



Industriens
Uddannelser

Statusrapport

Industriens Fællesudvalg
Juni 2023



1. Udvikling i uddannelsesaftaler pr. uddannelse

1.1 Aktivitet pr. uddannelse for de seneste tre år

Uddannelser	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2020	2021	2022	1. kvrt. 2023	2020	2021	2022	1. kvrt. 2023
Elektronikoperatør	13	11	14	6	11	15	18	13
Forsyningsoperatør	15	41	40	6	22	46	67	66
Industrioperatør	584	437	452	163	576	482	451	532
Overfladebehandler	26	17	16	10	43	38	36	38
Plastmager	67	72	70	12	176	162	165	162
Procesoperatør	227	205	296	82	561	588	603	668
Produktions- og montageuddannelsen	58	31	57	12	91	77	64	73
Produktør	0	0	7	0	0	0	7	5
Total for IF	990	814	952	291	1.480	1.408	1.411	1.557

1.2 Aktivitet pr. uddannelse pr. skole for de seneste tre år

Uddannelse/ Institution	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2020	2021	2022	1. kvrt. 2023	2020	2021	2022	1. kvrt. 2023

Elektronikoperatør

AMU Nordjylland	13	11	14	6	11	15	18	13
-----------------	----	----	----	---	----	----	----	----

Forsyningsoperatør

Skive College	15	41	40	6	22	46	67	66
---------------	----	----	----	---	----	----	----	----

Industrioperatør

Campus Bornholm	0	0	8	0	6	0	8	7
CELf - Center for erhv.rettede udd. Lolland-Falster	19	8	8	0	27	19	9	9
EUC Lillebælt	84	82	48	6	78	56	63	64
EUC Nord	11	14	12	9	13	17	11	19
Mercantec	23	0	56	38	23	24	55	71
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	89	65	66	18	96	67	66	70
Nordvestsjælland Erhvervs- og Gymnasieuddannelser	94	63	45	11	99	61	44	55
Skive College	10	12	10	0	9	14	11	9
TECHCOLLEGE	20	37	25	9	28	27	29	22
Tradium, Erhvervsskole og -gymnasier, Randers	123	56	102	33	130	126	95	130
U/NORD	108	93	69	29	61	64	53	69
Viden Djurs	0	6	0	0	6	7	7	7
Uoplyst	3	1	3	10	0	0	0	0
Total	584	437	452	163	576	482	451	532

Uddannelse/ Institution	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2020	2021	2022	1. kv. 2023	2020	2021	2022	1. kv. 2023

Overfladebehandler

Tradium, Erhvervsskole og -gymnasier, Randers	26	17	16	10	43	38	36	38
---	----	----	----	----	----	----	----	----

Plastmager

AMU SYD	14	19	13	4	35	27	25	31
Den Jyske Håndværkerskole	53	53	57	8	141	135	140	131
Total	67	72	70	12	176	162	165	162

Procesoperatør

EUC Lillebælt	81	54	84	4	210	193	167	178
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	71	65	88	30	136	167	193	217
Nordvestsjælland Erhvervs- og Gymnasieuddannelser	63	68	94	36	185	190	197	219
Uddannelsescenter Holstebro	0	0	0	0	4	0	0	0
Zealand Business College	11	15	30	12	26	36	45	53
Uoplyst	1	3	0	0	0	2	1	1
Total	227	205	296	82	561	588	603	668

Produktions- og montageuddannelsen

TECHCOLLEGE	28	0	26	4	32	33	29	27
UCRS	30	30	31	8	59	44	35	46
Uoplyst	0	1	0	0	0	0	0	0
Total	58	31	57	12	91	77	64	73

Produktør

Learnmark Horsens	0	0	0	0	0	0	0	0
Mercantec	0	0	4	0	0	0	5	0
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	0	0	0	0	0	0	0	0
Uoplyst	0	0	3	0	0	0	2	5
Total	0	0	7	0	0	0	7	5

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							
	2019	2020	2021	2022	1. kv. 2020	1. kv. 2021	1. kv. 2022	1. kv. 2023
Elektronikoperatør	3	8	5	13	0	0	7	10
Forsyningsoperatør	17	12	34	13	11	11	13	40
Industrioperatør	367	475	408	410	168	185	112	161
Overfladebehandler	17	21	16	14	10	8	5	12
Plastmager	76	66	61	56	25	11	29	23
Procesoperatør	306	310	325	332	145	146	129	192
Produktions- og montageuddannelsen	71	60	32	45	33	15	29	31
Produktør	6	0	7	11	0	0	3	4
Hovedtotal	863	952	888	894	392	376	327	473

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

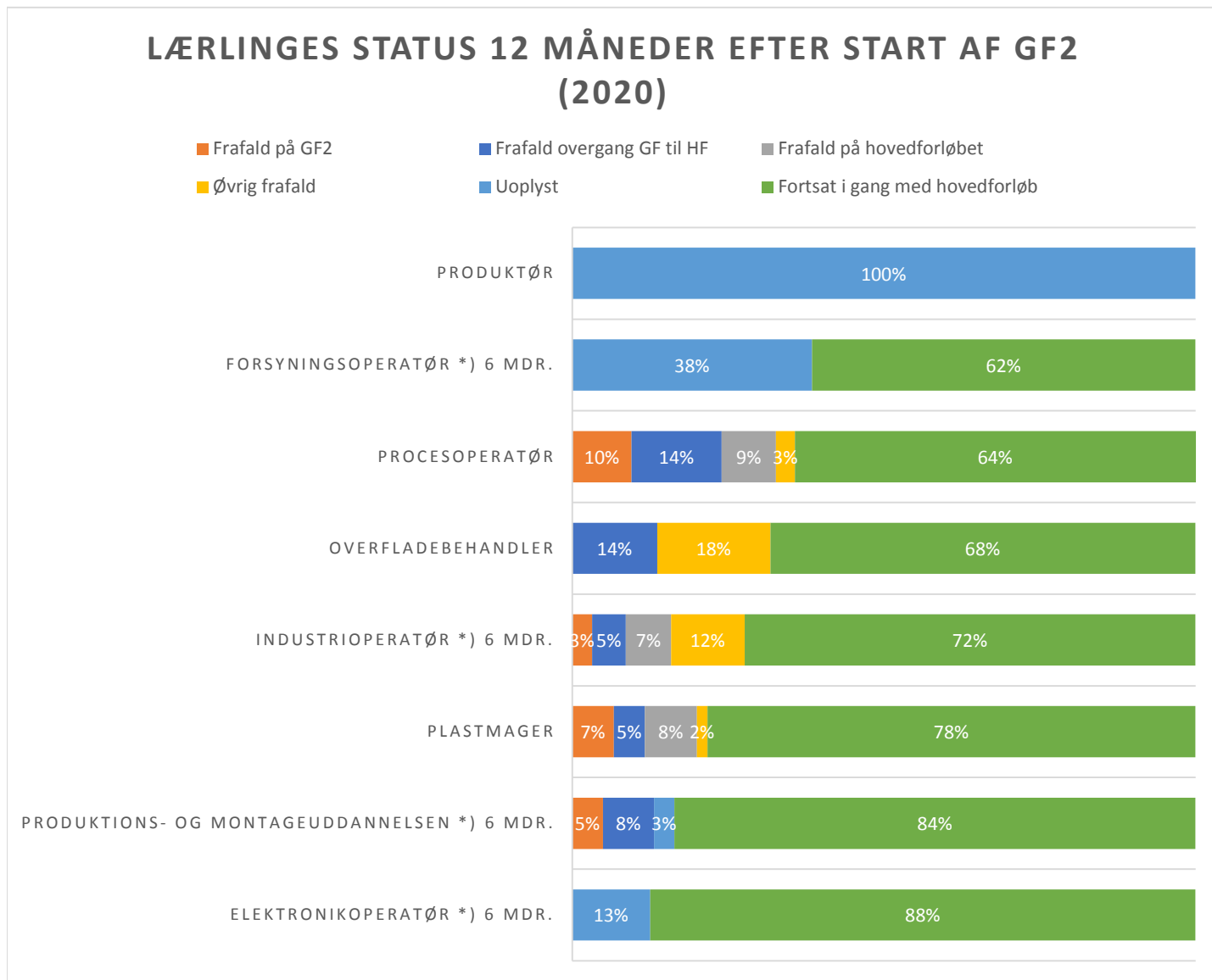
Tabellen viser i de blå felter det gennemsnitlige antal lærlinge i skoleoplæring i perioden. Procenterne i de grønne felter angiver, hvor meget oplæring i skoleoplæring "fylder" i forhold til virksomhedsoplæring på uddannelsen.

Uddannelse	Parameter	2020	2021	2022	1. kv. 2020	1. kv. 2021	1. kv. 2022	1. kv. 2023
Industrioperatør	Gns. Antal lærlinge i SOP	63,8	71,7	49,3	56,7	75,7	58,7	32,0
	Gns. Andel tid i SOP	10,3%	11,7%	9,7%				
Procesoperatør	Gns. Antal lærlinge i SOP	42,6	45,7	46,7	34,0	47,0	44,7	46,7
	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 "øvrigt 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%	67%	78%		2022
Elektronikoperatør	100%	100%	80%	93%		2022
Plastmager	84%	76%	76%	88%		2022
Procesoperatør	60%	52%	47%	60%		2023
Produktør	63%	0%	0%	40%		2023
Forsyningsoperatør	100%	100%	100%	100%		2022
Produktions- og montageuddannelse	81%	84%	77%	82%		2022
Overfladebehandler	89%	81%	93%	92%		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 2019 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.