

Metalindustriens Uddannelsesudvalg, antal deltagere

fkb	2017	2018	2019	2020	Udvikling '19-'20
Vedligehold af produktionsudstyr i metalindustrien (2231)	159	145	166	105	▼
Maskin- og værktøjsområdet (2244)	328	269	250	209	▼
Låseteknik, mekanisk indbrudssikringsanlæg (2247)	140	166	118	50	▼▼
Elektronik- og svagstrømstekniske område (2252)	9	57	71	34	▼▼
Entrepreneur- og landbrugsteknisk område (2254)	2880	2465	2338	1661	▼
Teater-, udstillings og eventområdet (2255)	0	46	0	3	▲▲
Data- og kommunikationstekniske område (2259)	328	100	189	78	▼▼
Opbygning og drift af offshore installationer (2263)	106	166	200	142	▼
Automatik- og processteknisk område (2273)	2433	2924	2602	1692	▼
Køretøjsområdet (2276)	5760	5269	6947	6087	▼
Cykel-, knallert- og motorcykeltekniske område (2289)	42	0	0	48	▲▲
Flyteknisk område (2604)	256	221	130	155	▲
Guld- og sølvmedeområdet (2606)	258	182	238	175	▼
Smedeteknisk område (2610)	66	10	64	20	▼▼
Køleteknisk område (2707)	778	706	753	497	▼
Klimateknisk område (2708)	421	418	391	291	▼
Varmeteknisk område (fyrede anlæg) (2709)	293	269	252	176	▼
Karrosseritekniske område (2743)	36	69	25	11	▼▼
Teknisk dokumentation i industriel produktion (2779)	92	157	48	24	▼▼
I alt	14385	13639	14782	11458	▼

Note: "Udvikling" er baseret på den procentvise udvikling i forhold til samme tid sidste år. Hvis udviklingen er større end +/- 5% vises en eller to pile. Én pil op er mindre end en fordobling, to pile op er en fordobling eller mere. En pil ned er mindre end en halvering, to pile ned er mere end en halvering. Kilde: Uddannelsesstatistik.dk, hentet 10. maj 2021

Metode

Aktivitetsstallene er antallet af deltagere på de enkelte kurser. Der indgår kun kurser hvor den pågældende FKB's efteruddannelsesudvalg har udviklingsansvaret

Udviklingen angivet med pile sammenligner aktiviteten i 2019 til og med 4. kvartal og aktiviteten i 2020 til og med 4. kvartal

Version: 1.4.5