

Statusrapport

Industriens Fællesudvalg
Marts 2024



1. Udvikling i uddannelsesaftaler pr. uddannelse

1.1 Aktivitet pr. uddannelse

Uddannelser	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023
Elektronikoperatør	13	11	13	19	11	15	18	18
Forsyningsoperatør	15	41	40	44	22	46	67	72
Industrioperatør	584	437	447	548	576	482	452	590
Overfladebehandler	26	17	16	36	43	38	37	37
Plastmager	67	72	66	61	176	162	166	168
Procesoperatør	227	205	299	334	561	588	610	707
Produktions- og montageuddannelsen	58	31	56	54	91	77	64	54
Produktør	0	0	6	15	0	0	7	13
Total for IF	990	814	943	1.111	1.480	1.408	1.421	1.659

1.2 Aktivitet pr. uddannelse pr. skole

Uddannelse/ Institution	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023

Elektronikoperatør

AMU Nordjylland	13	11	13	19	11	15	18	18
-----------------	----	----	----	----	----	----	----	----

Forsyningsoperatør

Skive College	15	41	40	28	22	46	67	57
---------------	----	----	----	----	----	----	----	----

Industrioperatør

Campus Bornholm	0	0	8	10	6	0	8	16
CELf - Center for erhv.rettede udd. Lolland-Falster	19	8	8	13	27	19	9	13
EUC Lillebælt	84	82	48	76	78	56	58	96
EUC Nord	11	14	11	25	13	17	11	0
Mercantec	23	0	53	51	23	24	54	90
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	89	65	67	66	96	67	66	75
Nordvestsjælland Erhvervs- og Gymnasieuddannelser	94	63	45	56	99	61	45	51
Skive College	10	12	10	0	9	14	16	8
TECHCOLLEGE	20	37	25	32	28	27	29	46
Tradium, Erhvervsskole og gymnasier, Randers	123	56	100	81	130	126	95	133
U/NORD	108	93	69	128	61	64	54	58
Viden Djurs	0	6	0	0	6	7	7	0
Uoplyst	3	1	3	10	0	0	0	4
Total	584	437	447	548	576	482	452	590

Uddannelse/ Institution	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023

Overfladebehandler

Tradium, Erhvervsskole og gymnasier, Randers	26	17	16	35	43	38	37	37
----------------------------------------------	----	----	----	----	----	----	----	----

Plastmager

AMU SYD	14	19	13	17	35	27	25	35
Den Jyske Håndværkerskole	53	53	53	44	141	135	141	133
Total	67	72	66	61	176	162	166	168

Procesoperatør

EUC Lillebælt	81	54	85	84	210	193	173	193
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	71	65	89	100	136	167	193	219
Nordvestsjælland Erhvervs- og Gymnasieuddannelser	63	68	95	115	185	190	198	233
Uddannelsescenter Holstebro	0	0	0	0	4	0	0	0
Zealand Business College	11	15	30	35	26	36	45	61
Uoplyst	1	3	0	0	0	2	1	1
Total	227	205	299	334	561	588	610	707

Produktions- og montageuddannelsen

TECHCOLLEGE	28	0	26	16	32	33	29	17
UCRS	30	30	30	38	59	44	35	37
Uoplyst	0	1	0	0	0	0	0	0
Total	58	31	56	54	91	77	64	54

Produktør

Learnmark Horsens	0	0	0	7	0	0	0	6
Mercantec	0	0	0	0	0	0	5	0
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	0	0	0	0	0	0	0	0
Uoplyst	0	0	6	8	0	0	2	7
Total	0	0	6	15	0	0	7	13

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				
Elektronikoperatør	8	5	14	16				
Forsyningsoperatør	13	38	31	62				
Industrioperatør	484	420	411	467				
Overfladebehandler	23	15	15	24				
Plastmager	66	63	60	46				
Procesoperatør	312	329	341	530				
Produktions- og montageuddannelsen	61	46	45	47				
Produktør	0	7	11	19				
Hovedtotal	967	923	928	1.211				

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

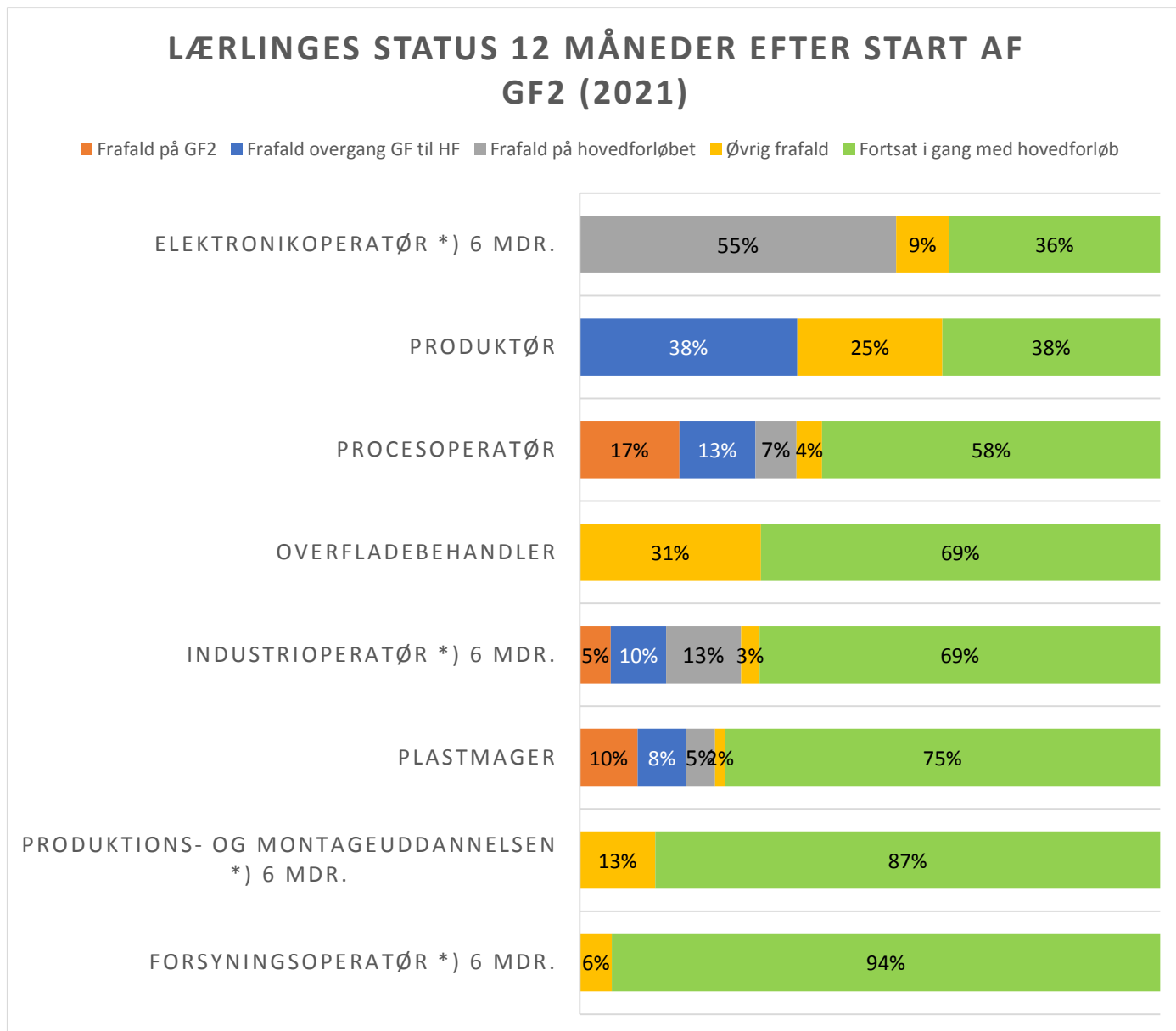
Tabellen viser i de blå felter det gennemsnitlige antal lærlinge i skoleoplæring i perioden. Procenterne i de grønne felter angiver, hvor meget oplæring i skoleoplæring "fylder" i forhold til virksomhedsoplæring på uddannelsen.

Uddannelse	Parameter	2020	2021	2022	2023			
Industrioperatør	Gns. Antal lærlinge i SOP	63,8	71,7	50,9	37,5			
	Gns. Andel tid i SOP	10,3%	11,7%	9,7%				
Procesoperatør	Gns. Antal lærlinge i SOP	42,6	45,7	45,9	62,9			
	Gns. Andel tid i SOP	7,5%	7,1%	7,1%				

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: Andel elever med aftale ved afslutning en af grundforløb 2 i 2019	Resultat i 2020	Resultat i 2021	Resultat i 2022	Resultat i 2023	Årstal hvor målsætningerne senest skal opfyldes
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 montageuddannelse	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	2016	2017	2018	2019	2020
	Ledighedsgrad for færdiguddannede i 2016 i 4.-7. kvar. efter fuldførelsen	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
Elektronikoperatør	7,6%	3,9%	6,6%	0,1%	5,0%
Forsyningsoperatør	0,0%	6,4%	6,1%	5,8%	0,3%
Industrioperatør	0,7%	3,0%	2,3%	4,6%	3,4%
Overfladebehandler	0,3%	1,5%	10,4%	19,9%	16,7%
Plastmager	3,8%	2,5%	2,0%	3,7%	3,8%
Procesoperatør	3,1%	1,3%	3,4%	3,5%	1,5%
Produktions- og montageuddannelsen	Ingen data	4,7%	2,7%	3,9%	2,3%
Produktør	15,5%	6,4%	9,6%	8,3%	20,8%
Landsgennemsnit	7,6%	6,4%	6,6%	8,3%	5,0%

Ved for få data angives den gennemsnitlige ledighedsgrad.