

Antwort

der Bundesregierung

**auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Manfred Todtenhausen, Michael Theurer, Grigorios Aggelidis, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der FDP
– Drucksache 19/28162 –**

Feinwerkmechanik: Entwicklung der Zuliefererbetriebe vor und nach der Corona-Pandemie

Vorbemerkung der Fragesteller

Das Metallhandwerk teilt sich in zwei Bereiche auf: Während auf der einen Seite der Metallbau als Teil des Bau- und Ausbauhandwerks von der positiven Lage am Wohnungsbau noch immer profitiert, haben sich die konjunkturelle Lage und die Aussichten für die Feinwerkmechanik merklich abgekühlt. Die Feinwerkmechanik, zu der die Bereiche Maschinenbau, Feinmechanik, Werkzeugbau und Zerspanungstechnik gehören, sind als Zuliefererbetriebe vor allem von der Konjunktur der Industrie und hier insbesondere der exportabhängigen Automobilindustrie abhängig. Diese war schon vor Beginn der Corona-Pandemie im März 2020 rückläufig: Handelsrisiken und wegbrechende Auftragseingänge bei Automobilzulieferern bereiteten den international tätigen Betrieben die größten Sorgen. Stichworte waren drohende Handelskriege, aber auch die Automobilkrise im Allgemeinen und der Brexit im Besonderen (vgl. <https://www.mt-metallhandwerk.de/feinwerkmechanik-konjunktur-vor-grossen-herausforderungen/150/79970/>).

Seit Beginn des Jahres 2020 schlägt hier nun zusätzlich die pandemische Lage durch: Während vor einem Jahr Lieferketten abrissen und notwendige Teile aus China nicht mehr bei den heimischen Mittelständlern der Feinwerkmechanik ankamen, konnten produzierte Teile nicht mehr verschickt werden. Gleichzeitig wurden hierzulande Investitionen durch die allgemeine Verunsicherung verschoben und wichtige Leitmesse abgesagt, die für das Gewerbe existenziell wichtig sind, um Kontakte zu pflegen und zu knüpfen sowie Aufträge zu generieren (vgl. <https://www.deutsche-handwerks-zeitung.de/so-wirkt-sich-das-coronavirus-auf-das-handwerk-aus/150/3094/399831>).

Die investitionsintensiven Betriebe der Feinwerkmechanik stehen dementsprechend vor großen Herausforderungen. Weil die liefernden Betriebe der Feinwerkmechanik in der deutschen Wirtschaft eine Schlüsselposition einnehmen und die hier produzierten Teile und Güter oftmals die Grundlage für die weitere Verarbeitung in der Exportindustrie bilden, sind sie mit ihrem Know-how und ihrer Stellung in der Kooperation und Fertigungstiefe für ein verlässliches Funktionieren des gesamten Wirtschaftsgefüges nach Ansicht der Fragesteller so gut wie „systemrelevant“.

1. Welchen Anteil machen Fachbetriebe der Feinwerkmechanik nach Kenntnis der Bundesregierung nach Anzahl, Umsatz und Beschäftigung im Metallhandwerk aus (bitte nach Fachbereichen aufschlüsseln)?

Im Jahr 2020 gab es im Metallhandwerk (Anlagen A + B1 der Handwerksordnung) laut Handwerksrolle/Verzeichnisse 41.660 Betriebe, wobei 14.995 dieser Betriebe auf die Feinwerkmechaniker entfielen (Quelle: Zentralverband des Deutschen Handwerks 2021, Ergebnisse der organisationseigenen Statistik zum 31. Dezember 2020).

Die Betriebe im Metallhandwerk erzielten im Jahr 2020 einen Umsatz von insgesamt 61.264,895 Mio. Euro; 29.431,568 Mio. Euro entfielen im Jahr 2020 auf die Feinwerkmechaniker (Quelle: Zentralverband des Deutschen Handwerks 2021, Ergebnisse der organisationseigenen Statistik zum 31. Dezember 2020, nur Unternehmen [einschl. der inzwischen inaktiven Unternehmen] mit steuerbarem Umsatz aus Lieferungen und Leistungen und/oder mit sozialversicherungspflichtig Beschäftigten im jeweiligen Berichtsjahr).

Im Jahr 2020 waren im Metallhandwerk insgesamt 464.553 Personen beschäftigt, wobei davon 223.754 Personen im Bereich Feinwerkmechanik beschäftigt waren (Quelle: Zentralverband des Deutschen Handwerks 2021, Ergebnisse der organisationseigenen Statistik zum 31. Dezember 2020, nur Unternehmen [einschl. der inzwischen inaktiven Unternehmen] mit steuerbarem Umsatz aus Lieferungen und Leistungen und/oder mit sozialversicherungspflichtig Beschäftigten im jeweiligen Berichtsjahr, Fortrechnung der Beschäftigten- und Umsatzzahlen 2019 und 2020 auf Basis der Handwerkszählung 2018 + Veränderungsrate aus der vierteljährlichen Handwerksberichterstattung).

Die genauen Daten, auch im zeitlichen Verlauf, können den folgenden Tabellen entnommen werden.

Tabelle: Daten und Fakten zum Metallhandwerk

Jahr	Betriebe lt. Handwerksrolle ¹⁾	Ausbildungsverhältnisse ¹⁾	Unternehmen ^{2) 3) 4)}	Tätige Personen insgesamt ^{2) 4) 5)}	Umsatz insgesamt in 1.000 Euro ^{2) 4)}
	Metallhandwerk (BVM)				
2003	51.069	40.851			
2004	50.841	39.478			
2005	50.507	37.865			
2006	49.800	37.753			
2007	49.167	39.732			
2008	48.723	41.687	39.811	490.793	59.761.589
2009	48.063	40.214	38.607	459.589	48.437.674
2010	47.474	37.375	38.062	460.738	52.186.803
2011	47.047	34.119	37.830	473.945	58.938.984
2012	46.214	31.415	37.545	475.796	59.145.678
2013	45.521	29.539	36.610	466.793	57.082.646
2014	44.945	28.366	36.736	469.609	57.920.470
2015	44.401	26.712	35.923	466.311	58.714.345
2016	43.766	25.560	34.083	464.699	59.527.015
2017	43.200	24.666	33.624	463.459	61.051.600
2018	42.564	24.125	33.417	474.993	64.919.443
2019	42.174	23.259	33.111	477.798	64.849.671
2020	41.660	21.674	33.111	464.553	61.264.895

Tabelle: Veränderung gegenüber dem Vorjahr in Prozent

Jahr	Veränderung gegenüber Vorjahr in Prozent				
	Betriebe lt. Handwerksrolle ¹⁾	Ausbildungsverhältnisse ¹⁾	Unternehmen ^{2) 3) 4)}	Tätige Personen insgesamt ^{2) 4) 5)}	Umsatz insgesamt in 1.000 Euro ^{2) 4)}
	Metallhandwerk (BVM)				
2003	-1,8 %	-2,8 %			
2004	-0,4 %	-3,4 %			
2005	-0,7 %	-4,1 %			
2006	-1,4 %	-0,3 %			
2007	-1,3 %	5,2 %			
2008	-0,9 %	4,9 %			
2009	-1,4 %	-3,5 %	-3,0 %	-6,4 %	-18,9 %
2010	-1,2 %	-7,1 %	-1,4 %	0,3 %	7,7 %
2011	-0,9 %	-8,7 %	-0,6 %	2,9 %	12,9 %
2012	-1,8 %	-7,9 %	-0,8 %	0,4 %	0,4 %
2013	-1,5 %	-6,0 %	-2,5 %	-1,9 %	-3,5 %
2014	-1,3 %	-4,0 %	0,3 %	0,6 %	1,5 %
2015	-1,2 %	-5,8 %	-2,2 %	-0,7 %	1,4 %
2016	-1,4 %	-4,3 %	-5,1 %	-0,3 %	1,4 %
2017	-1,3 %	-3,5 %	-1,3 %	-0,3 %	2,6 %
2018	-1,5 %	-2,2 %	-0,6 %	2,5 %	6,3 %
2019	-0,9 %	-3,6 %	-0,9 %	0,6 %	-0,1 %
2020	-1,2 %	-6,8 %	0,0 %	-2,8 %	-5,5 %

1) Ergebnisse der organisationseigenen Statistik, jeweils zum 31. Dezember

2) Für die Jahre 2008 bis 2018 Ergebnisse der jeweiligen Handwerkszählung

3) Fortrechnung der Unternehmenszahlen 2019 und 2020 auf Basis der Handwerkszählung 2018 + Veränderungsrate aus der Betriebsentwicklung

4) Für Unternehmen (einschließlich der inzwischen inaktiven Unternehmen) mit steuerbarem Umsatz aus Lieferungen und Leistungen und/oder mit sozialversicherungspflichtig Beschäftigten im jeweiligen Berichtsjahr

5) Fortrechnung der Beschäftigten- und Umsatzzahlen 2019 und 2020 auf Basis der Handwerkszählung 2018 + Veränderungsrate aus der vierteljährlichen Handwerksberichterstattung

2. Welche Erkenntnisse hat die Bundesregierung über die konjunkturelle Lage der Metallbaubetriebe im Fachbereich Feinwerkmechanik in den vergangenen fünf Jahren (bitte nach Umsatzentwicklung nach Jahren und nach Absatzmärkten aufschlüsseln)?
3. Wie ist die Entwicklung der Betriebszahlen, der Beschäftigtenzahlen und der Zahl der Auszubildenden in den vergangenen fünf Jahren nach Kenntnis der Bundesregierung verlaufen?

Die Fragen 2 und 3 werden gemeinsam beantwortet (siehe auch die Tabellen in der Antwort zu Frage 1).

Die Entwicklung der konjunkturellen Lage der Metallbaubetriebe im Fachbereich Feinwerkmechanik, der Betriebszahlen, der Beschäftigtenzahlen sowie der Zahl der bestehenden Auszubildenden lässt sich anhand der folgenden Tabellen nachvollziehen. Erkenntnisse zu der Umsatzentwicklung nach Absatzmärkten liegen der Bundesregierung nicht vor.

Tabelle: Daten und Fakten zum Metallhandwerk/Fachbereich Feinwerkmechanik

Jahr	Betriebe lt. Handwerksrolle ¹⁾	Ausbildungsverhältnisse ¹⁾	Unternehmen ^{2) 3) 4)}	Tätige Personen insgesamt ^{2) 4) 5)}	Umsatz insgesamt in 1.000 Euro ^{2) 4)}	Umsatz je Beschäftigter/ Beschäftigtem in 1.000 Euro ^{2) 4)}
Feinwerkmechaniker						
2016	16.015	8.731	12.430	228.009	31.022.174	136.057
2017	15.799	8.427	12.272	225.785	31.424.308	139.178
2018	15.540	8.243	12.191	232.171	33.323.484	143.530
2019	15.286	7.841	11.992	233.564	32.557.044	139.392
2020	14.995	6.952	11.992	223.754	29.431.568	126.011

Tabelle: Veränderung gegenüber dem Vorjahr in Prozent

Jahr	Betriebe lt. Handwerksrolle ¹⁾	Ausbildungsverhältnisse ¹⁾	Unternehmen ^{2) 3) 4)}	Tätige Personen insgesamt ^{2) 4) 5)}	Umsatz insgesamt in 1.000 Euro ^{2) 4)}
Feinwerkmechaniker					
2016	-1,6 %	-3,8 %	-5,6 %	-0,3 %	1,6 %
2017	-1,3 %	-3,5 %	-1,3 %	-1,0 %	1,3 %
2018	-1,6 %	-2,2 %	-0,7 %	2,8 %	6,0 %
2019	-1,6 %	-4,9 %	-1,6 %	0,6 %	-2,3 %
2020	-1,9 %	-11,3 %	0,0 %	-4,2 %	-9,6 %

(Quelle: Zentralverband des Deutschen Handwerks 2021, 1) Ergebnisse der organisationseigenen Statistik zum 31. Dezember 2020, 2) Für die Jahre 2016 bis 2018 Ergebnisse der jeweiligen Handwerkszählung, 3) Fortrechnung der Unternehmenszahlen 2019 und 2020 auf Basis der Handwerkszählung 2018 + Veränderungsrate aus der Betriebsentwicklung, 4) nur Unternehmen (einschließlich der inzwischen inaktiven Unternehmen) mit steuerbarem Umsatz aus Lieferungen und Leistungen und/oder mit sozialversicherungspflichtig Beschäftigten im jeweiligen Berichtsjahr, 5) Fortrechnung der Beschäftigten- und Umsatzzahlen 2019 und 2020 auf Basis der Handwerkszählung 2018 + Veränderungsrate aus der vierteljährlichen Handwerksberichterstattung)

Eine wirtschaftsfachliche Differenzierung der Statistiken der Bundesagentur für Arbeit (BA) basiert auf der Klassifikation der Wirtschaftszweige (WZ 2008). Diese weicht von der Klassifikation des ZDH und des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) in der Antwort zu Frage 5 ab. Im Rahmen der WZ 2008 ist die Branche Feinwerkmechanik nicht exakt abgrenzbar. Näherungsweise wurden daher die Wirtschaftsabteilungen 25 „Herstellung von Metallerzeugnissen“, 28 „Maschinenbau“, 29 „Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen“ sowie die Wirtschaftsgruppen 292 „Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern“ und 293 „Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen“ der WZ 2008 ausgewiesen. Es ist zu berücksichtigen, dass in diesen Wirtschaftszweigen auch Betriebe erfasst sein können, die nicht der Branche Feinwerkmechanik zuzuordnen sind.

Ergebnisse der Beschäftigungsstatistik der BA zur Anzahl der Betriebe, der Beschäftigten (sozialversicherungspflichtig und ausschließlich geringfügig Beschäftigten) sowie der Auszubildenden können der folgenden Tabelle entnommen werden. In der Beschäftigungsstatistik werden die Juni-Werte als Jahreswerte ausgewiesen.

Beschäftigte und Betriebe am Arbeitsort nach ausgewählten Wirtschaftszweigen der WZ 2008 – Deutschland (Gebietsstand des jeweiligen Stichtags) – Zeitreihe

Stichtag	WZ 2008	Beschäftigte	davon			Beschäftigungs- betriebe
			Sv-pflichtig Beschäftigte	darunter		
				SvB – Aus- zubildende	ausschließ- lich gering- fügig Beschäftigte	
1	2	3	4	5		
30. Juni 2016	Insgesamt	36.584.851	31.443.318	1.315.576	5.141.533	2.163.563
	Summe aus 25, 28 und 29	2.829.518	2.726.851	121.857	102.667	55.484
	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	859.742	795.178	39.729	64.564	36.695
	28 Maschinenbau	1.052.963	1.022.777	52.915	30.186	15.883
	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraft- wagenteilen	916.813	908.896	29.213	7.917	2.906
	292 Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern	42.198	40.381	2.444	1.817	1.032
	293 Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen	411.875	407.830	13.052	4.045	1.578
30. Juni 2017	Insgesamt	37.235.548	32.164.973	1.317.342	5.070.575	2.176.007
	Summe aus 25, 28 und 29	2.866.589	2.765.300	120.612	101.289	54.923
	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	871.765	808.275	39.425	63.490	36.240
	28 Maschinenbau	1.063.455	1.033.259	51.944	30.196	15.780
	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraft- wagenteilen	931.369	923.766	29.243	7.603	2.903
	292 Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern	44.073	42.285	2.450	1.788	1.040
	293 Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen	416.835	413.090	13.045	3.745	1.565
30. Juni 2018	Insgesamt	37.875.481	32.870.228	1.311.489	5.005.253	2.179.859
	Summe aus 25, 28 und 29	2.938.332	2.836.613	119.366	101.719	54.458
	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	895.460	832.094	39.195	63.366	35.842
	28 Maschinenbau	1.092.798	1.062.588	51.317	30.210	15.703
	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraft- wagenteilen	950.074	941.931	28.854	8.143	2.913
	292 Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern	44.898	43.104	2.355	1.794	1.037
	293 Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen	432.576	428.353	12.994	4.223	1.577

Stichtag	WZ 2008	Beschäftigte	davon			Beschäftigungs- betriebe
			Sv-pflichtig Beschäftigte	darunter	ausschließ- lich gering- fügig Beschäftigte	
				SvB – Aus- zubildende		
1	2	3	4	5		
30. Juni 2019	Insgesamt	38.302.144	33.407.262	1.353.220	4.894.882	2.183.580
	Summe aus 25, 28 und 29	2.965.847	2.870.967	121.917	94.880	53.992
	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	897.657	838.085	39.727	59.572	35.481
	28 Maschinenbau	1.112.061	1.083.261	53.305	28.800	15.546
	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraft- wagenteilen	956.129	949.621	28.885	6.508	2.965
	292 Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern	46.358	44.602	2.350	1.756	1.025
30. Juni 2020	293 Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen	436.535	433.434	13.063	3.101	1.618
	Insgesamt	37.790.076	33.322.952	1.431.992	4.467.124	2.167.795
	Summe aus 25, 28 und 29	2.868.806	2.787.161	125.034	81.645	53.156
	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	860.107	807.932	40.121	52.175	34.735
	28 Maschinenbau	1.079.051	1.054.491	55.273	24.560	15.391
	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraft- wagenteilen	929.648	924.738	29.640	4.910	3.030
30. Juni 2020	292 Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern	46.058	44.396	2.449	1.662	1.013
	293 Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen	451.891	449.590	13.968	2.301	1.693

Quelle: Statistik der Bundesagentur für Arbeit.

4. Wie hoch ist nach Kenntnis der Bundesregierung die Anzahl der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die sich in den letzten zwölf Monaten in Kurzarbeit befunden haben bzw. befinden (bitte nach Monaten aufschlüsseln)?

Zur wirtschaftsfachlichen Abgrenzung der Branche Feinwerkmechanik wird auf die Antwort zu den Fragen 2 und 3 verwiesen.

Ergebnisse der Statistik der BA zur realisierten Kurzarbeit können der folgenden Tabelle entnommen werden. Hochgerechnete Daten für Oktober, November und Dezember 2020 liegen nur zur konjunkturellen Kurzarbeit vor.

Tabelle: Realisierte Kurzarbeit: Betriebe mit Kurzarbeit und Kurzarbeiter nach ausgewählter wirtschaftsfachlicher Gliederung

Deutschland

Zeitreihe, Datenstand: März 2021

Daten zur realisierten Kurzarbeit nach dem SGB III nach einer Wartezeit von fünf Monaten.

Hochrechnungen (HR) der realisierten Kurzarbeit auf Basis der Daten von Abrechnungslisten.

Berichtsmonat	Insgesamt							
	Insgesamt	dar. (Sp. 1)						
		Summe der Wirtschaftsabteilungen 25, 28, 29	dav. (Sp. 2)				dar. (Sp. 5)	
			Herstellung von Metall-erzeugnissen (25)	Maschinenbau (28)	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagen-teilen (29)	Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern (292)	Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen (293)	
1	2	3	4	5	6	7		
Betriebe mit Kurzarbeit								
Dezember 2020 (HR2)	X	X	X	X	X	X	X	
November 2020 (HR3)	X	X	X	X	X	X	X	
Oktober 2020 (HR4)	X	X	X	X	X	X	X	
September 2020	250.694	15.339	9.066	5.438	835	*	595	
August 2020	279.853	15.368	9.021	5.370	977	*	723	
Juli 2020	328.038	17.096	10.054	5.876	1.166	*	861	
Juni 2020	413.032	18.492	10.922	6.229	1.341	*	973	
Mai 2020	536.788	18.990	11.163	6.328	1.499	*	1.065	
April 2020	610.159	17.102	10.114	5.489	1.499	*	1.032	
März 2020	380.014	7.186	4.262	2.234	690	*	510	
Februar 2020	44.672	2.180	1.259	804	117	10	104	
Januar 2020	39.414	2.081	1.227	725	129	14	112	
Dezember 2019	26.857	1.755	1.075	568	112	*	99	
November 2019	4.770	1.805	1.090	602	113	*	96	
Oktober 2019	3.989	1.460	848	503	109	*	91	
September 2019	3.254	1.049	579	385	85	*	75	

Berichtsmonat	Insgesamt							
	Insgesamt	dar. (Sp. 1)						
		Summe der Wirtschaftsabteilungen 25, 28, 29	dav. (Sp. 2)				dar. (Sp. 5)	
			Herstellung von Metall-erzeugnissen (25)	Maschinenbau (28)	Herstellung von Kraft-wagen und Kraftwagen-teilen (29)	Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern (292)	Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraft-wagen (293)	
1	2	3	4	5	6	7		
Kurz- arbeiter								
Dezember 2020 (HR2)	X	X	X	X	X	X	X	
November 2020 (HR3)	X	X	X	X	X	X	X	
Oktober 2020 (HR4)	X	X	X	X	X	X	X	
September 2020	2.244.063	461.121	156.890	224.742	79.489	*	57.768	
August 2020	2.550.769	505.937	169.697	209.708	126.532	*	94.204	
Juli 2020	3.318.830	693.895	222.709	267.180	204.006	*	165.636	
Juni 2020	4.464.298	905.494	264.345	295.438	345.711	*	237.755	
Mai 2020	5.726.322	1.072.251	276.415	299.406	496.430	*	301.216	
April 2020	6.006.764	1.043.495	231.721	249.909	561.865	*	295.092	
März 2020	2.834.309	405.108	79.710	85.232	240.166	*	99.238	
Februar 2020	439.353	75.338	26.102	35.488	13.748	1.436	7.913	
Januar 2020	382.423	71.791	26.051	30.814	14.926	1.908	8.568	
Dezember 2019	247.350	49.201	21.377	18.500	9.324	*	6.803	
November 2019	123.988	59.152	24.566	22.586	12.000	*	6.470	
Oktober 2019	110.513	50.989	20.668	21.208	9.113	*	5.520	
September 2019	83.529	35.707	15.237	15.324	5.146	*	3.950	

Berichts- monat	dar. (Sp.1) konjunkturelle Kurzarbeit							
	Insgesamt	dar. Sp. 8						
		Summe der Wirtschafts- abteilungen 25, 28, 29	dav. (Sp. 9)				dar. (Sp. 12)	
			Herstellung von Metall- erzeugnissen (25)	Maschi- nenbau (28)	Herstellung von Kraft- wagen und Kraftwagen- teilen (29)	Herstellung von Karosse- rien, Aufbau- ten und An- hängern (292)	Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen (293)	
8	9	10	11	12	13	14		
Betriebe mit Kurz- arbeit								
Dezember 2020 (HR2)	362.751	12.369	7.311	4.513	545	X	X	
November 2020 (HR3)	312.749	13.964	8.298	5.064	602	X	X	
Oktober 2020 (HR4)	236.695	14.493	8.675	5.155	663	X	X	
September 2020	250.115	15.161	9.023	5.356	782	189	545	
August 2020	279.306	15.198	8.983	5.289	926	193	675	
Juli 2020	327.509	16.930	10.015	5.799	1.116	234	814	
Juni 2020	412.537	18.344	10.885	6.163	1.296	269	930	
Mai 2020	536.284	18.840	11.127	6.259	1.454	315	1.022	
April 2020	609.681	16.959	10.081	5.423	1.455	333	990	
März 2020	342.426	6.998	4.181	2.170	647	122	469	
Februar 2020	4.694	1.993	1.178	741	74	*	63	
Januar 2020	4.343	1.893	1.146	661	86	*	71	
Dezember 2019	3.683	1.601	1.014	512	75	8	64	
November 2019	4.232	1.683	1.060	549	74	11	59	
Oktober 2019	3.546	1.337	817	449	71	13	55	
September 2019	2.815	923	547	327	49	8	41	
Kurz- arbeiter								
Dezember 2020 (HR2)	2.603.030	264.599	93.365	138.016	33.218	X	X	
November 2020 (HR3)	2.378.835	341.507	116.415	189.080	36.013	X	X	

Berichtsmonat	dar. (Sp.1) konjunkturelle Kurzarbeit						
	Insgesamt	dar. Sp. 8					
		Summe der Wirtschaftsabteilungen 25, 28, 29	dav. (Sp. 9)			dar. (Sp. 12)	
			Herstellung von Metall-erzeugnissen (25)	Maschinenbau (28)	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagen-teilen (29)	Herstellung von Karosserien, Aufbauten und Anhängern (292)	Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen (293)
8	9	10	11	12	13	14	
Oktober 2020 (HR4)	2.020.994	410.020	139.250	211.963	58.807	X	X
September 2020	2.229.430	456.722	155.999	222.852	77.871	5.734	56.187
August 2020	2.537.053	501.690	168.886	207.863	124.941	5.972	92.672
Juli 2020	3.305.887	689.865	221.865	265.505	202.495	7.307	164.185
Juni 2020	4.452.284	901.783	263.490	293.975	344.318	11.433	236.409
Mai 2020	5.714.841	1.068.589	275.560	297.949	495.080	13.241	299.922
April 2020	5.995.428	1.039.820	230.887	248.460	560.473	14.468	293.758
März 2020	2.579.665	401.608	78.680	84.386	238.542	6.407	97.673
Februar 2020	133.924	71.832	25.116	34.641	12.075	*	6.302
Januar 2020	133.198	68.459	25.124	30.005	13.330	*	7.035
Dezember 2019	97.298	46.512	20.652	17.686	8.174	933	5.714
November 2019	115.193	56.735	24.119	21.817	10.799	1.318	5.359
Oktober 2019	101.747	48.387	20.179	20.363	7.845	1.602	4.343
September 2019	75.249	33.109	14.744	14.443	3.922	1.119	2.803

Quelle: Statistik der Bundesagentur für Arbeit.

*) Aus Datenschutzgründen und Gründen der statistischen Geheimhaltung werden Zahlenwerte von 1 oder 2 und Daten, aus denen rechnerisch auf einen solchen Zahlenwert geschlossen werden kann, anonymisiert. Gleiches gilt, wenn eine Region oder ein Wirtschaftszweig 1 oder 2 Betriebe aufweist oder einer der Betriebe einen so hohen Beschäftigtenanteil auf sich vereint, dass die Beschäftigtenzahl praktisch eine Einzelangabe über diesen Betrieb darstellt (Dominanzfall).

HR2: Erste verfügbare Hochrechnung der Wirtschaftszweige zu diesem Monat. Diese wird monatlich auf den aktuellen Stand gebracht (die Daten haben eine Wartezeit von zwei Monaten).

HR3: Die HR2, die im Vormonat berechnet wurde, wird durch eine zweite Hochrechnung ersetzt. Die aktuell gültige Hochrechnung zu diesem Monat ist die HR3 (die Daten haben eine Wartezeit von drei Monaten).

HR4: Die HR3, die im Vormonat berechnet wurde, wird durch eine dritte Hochrechnung ersetzt. Die aktuell gültige Hochrechnung zu diesem Monat ist die HR4 (die Daten haben eine Wartezeit von vier Monaten).

5. Wie viele Betriebe aus der Feinwerkmechanik haben seit Beginn der Pandemie im Frühjahr Corona-Hilfen beantragt und erhalten (bitte nach Monaten und Bundesländern aufschlüsseln)?

Die angefragte Branche entfällt in der Wirtschaftszweigklassifikation im Abschnitt C – Verarbeitendes Gewerbe, auf die Abteilungen C 24 „Metallerzeugung und -bearbeitung“ sowie C 25 „Herstellung von Metallerzeugnissen“, die in den folgenden Übersichten gesondert aufgeschlüsselt werden. Eine genauere Abgrenzung der Feinwerkmechanik war nicht möglich, daher wurde auf die beiden Abteilungen zurückgegriffen.

Soforthilfe

Das Programm Corona-Soforthilfe des Bundes für kleine Unternehmen und Soloselbständige wird durch die Länder ausgeführt. Anträge konnten bis zum 31. Mai 2020 gestellt werden. Bei Antragstellung wurden jedoch nur die Branchenabschnitte nach Wirtschaftszweigklassifikation abgefragt, u. a. Abschnitt C – Verarbeitendes Gewerbe. Daten zu Abteilungen, Gruppen, Klassen und Unterklassen wurden nicht gesondert erfasst. Daher liegen der Bundesregierung zu Anzahl und Auszahlungsbeträgen zu den gestellten Anträgen zur Abteilung C 24 „Metallerzeugung und -bearbeitung“ und C 25 „Herstellung von Metallerzeugnissen“ keine Daten vor. Der nachfolgenden Übersicht sind die Angaben zu den Corona-Soforthilfen für den Abschnitt C – Verarbeitendes Gewerbe aufgeschlüsselt nach Bundesländern und Monaten (mit Auswertung zum 1. April 2021) zu entnehmen.

Eine Branchenauswertung aufgeschlüsselt nach Bundesländern liegt der Bundesregierung erstmalig mit Stand vom 26. Mai 2020 vor. Da die Bearbeitung der Anträge Ende Juni 2020 größtenteils abgeschlossen war, werden Bewilligungen in den Monaten Juli bis Oktober 2020 zusammengefasst und in der Gesamtsumme mit Stand vom 31. Oktober 2020 berücksichtigt. Eine Branchenauswertung aufgeschlüsselt nach Bundesländern erfolgte letztmalig mit Stand vom 31. Oktober 2020.

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge mit Bewilligungen absolut
Baden-Württemberg	
Mai 2020	7420
Juni 2020	1.183
Juli bis Oktober 2020	147
Gesamt	8.750
Bayern	
Mai 2020	k.A.
Juni 2020	5.292
Juli bis Oktober 2020	694
Gesamt	5.986
Berlin	
Mai 2020	12.878
Juni 2020	k.A.
Juli bis Oktober 2020	5
Gesamt	12.883
Brandenburg	
Mai 2020	430
Juni 2020	59
Juli bis Oktober 2020	-11**
Gesamt	478

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge mit Bewilligungen absolut
Bremen	
Mai 2020	369
Juni 2020	–9**
Juli bis Oktober 2020	1
Gesamt	361
Hamburg	
Mai 2020	1.784
Juni 2020	129
Juli bis Oktober 2020	32
Gesamt	1.945
Hessen	
Mai 2020	3.393
Juni 2020	251
Juli bis Oktober 2020	76
Gesamt	3.720
Mecklenburg-Vorpommern	
Mai 2020	598
Juni 2020	26
Juli bis Oktober 2020	4
Gesamt	628
Niedersachsen	
Mai 2020	1.949
Juni 2020	682
Juli bis Oktober 2020	45
Gesamt	2.676
Nordrhein-Westfalen	
Mai 2020	47.533
Juni 2020	1186
Juli bis Oktober 2020	146
Gesamt	48.865
Rheinland-Pfalz	
Mai 2020	1.247
Juni 2020	620
Juli bis Oktober 2020	186
Gesamt	2.053
Saarland	
Mai 2020	455
Juni 2020	93
Juli bis Oktober 2020	8
Gesamt	556
Sachsen	
Mai 2020	4.590
Juni 2020	338
Juli bis Oktober 2020	11
Gesamt	4.939
Sachsen-Anhalt	
Mai 2020	1.319
Juni 2020	127
Juli bis Oktober 2020	9
Gesamt	1.455
Schleswig-Holstein	

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge mit Bewilligungen absolut
Mai 2020	400
Juni 2020	88
Juli bis Oktober 2020	3
Gesamt	491
Thüringen	
Mai 2020	1.868
Juni 2020	123
Juli bis Oktober 2020	20
Gesamt	2.011
Gesamt alle Bundesländer	97.797

* In der Branchenauswertung aufgeschlüsselt nach Bundesländern wurde die Anzahl der gestellten Anträge nicht ausgewertet.

** Zwischenzeitlich wurden Anträge zurückgezogen und Duplikate herausgerechnet.

Überbrückungshilfe I

Die Daten für die Überbrückungshilfe I sind der folgenden Tabelle (mit Auswertung vom 1. April 2021) zu entnehmen.

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
Bayern		
Juli 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	19	18
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	37	34
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	8	7
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	68	62
Oktober 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	24	23
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Berlin		
Juli 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	9
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	1
Brandenburg		
Juli 2020		

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
August 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
Oktober 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	3
Bremen		
August 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
September 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Hamburg		
Juli 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	
August 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
September 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Hessen		
Juli 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	7
August 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	16	12
September 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	39	39
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
Mecklenburg-Vorpommern		
August 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	
Niedersachsen		
Juli 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	11	11
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	28	28
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	4
Nordrhein-Westfalen		
Juli 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	18	18
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	29	27
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	5	4
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	65	55
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	11	11
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	129	113
Oktober 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	55	50
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	1
Rheinland-Pfalz		
Juli 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	14	13
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	8	7
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	
Saarland		
Juli 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	6
Sachsen		
Juli 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	13	11

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	13	11
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	7
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Sachsen-Anhalt		
August 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
September 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Schleswig-Holstein		
Juli 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	8
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	15	15
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	
Thüringen		
Juli 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
August 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	7
September 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	20	16
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
Gesamtergebnis	841	759

* Daten ohne Bundesland Baden-Württemberg, da Baden-Württemberg nicht am einheitlichen Fachverfahren teilnimmt.

Überbrückungshilfe II

Die Daten für die Überbrückungshilfe II sind der folgenden Tabelle (mit Auswertung vom 1. April 2021) zu entnehmen.

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
Bayern		
Oktober 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	7
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	8	8
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	59	57
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	9	8
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	79	78
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	8	8
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	60	59
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	4
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	76	74
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	13	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	124	44
Berlin		
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	9
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	4
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	0
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	10	1
Brandenburg		
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	13	12
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	9
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	6
Bremen		

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	2
Hamburg		
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	3
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	2
Hessen		
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	5	5
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	35	34
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	5	4
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	36	34
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	25	23
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	32	29
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	7	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	42	7
Mecklenburg-Vorpommern		
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	6
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	2

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
Niedersachsen		
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	33	31
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	35	34
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	21	21
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	27	25
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	44	6
Nordrhein-Westfalen		
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	26	25
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	98	93
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	16	16
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	158	152
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	10	10
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	111	106
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	9	9
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	109	105
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	33	22
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	216	108
Rheinland-Pfalz		
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	6	5
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	21	21
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	4
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	15	13
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	9
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	3

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	12	12
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	36	16
Saarland		
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	8
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	10	9
Sachsen		
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	10	8
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	22	22
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	19	19
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	11	11
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	34	20
Sachsen-Anhalt		
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	7
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	8
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	12	5
Schleswig-Holstein		
Oktober 2020		

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat*	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	8	8
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	17	15
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	8	7
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	14	13
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	19	7
Thüringen		
Oktober 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	11	10
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	20	19
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	11	10
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	14	13
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	26	11
Gesamtergebnis	2.178	1.726

* Daten ohne Bundesland Baden-Württemberg, da Baden-Württemberg nicht am einheitlichen Fachverfahren teilnimmt.

Überbrückungshilfe III

Die Daten für die Überbrückungshilfe III sind der folgenden Tabelle (mit Auswertung zum 1. April 2021) zu entnehmen.

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
Baden-Württemberg		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	29	29
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	12	9
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	93	73
Bayern		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	15	15
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	6	5
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	54	43
Berlin		
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	1
Brandenburg		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	1
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
Bremen		
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	2
Hamburg		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	1
Hessen		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	18	12
Mecklenburg-Vorpommern		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	4
Niedersachsen		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	12	12

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	24	20
Nordrhein-Westfalen		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	27	27
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	11	7
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	78	62
Rheinland-Pfalz		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	7
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	20	18
Saarland		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	6
Sachsen		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	17	15
Sachsen-Anhalt		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	12	9
Schleswig-Holstein		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	4
Thüringen		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	11	8
Gesamtergebnis	514	428

Neustarthilfe

Die Daten für die Neustarthilfe sind der folgenden Tabelle (mit Auswertung vom 1. April 2021) zu entnehmen.

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
Baden-Württemberg		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	7
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	9	9
Bayern		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	12	12
Berlin		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	3
Brandenburg		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Bremen		
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Hessen		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	3
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Mecklenburg-Vorpommern		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Niedersachsen		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	7
März 2021		

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	10	10
Nordrhein-Westfalen		
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	13	11
Rheinland-Pfalz		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	3
Sachsen		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	7	7
Sachsen-Anhalt		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Schleswig-Holstein		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Thüringen		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Gesamtergebnis	141	132

Novemberhilfe

Die Daten für die Novemberhilfe sind der folgenden Tabelle (mit Auswertung vom 1. April 2021) zu entnehmen.

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
Baden-Württemberg		
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	2
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	8	7
Januar 2021		

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Bayern		
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	1
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	11	9
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Berlin		
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	3
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	2
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Brandenburg		
November 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Bremen		
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Hamburg		
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Hessen		
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	3
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Februar 2021		

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	0
Mecklenburg-Vorpommern		
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Niedersachsen		
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	2	2
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	2
Nordrhein-Westfalen		
November 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	11	11
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	6	6
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
März 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	0
Rheinland-Pfalz		
Dezember 2020		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Saarland		
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Sachsen		
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
Sachsen-Anhalt		
Dezember 2020		
C24 – Metallherzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	3	3
Schleswig-Holstein		
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	2	2
Thüringen		
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	2	2
Gesamtergebnis	138	122

Dezemberhilfe

Die Daten für die Dezemberhilfe sind der folgenden Tabelle (mit Auswertung vom 1. April 2021) zu entnehmen.

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
Baden-Württemberg		
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	1	1
Januar 2021		
C24 – Metallherzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	10	9
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	6	6
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	1	0
Bayern		
Dezember 2020		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	2	2
Januar 2021		
C24 – Metallherzeugung und -bearbeitung	1	0
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	8	8
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	4	4
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	5	5
Berlin		
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	5	5
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallzeugnissen	2	2
Brandenburg		
Januar 2021		

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	0
Hamburg		
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Hessen		
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	3
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
Mecklenburg-Vorpommern		
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Niedersachsen		
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Nordrhein-Westfalen		
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	4	4
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	10	9
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	5	5
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	3
Rheinland-Pfalz		
Januar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	1	1
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	4	4
Februar 2021		
C24 – Metallerzeugung und -bearbeitung	3	3
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Saarland		
März 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Sachsen		
Februar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	1
März 2021		

Branchenauswertung nach Bundesland und Monat	Anzahl Anträge gestellt	Anzahl Anträge mit Auszahlung (Abschlags- und/oder reguläre Auszahlung)
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	3	2
Sachsen-Anhalt		
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Schleswig-Holstein		
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	1	1
Thüringen		
Januar 2021		
C25 – Herstellung von Metallerzeugnissen	2	2
Gesamtergebnis	112	104

6. Wie haben sich die Investitionen in Personal, Ersatzausstattung und Innovationen (z. B. Digitalisierung) in den vergangenen fünf Jahren in den Bereichen der Feinwerkmechanik nach Kenntnis der Bundesregierung entwickelt (bitte nach Bereichen aufschlüsseln)?

Nach Angaben des Bundesverbandes Metall sind die Feinwerkmechanischen Betriebe seit Jahren getrieben, innovativ zu sein und in Prozessoptimierung, mittels Digitalisierung und Technologie, in die laufenden Transformationsprozesse zu investieren. Dies betreffe die angebotenen Produkte ebenso wie die internen und externen Prozesse. Treiber seien steigende Anforderungen und Verantwortungsverlagerung der Industrie an die KMU, die enger gewordenen Margen sowie eine von der Industrie im Zuge der Finanzkrise begonnene spürbare Verlagerung von Lieferketten in asiatische Märkte. Der Fachkräftemangel veranlasse weiterhin viele Betriebe, in optimierte Prozesse zu investieren. Weitergehende quantitative Erhebungen liegen der Bundesregierung hierzu nicht vor.

