

Statusrapport

Industriens Fællesudvalg
Januar 2024



1. Udvikling i uddannelsesaftaler pr. uddannelse

Ny version pr. 23. januar 2024

1.1 Aktivitet pr. uddannelse for de seneste tre år

Uddannelser	Indgåede aftaler i perioden				Igangværende aftaler ultimo perioden			
	2020	2021	2022	1. - 3. kvrt. 2023	2020	2021	2022	1. - 3. kvrt. 2023
Elektronikoperatør	13	11	13	12	11	15	18	15
Forsyningsoperatør	15	41	40	25	22	46	67	83
Industrioperatør	584	437	447	394	576	482	449	604
Overfladebehandler	26	17	16	22	43	38	36	37
Plastmager	67	72	67	38	176	162	165	161
Procesoperatør	227	205	295	182	561	588	608	702
Produktions- og montageuddannelsen	58	31	56	28	91	77	64	75
Produktør	0	0	6	9	0	0	7	14
Total for IF	990	814	940	710	1.480	1.408	1.414	1.691

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. - 3. kvrt. 2023	2020	2021	2022	1. - 3. kvrt. 2023

Elektronikoperatør

AMU Nordjylland	13	11	13	12	11	15	18	15
-----------------	----	----	----	----	----	----	----	----

Forsyningsoperatør

Skive College	15	41	40	21	22	46	67	80
---------------	----	----	----	----	----	----	----	----

Industrioperatør

Campus Bornholm	0	0	8	0	6	0	8	8
CELF - Center for erhv.rettede udd. Lolland-Falster	19	8	8	7	27	19	9	14
EUC Lillebælt	84	82	48	42	78	56	58	72
EUC Nord	11	14	11	20	13	17	11	15
Mercantec	23	0	54	48	23	24	55	101
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	89	65	67	43	96	67	66	81
Nordvestsjælland Erhvervs- og Gymnasieuddannelser	94	63	44	40	99	61	45	50
Skive College	10	12	10	0	9	14	11	8
TECHCOLLEGE	20	37	25	23	28	27	29	34
Tradium, Erhvervsskole og -gymnasier, Randers	123	56	100	67	130	126	96	140
U/NORD	108	93	69	91	61	64	54	70
Viden Djurs	0	6	0	0	6	7	7	0
Uoplyst	3	1	3	13	0	0	0	11
Total	584	437	447	394	576	482	449	604

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

Overfladebehandler

Tradium, Erhvervsskole og -gymnasier, Randers	26	17	16	22	43	38	36	37
---	----	----	----	----	----	----	----	----

Plastmager

AMU SYD	14	19	13	11	35	27	25	30
Den Jyske Håndværkerskole	53	53	54	27	141	135	140	131
Total	67	72	67	38	176	162	165	161

Procesoperatør

EUC Lillebælt	81	54	85	42	210	193	171	179
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	71	65	89	55	136	167	193	221
Nordvestsjælland Erhvervs- og Gymnasieuddannelser	63	68	91	57	185	190	198	241
Uddannelsescenter Holstebro	0	0	0	0	4	0	0	0
Zealand Business College	11	15	30	28	26	36	45	60
Uoplyst	1	3	0	0	0	2	1	1
Total	227	205	295	182	561	588	608	702

Produktions- og montageuddannelsen

TECHCOLLEGE	28	0	26	6	32	33	29	30
UCRS	30	30	30	22	59	44	35	45
Uoplyst	0	1	0	0	0	0	0	0
Total	58	31	56	28	91	77	64	75

Produktør

Learnmark Horsens	0	0	0	0	0	0	0	6
Mercantec	0	0	0	0	0	0	5	4
NEXT UDDANNELSE KØBENHAVN	0	0	0	0	0	0	0	0
Uoplyst	0	0	6	9	0	0	2	4
Total	0	0	6	9	0	0	7	14

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. - 3. kvrt. 2020	1. - 3. kvrt. 2021	1. - 3. kvrt. 2022	1. - 3. kvrt. 2023
Elektronikoperatør	3	8	5	14	8	0	12	13
Forsyningsoperatør	17	13	38	31	11	15	13	46
Industrioperatør	367	484	420	411	417	365	368	359
Overfladebehandler	17	23	15	15	22	14	15	24
Plastmager	76	66	63	60	61	58	57	34
Procesoperatør	306	312	329	341	287	307	302	449
Produktions- og montageuddannelsen	71	61	46	45	61	46	45	46
Produktør	6	0	7	11	0	7	11	19
Hovedtotal	863	967	923	928	867	812	823	990

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

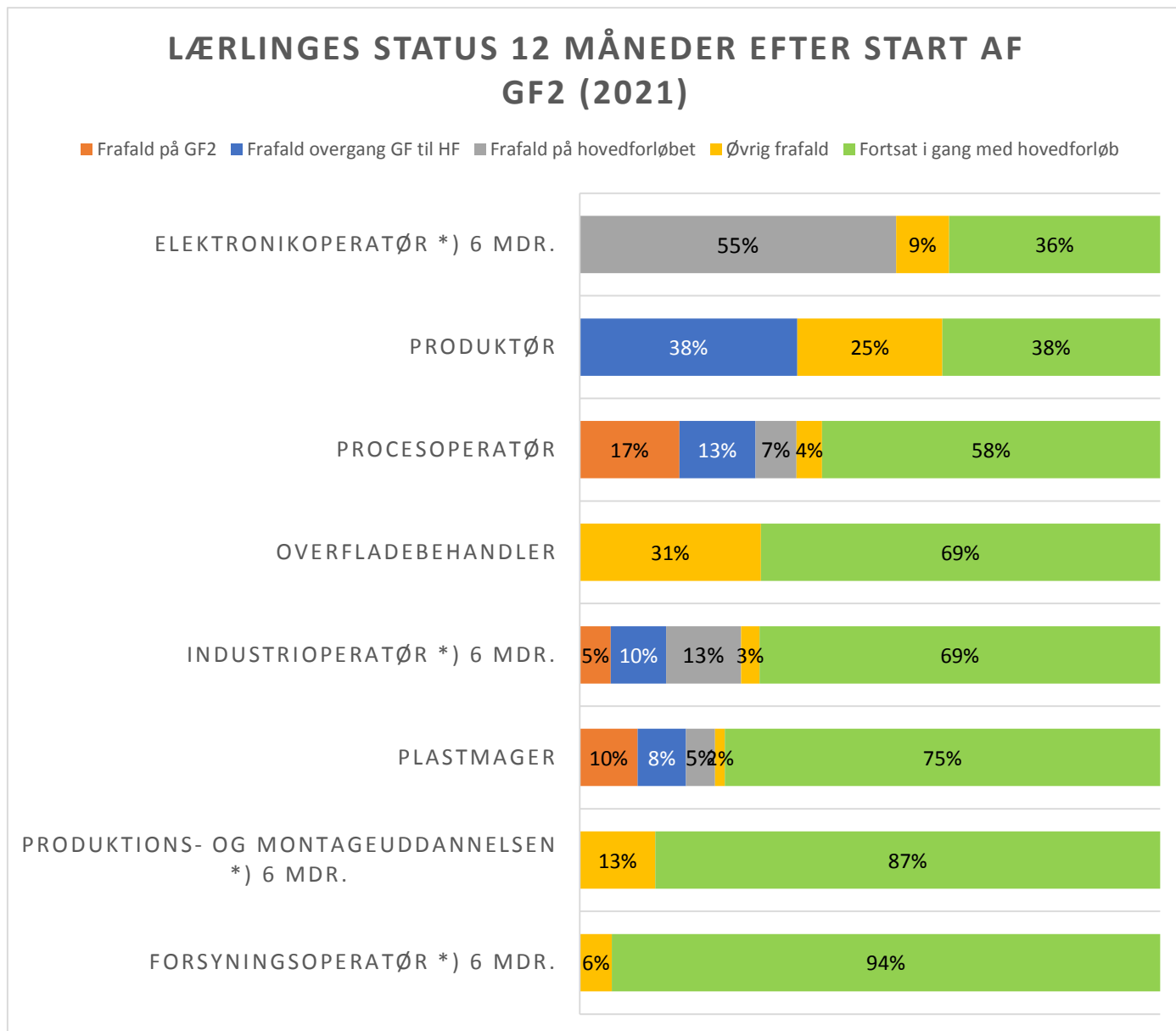
Tabellen viser i de blå felter det gennemsnitlige antal lærlinge i skoleoplæring i perioden. Procenterne i de grønne felter angiver, hvor meget oplæring i skoleoplæring "fylder" i forhold til virksomhedsoplæring på uddannelsen.

Uddannelse	Parameter	2020	2021	2022	1. - 3. kvrt. 2020	1. - 3. kvrt. 2021	1. - 3. kvrt. 2022	1. - 3. kvrt. 2023
Industrioperatør	Gns. Antal lærlinge i SOP	63,8	71,7	50,9	62,7	74,6	54,1	36,4
	Gns. Andel tid i SOP	10,3%	11,7%	9,7%				
Procesoperatør	Gns. Antal lærlinge i SOP	42,6	45,7	46,7	42,7	48,8	47,1	61,9
	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%	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.