	0	0	0	0	0	0	0	0
Zealand Business College	15	30	35	10	36	45	61	67
Uoplyst	3	0	0	0	2	1	1	1
Total	205	298	321	120	588	610	704	775

Produktions- og montageuddannelsen

TECHCOLLEGE	0	26	16	12	33	29	17	38
UCRS	30	30	34	4	44	35	37	49
Uoplyst	1	0	0	0	0	0	0	0
Total	31	56	50	16	77	64	54	87

Produktør

Learnmark Horsens	0	0	8	0	0	0	6	10
Mercantec	0	0	0	0	0	5	0	0
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	0	0	0	0	0	0	0	0
Uoplyst	0	6	8	0	0	2	7	7
Total	0	6	16	0	0	7	13	17

Data i dette afsnit er hentet i Uddannelsesstatistik.dk. Data mindre end 4 er diskretioneret væk. I antallet af aftaler indgår følgende aftaletyper: ordinær aftale, restaftale efter aftale, restaftale efter skoleoplæring, kort aftale, samt mesterlæreaftale.

2. Tilgang til grundforløb 2

Uddannelse / år	Tilgang til GF2							
	2020	2021	2022	2023	1. kv. 2021	1. kv. 2022	1. kv. 2023	1. kv. 2024
Elektronikoperatør	8	5	14	16	0	7	10	0
Forsyningsoperatør	13	38	31	62	15	13	23	14
Industrioperatør	484	420	412	468	193	114	159	135
Overfladebehandler	23	15	15	24	8	5	11	14
Plastmager	66	63	60	45	14	29	20	22
Procesoperatør	314	329	341	531	147	130	193	247
Produktions- og montageuddannelsen	61	46	45	47	29	29	31	36
Produktør	0	7	11	19	0	3	4	10
Hovedtotal	969	923	929	1.212	406	330	451	478

Det er udelukkende tilgang til grundforløb 2, som er vist i ovenstående figur. Lærlinge med mesterlæreaftaler eller lærlinge, som starter direkte på hovedforløb, indgår ikke i tallene.

3. Skoleoplæringsaktivitet

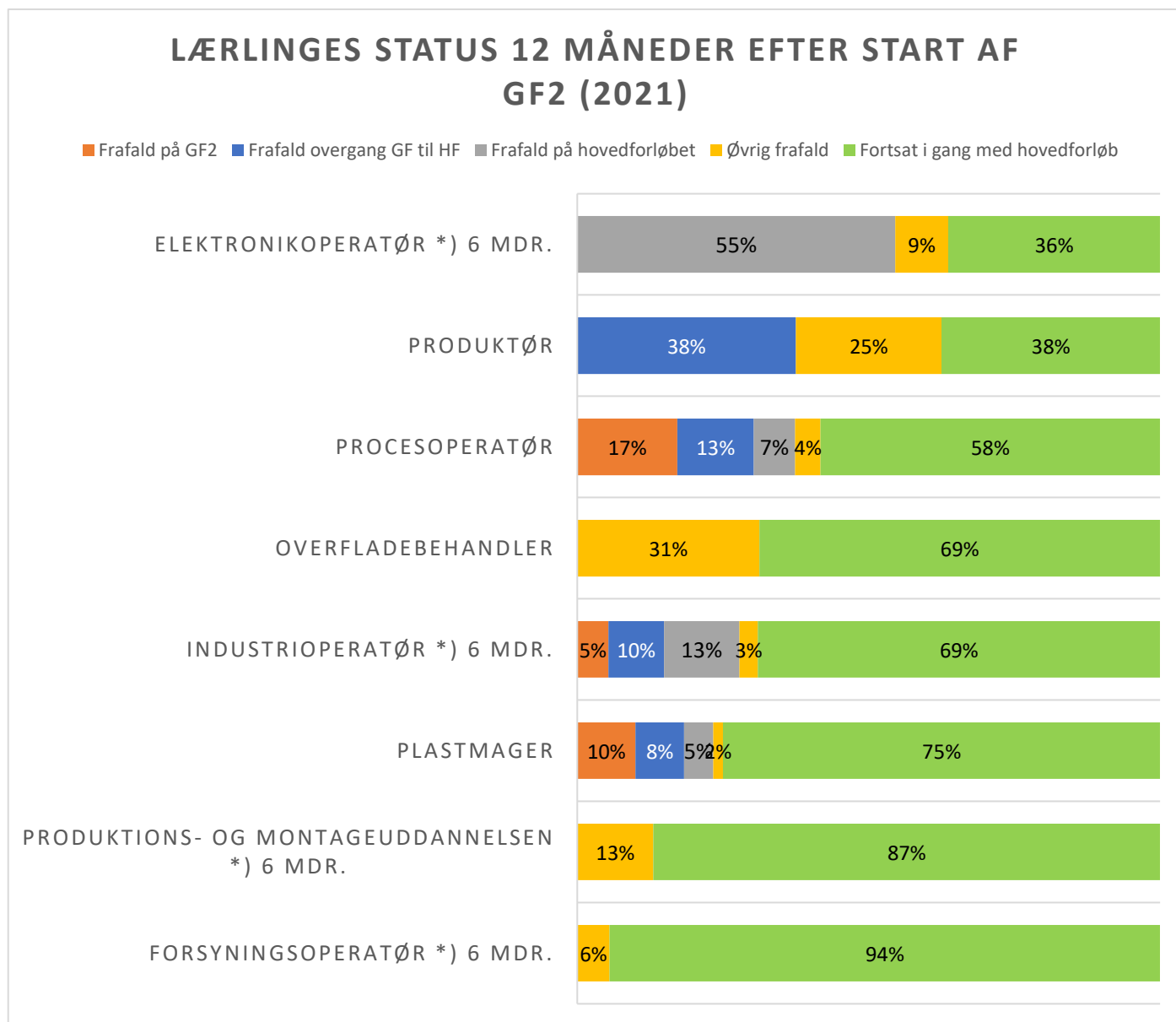
Tabellen viser i de blå felter det gennemsnitlige antal lærlinge i skoleoplæring i perioden. Procenterne i de grønne felter angiver, hvor meget oplæring i skoleoplæring "fylder" i forhold til virksomhedsoplæring på uddannelsen.

Uddannelse	Parameter	2021	2022	2023	1. kv. 2021	1. kv. 2022	1. kv. 2023	1. kv. 2024
Industrioperatør	Gns. Antal lærlinge i SOP	71,7	50,9	37,5	75,7	60,7	33,3	66,0
	Gns. Andel tid i SOP	11,7%	9,7%	9,9%				
Procesoperatør	Gns. Antal lærlinge i SOP	45,7	45,9	62,9	47,0	42,7	50,3	94,3
	Gns. Andel tid i SOP	7,1%	7,1%	9,6%				

SOP er forkortelse af skoleoplæring. Gennemsnittet af antal lærlinge i SOP er udregnet som et simpelt gennemsnit af antallet af elever i skoleoplæring ultimo hver måned i den periode, som er angivet. Data om den gennemsnitlige andel af tid i SOP er hentet fra Børne- og undervisningsministeriets dataark, som anvendes i forbindelse med den årlige dimensionering af uddannelserne.

4. Frafald pr. uddannelse

Frafald for elever, som starter på grundforløb 2. I figuren kan ses, hvor eleverne falder fra, og den grønne andel angiver, hvor stor en del af elever, som er startet på GF2, som 12 måneder efter start på GF2 fortsat er aktive på uddannelsen – enten i uddannelsesaftale eller i skoleoplæring. For fire af uddannelserne er opgørelsestidspunktet for frafald valgt til 6 måneder efter start på GF2, da disse uddannelser typisk gennemføres over en kort periode af mange lærlinge. Disse uddannelser er markeret med [*] 6 mdr.] i figuren.



Kategorien "Øvrig frafald" dækker enten over frafald med mangelfuld registrering eller - for små uddannelser - over, at frafaldet er diskretioneret, så det ikke kan fordeles på de angivne frafaldskategorier.

Kategorien "uoplyst" dækker over en diskretionering i data, så det ikke er muligt at angive, om der er tale om frafald eller lærlinge, som fortsat er i gang med hovedforløbet.

5. Status for opnåelse af 80%-målsætning

Oversigt inkl. baseline, aktuelle tal og årstal for måltal

Uddannelse	Baseline:	Resultat i 2020	Resultat i 2021	Resultat i 2022	Resultat i 2023	Årstal hvor målsætningerne senest skal opfyldes
	Andel elever med aftale ved afslutning af grundforløb 2 i 2019					
Industrioperatør	80%	68%	68%	76%	82%	2022
Elektronikoperatør	100%	100%	71%	93%	87%	2022
Plastmager	84%	77%	74%	88%	84%	2022
Procesoperatør	60%	51%	48%	57%	68%	2023
Produktør	63%	0%	0%	40%	73%	2023
Forsyningsoperatør	100%	100%	100%	100%	88%	2022
Produktions- og montageuddannelsen	81%	84%	84%	82%	93%	2022
Overfladebehandler	89%	80%	94%	92%	89%	2022

6. Udvikling i dimittendledighed

Tabellen viser udviklingen i ledighed for færdiguddannede for de seneste 5 år.

Uddannelse	2017	2018	2019	2020	2021
	Ledighedsgrad for færdiguddannede i 2017 i 4.-7. kvar. efter fuldførelsen	Ledighedsgrad for færdiguddannede i 2018 i 4.-7. kvar. efter fuldførelsen	Ledighedsgrad for færdiguddannede i 2019 i 4.-7. kvar. efter fuldførelsen	Ledighedsgrad for færdiguddannede i 2020 i 4.-7. kvar. efter fuldførelsen	Ledighedsgrad for færdiguddannede i 2021 i 4.-7. kvar. efter fuldførelsen
Elektronikoperatør	3,9%	6,6%	0,1%	5,0%	3,3%
Forsyningsoperatør	6,4%	6,1%	5,8%	0,3%	0,0%
Industrioperatør	3,0%	2,3%	4,6%	3,4%	2,9%
Overfladebehandler	1,5%	10,4%	19,9%	16,7%	2,3%
Plastmager	2,5%	2,0%	3,7%	3,8%	4,2%
Procesoperatør	1,3%	3,4%	3,5%	1,5%	2,2%
Produktions- og montageuddannelsen	4,7%	2,7%	3,9%	2,3%	3,3%
Produktør	6,4%	9,6%	8,3%	20,8%	3,3%
Landsgennemsnit	6,4%	6,6%	8,3%	5,0%	3,3%

Ved for få data angives den gennemsnitlige ledighedsgrad.