

Metalindustriens Uddannelsesudvalg, antal deltagere

FKB	2016	2017	2018	2019	Udvikli
					ng '18-'19
Automatik- og procesteknisk område (2273)	2574	2532	2994	2183	▼
Cykel-, knallert- og motorcykeltekniske område (2201)	73	10	0	0	
Cykel-, knallert- og motorcykeltekniske område (2289)	0	32	0	0	
Data- og kommunikationstekniske område (2259)	323	328	100	148	▲
Elektronik- og svagstrømstekniske område (2252)	119	9	57	47	▼
Entreprenør- og landbrugsteknisk område (2254)	0	570	2250	2248	
Entreprenør- og Landbrugstekniske område (2241)	2880	2310	215	90	▼▼
Flyteknisk område (2604)	398	369	290	227	▼
Guld- og sølvsmedeområdet (2606)	339	258	182	238	▲
Karrosseritekniske område (2235)	48	36	23	0	▼▼
Karrosseritekniske område (2743)	0	0	46	25	▼
Klimateknisk område (2708)	348	421	418	391	▼
Køleteknisk område (2707)	780	778	706	753	▲
Køretøjsområdet (2246)	5995	6432	893	0	▼▼
Køretøjsområdet (2276)	0	34	4786	7502	▲
Låseteknik, mekanisk indbrudssikringsanlæg (2247)	7	140	166	118	▼
Opbygning og drift af offshore installationer (2263)	196	106	166	190	▲
Smedeteknisk område (2610)	45	66	10	64	▲▲
Teater-, udstillings og eventområdet (2255)	8	0	46	0	▼▼
Teknisk dokumentation i industriel produktion (2779)	112	92	157	48	▼▼
Varmeteknisk område (fyrede anlæg) (2709)	315	293	269	252	▼
I alt	14560	14816	13774	14524	▲

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 03. juni 2020

Metode

Aktivitetstallene 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 2018 til og med 4. kvartal og aktiviteten i 2019 til og med 4. kvartal

Version: 1.4.3