

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## BUV, Alle Betriebsteile

15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	27	27	27	26*	26	26	26	21*	23*	23	25	-18.2%	84	-12.8%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	10	10	10	10	10	11	10	9*	9*	9	10	-12.4%	40	0.6%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	81	68	86*	68*	74	78	81	78	79	77	77	3.2%	485	21.1%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	17	13	17	19	13	14	11	14	9	7	13	-48.5%	99	-9.5%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	5	8	6	5	7	8	5	2	4	4	5	-46.6%	34	-53.4%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-142.1%	1.7	-26.0%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.4	-56.4%	3.2	-41.7%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	51	49	43	40	54	42	38	29	34	20	40	-49.0%	133	52.6%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	1.8	0.9	0.5	0.9	1.9	1.4	2.3	1.4	0.0	0.9	1.2	-24.5%	1.9	-45.1%
Todesfälle BK / 100'000 VB	1.4	4.2	1.9	1.4	1.4	1.9	1.4	2.4	1.4	2.3	2.0	-19.9%	7.1	4.1%
Absenzenrisiko	0.39	0.36	0.40	0.37	0.38	0.38	0.36	0.33	0.33	0.32	0.36	-16.3%	2.03	6.7%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.6	39.9	40.1	40.5	40.6	40.8	41.0	41.2	40.9	41.4	40.6	4.1%	38.1	4.9%

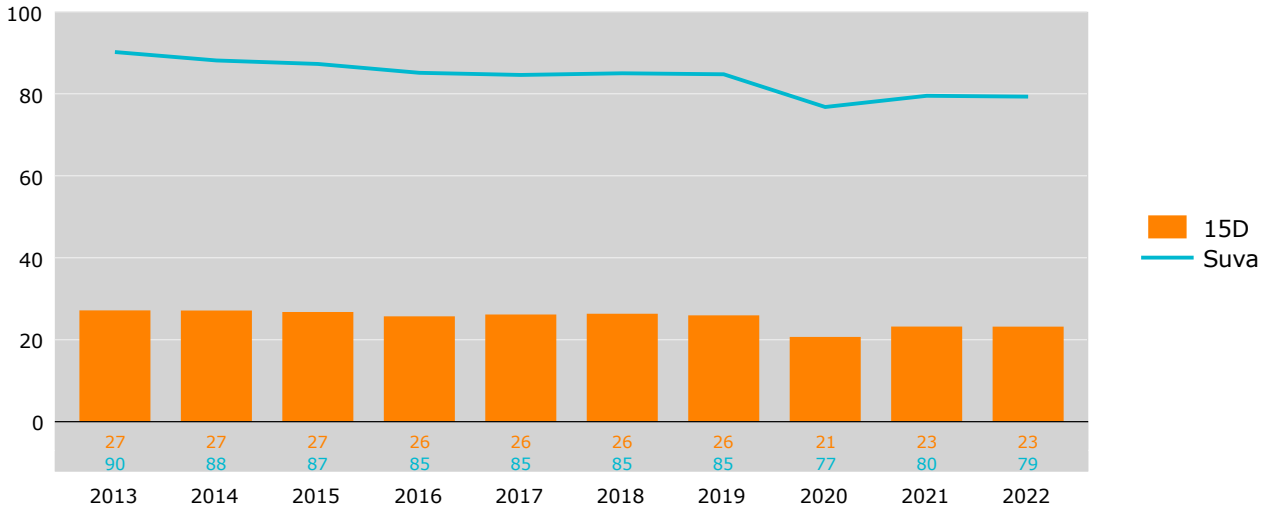
Grundzahlen	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Betriebsteile	6'046	6'017	5'964	5'927	5'823	5'403	5'295	5'223	5'204	5'152
Vollbeschäftigte [2]	217'955	215'725	214'611	212'879	209'350	209'595	214'297	210'178	211'268	217'869
Lohnsumme in Mio. CHF	16'374.3	16'615.5	16'608.1	16'992.9	16'944.3	17'123.8	17'637.4	17'547.2	17'671.5	18'435.1
Nettoprämie in 1'000 CHF	35'713	35'980	35'669	35'512	32'681	32'836	31'869	31'332	30'032	30'717
Nettoprämienatz	0.22%	0.22%	0.21%	0.21%	0.19%	0.19%	0.18%	0.18%	0.17%	0.17%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	5'918	5'850	5'744	5'471	5'475	5'519	5'558	4'347	4'903	5'052
Fälle mit Taggeld [3]	2'287	2'188	2'216	2'145	2'145	2'216	2'241	1'819	1'968	2'011
Schwere Unfälle UE [3]	177	146	185	144	154	164	174	164	166	168
Schwerste Unfälle UE [3]	36	29	37	41	28	29	23	30	19	15
Invalidenrenten UE	11	18	12	11	15	16	11	5	8	8
Invalidenrenten ≥80% UE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle UE	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0
Berufskrankheiten BK	111	106	93	86	112	88	81	61	71	44
Invalidenrenten BK	4	2	1	2	4	3	5	3	0	2
Todesfälle BK	3	9	4	3	3	4	3	5	3	5
Entschädigte Tage	84'017	77'648	85'901	78'012	79'333	80'670	77'409	69'751	69'729	69'078

Fallrisiko	Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte	Mittel: Durchschnitt der 10 Jahre
schwere Unfälle	Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	Trend: Veränderung in % des Regressionswertes 2022 zur Basis 2013
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt	
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	[1] * = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Abkürzungen	UE = Unfallereignis, BK = Berufskrankheit, VB = Vollbeschäftigte	[2] Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
Hinweis	Kennzahlen ohne Vermerk UE oder BK beziehen sich auf alle Fälle inklusive BK	[3] erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **BUV**  
**15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Alle Betriebsteile**

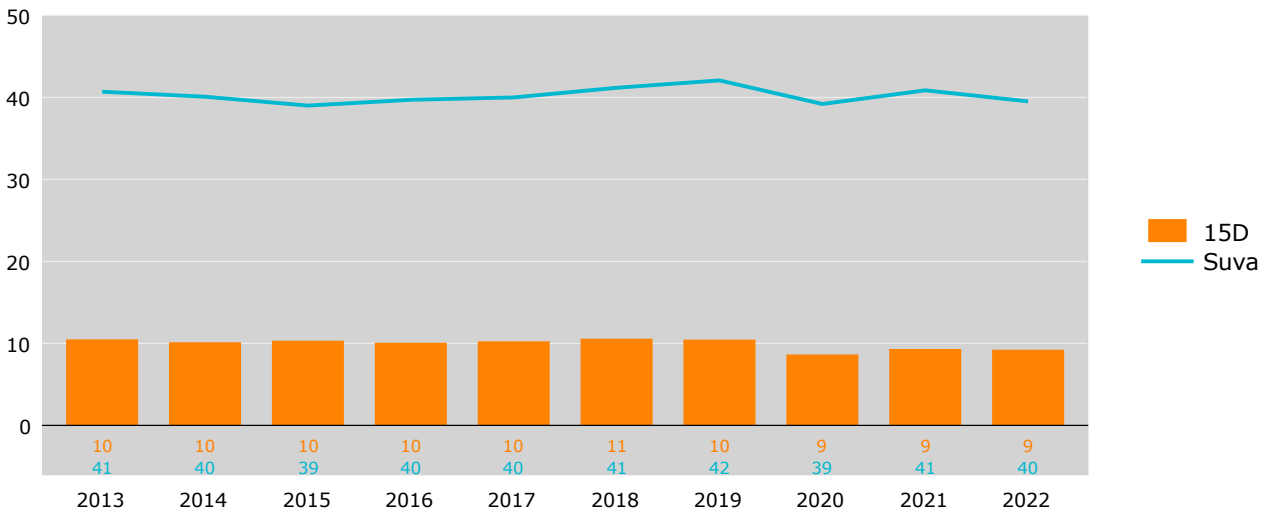
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



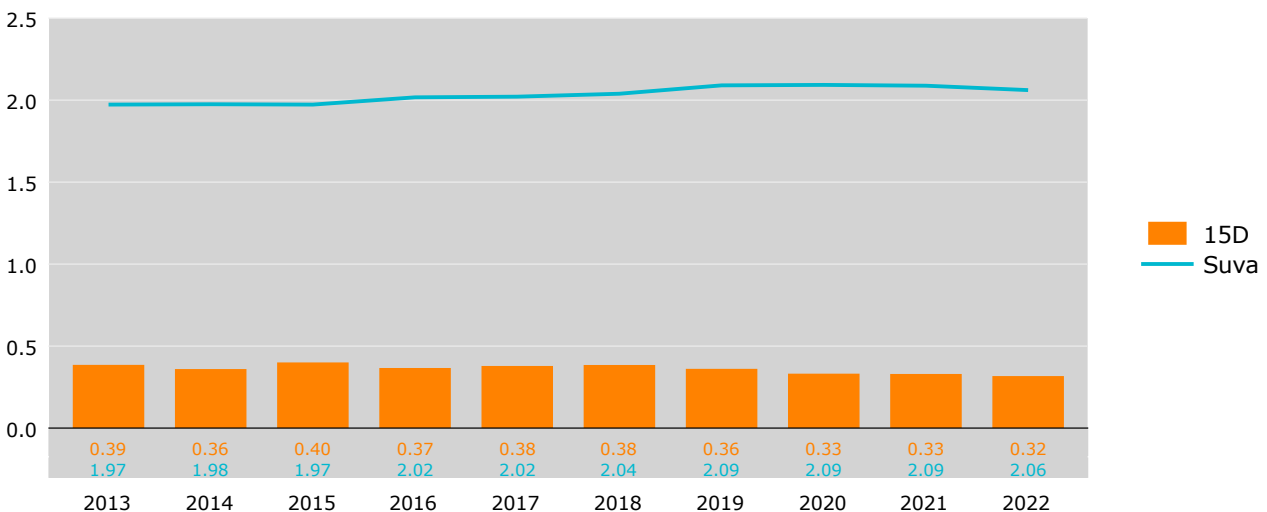
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



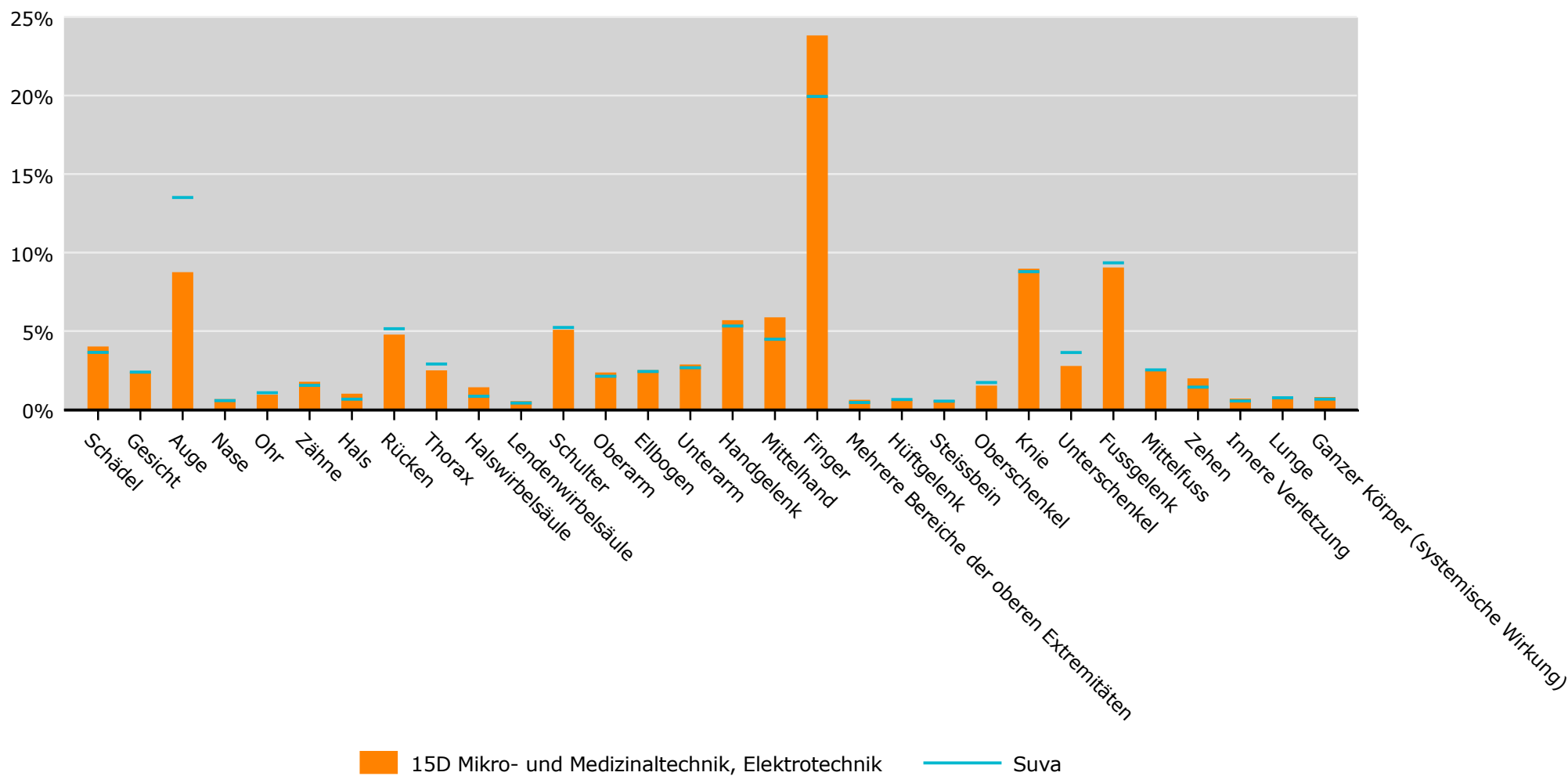
**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Verletzte Körperteile\* in % der neu registrierten Fälle 2018-2022  
**15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Alle Betriebsteile**

BUV



\* Quelle: Agenturcodierungen  
 Suva nach Klasse

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva

## BUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten



15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	24	24	24	23*	23	23	23	18*	20*	19	22	-23.5%	60	-9.4%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	10	10	9	10	10	10	10	8*	8	8	9	-18.2%	30	4.9%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	73	55*	76*	62	55	66	65	68	64	66	65	-2.0%	315	28.5%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	15	10	15	16	9	12	8	12	8	6	11	-49.4%	60	0.6%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	6	7	6	3	5	5	6	2	4	3	5	-56.3%	20	-56.6%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-142.1%	1.1	-42.1%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.6	0.6	0.0	0.6	0.0	0.6	0.0	0.6	0.6	0.0	0.4	-43.4%	1.8	-33.9%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	50	47	34	32	51	34	26	25	22	15	34	-62.9%	90	56.0%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	2.4	0.0	0.6	0.6	1.9	0.6	1.8	0.6	0.0	0.6	0.9	-60.0%	1.1	-44.1%
Todesfälle BK / 100'000 VB	1.2	2.4	1.2	0.6	1.2	1.2	1.2	0.6	1.2	0.0	1.1	-68.5%	1.8	-58.7%
Absenzenrisiko	0.34	0.32	0.33	0.32	0.33	0.33	0.29	0.28	0.29	0.27	0.31	-19.0%	1.34	13.3%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.6	40.0	40.2	40.5	40.7	40.8	41.0	41.4	40.8	41.5	40.6	4.2%	39.0	3.2%

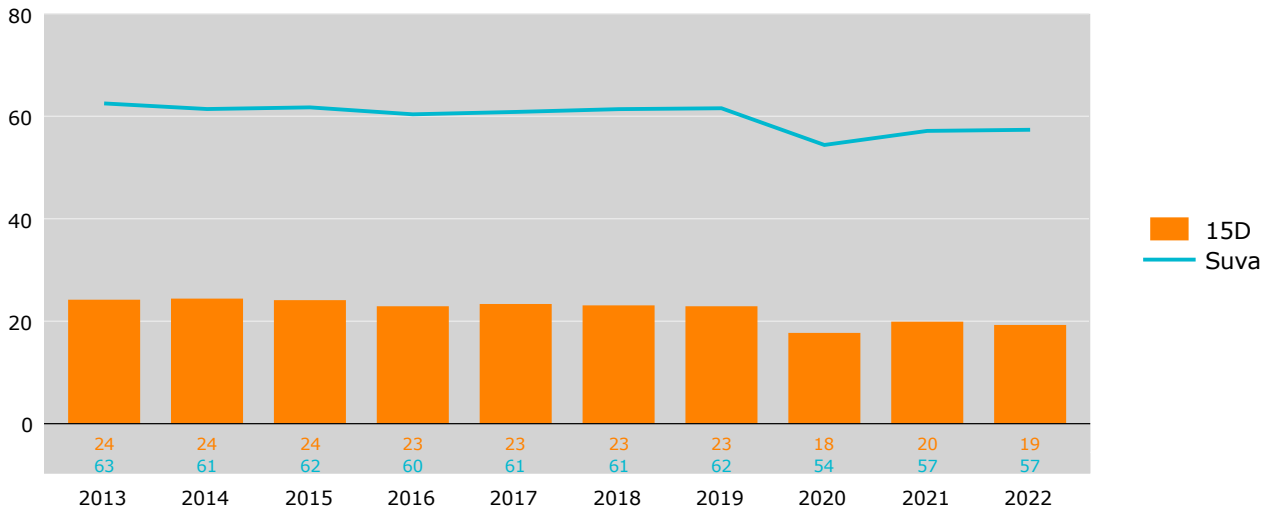
Grundzahlen	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Betriebsteile	480	478	478	479	476	475	476	481	487	490
Vollbeschäftigte [2]	165'643	163'832	164'261	163'339	161'338	163'311	168'023	165'265	166'584	172'081
Lohnsumme in Mio. CHF	12'660.2	12'871.3	12'925.3	13'307.0	13'328.7	13'589.3	14'055.0	14'008.8	14'147.6	14'784.7
Nettoprämie in 1'000 CHF	25'885	26'237	26'120	26'054	24'011	24'242	23'685	23'356	22'327	23'010
Nettoprämienatz	0.20%	0.20%	0.20%	0.20%	0.18%	0.18%	0.17%	0.17%	0.16%	0.16%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	4'008	3'999	3'961	3'744	3'769	3'771	3'851	2'929	3'316	3'316
Fälle mit Taggeld [3]	1'625	1'580	1'557	1'571	1'537	1'616	1'611	1'279	1'386	1'385
Schwere Unfälle UE [3]	121	90	125	102	88	108	109	112	107	113
Schwerste Unfälle UE [3]	25	17	25	26	15	19	13	20	13	11
Invalidenrenten UE	10	12	10	5	8	8	10	3	6	5
Invalidenrenten ≥80% UE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle UE	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0
Berufskrankheiten BK	82	77	56	53	82	55	44	41	37	26
Invalidenrenten BK	4	0	1	1	3	1	3	1	0	1
Todesfälle BK	2	4	2	1	2	2	2	1	2	0
Entschädigte Tage	55'805	51'713	54'786	51'884	52'627	53'234	48'918	45'540	47'609	46'334

Fallrisiko	Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte	Mittel:	Durchschnitt der 10 Jahre
schwere Unfälle	Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	Trend:	Veränderung in % des Regressionswertes 2022 zur Basis 2013
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle		
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt		
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	[1]	* = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Abkürzungen	UE = Unfallereignis, BK = Berufskrankheit, VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
Hinweis	Kennzahlen ohne Vermerk UE oder BK beziehen sich auf alle Fälle inklusive BK	[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **BUV**  
**15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**

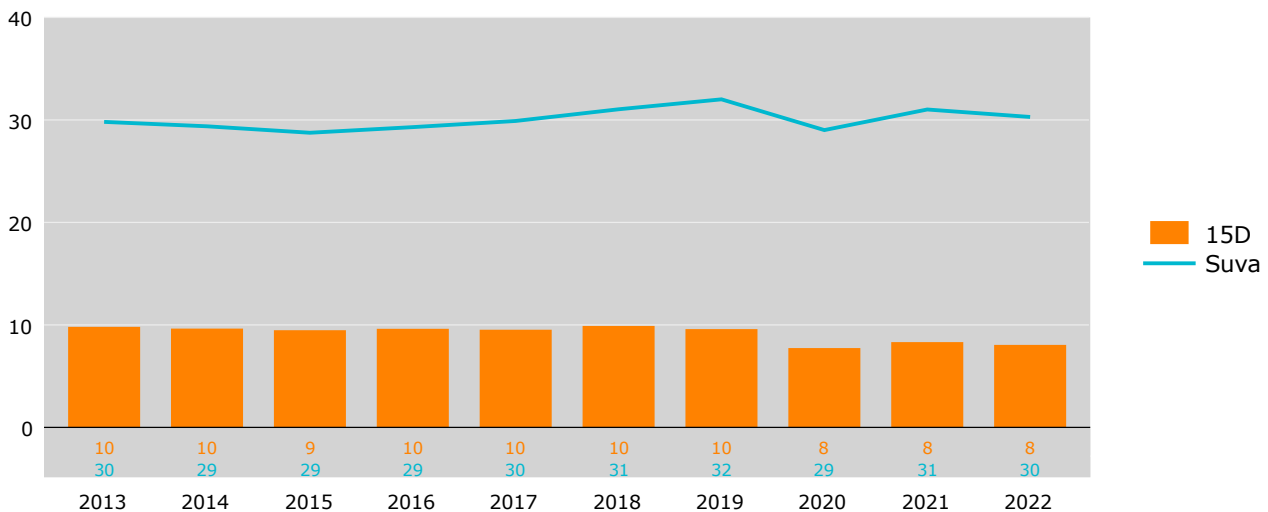
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



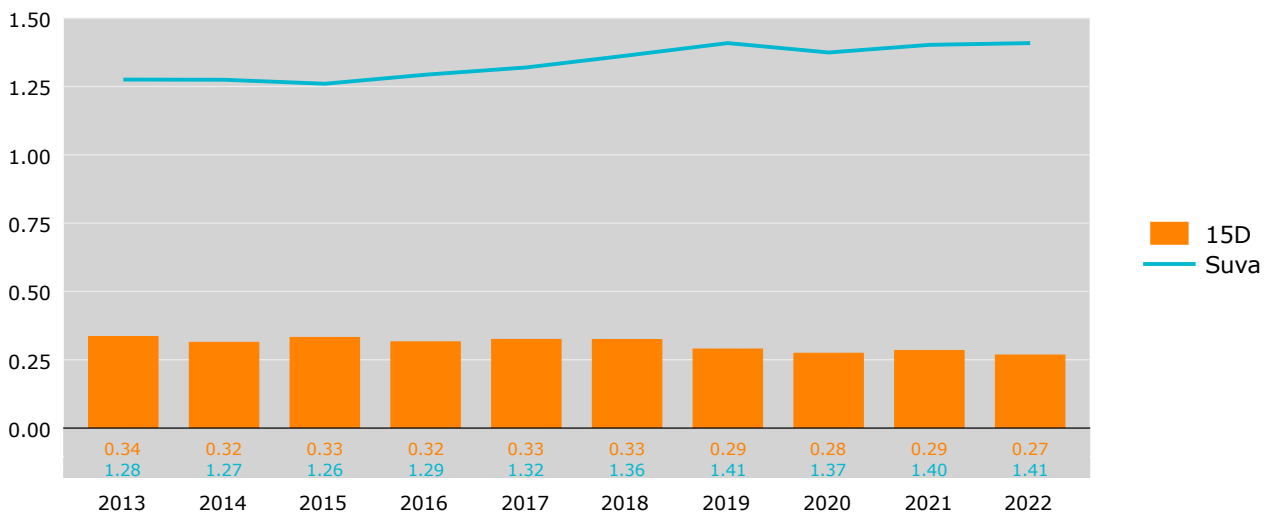
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte

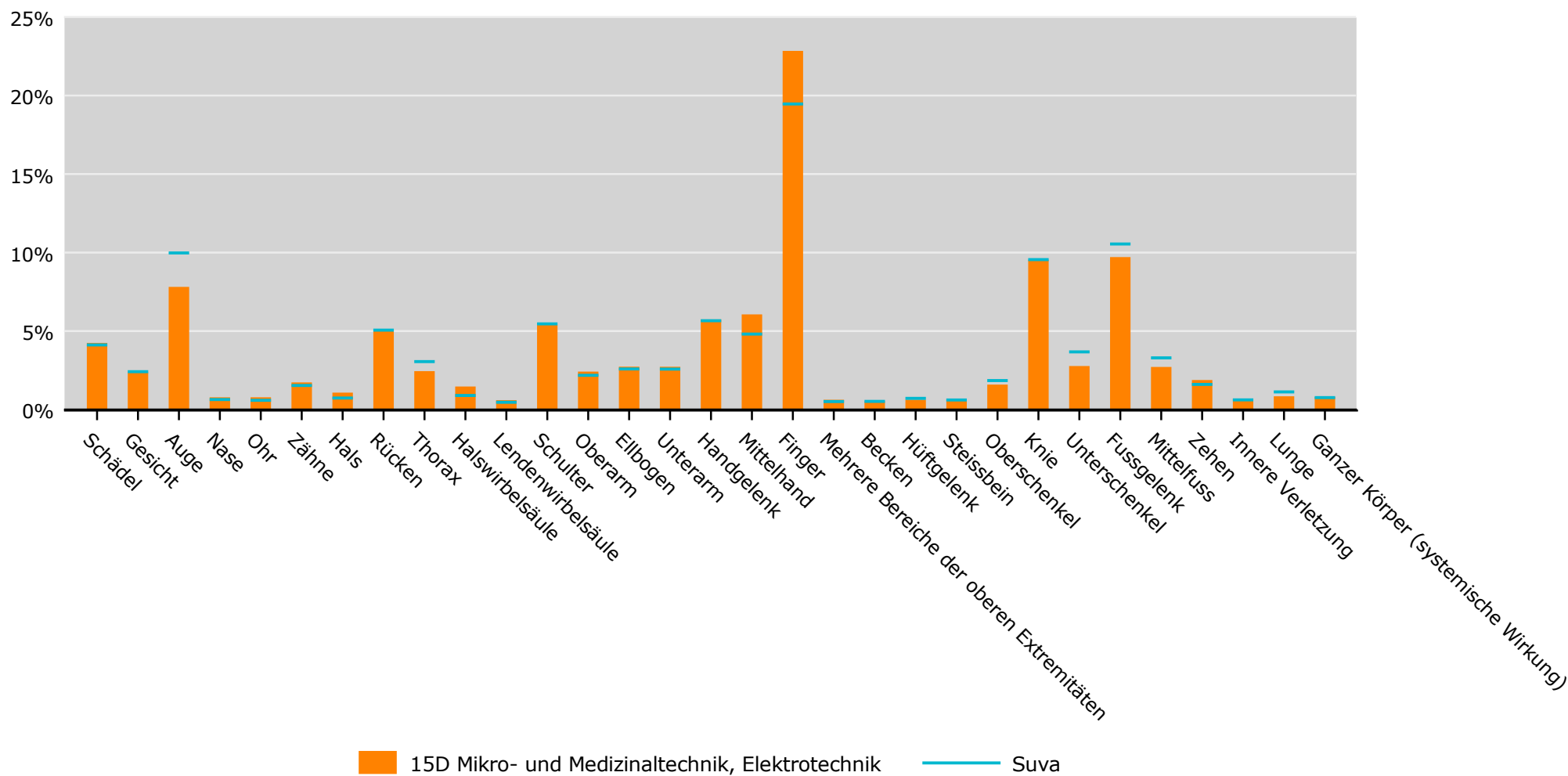


**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Verletzte Körperteile\* in % der neu registrierten Fälle 2018-2022 **BUV**  
**15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**



\* Quelle: Agenturcodierungen  
 Suva nach Klasse

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva

## BUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten



15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	36	36	35	35	35	37	37	31*	35*	38*	35	-0.4%	116	-12.6%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	13	12	13	12*	13	13	14	12*	13	14	13	8.6%	54	0.8%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	107	108	117	85	137*	117	138	114	132	120	118	20.9%	717	22.5%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	21	23	22	30	27	22	22	22	13	9	21	-42.4%	149	-9.2%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	2	10	4	8	15	17	2	4	4	7	7	-5.1%	51	-47.5%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		2.4	-2.2%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	-42.9%	4.5	-37.8%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	46	42	42	44	42	37	48	24	29	20	37	-46.1%	77	-10.2%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.0	3.9	0.0	2.0	0.0	4.3	2.2	2.2	0.0	2.2	1.7	32.4%	2.1	-53.6%
Todesfälle BK / 100'000 VB	1.9	3.9	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	1.0	-91.1%	2.5	-56.8%
Absenzenrisiko	0.53	0.49	0.60	0.52	0.55	0.56	0.59	0.53	0.49	0.50	0.54	-4.8%	2.95	7.9%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.6	39.8	39.7	40.3	40.3	40.7	40.8	40.5	40.7	41.1	40.3	3.6%	37.3	5.3%

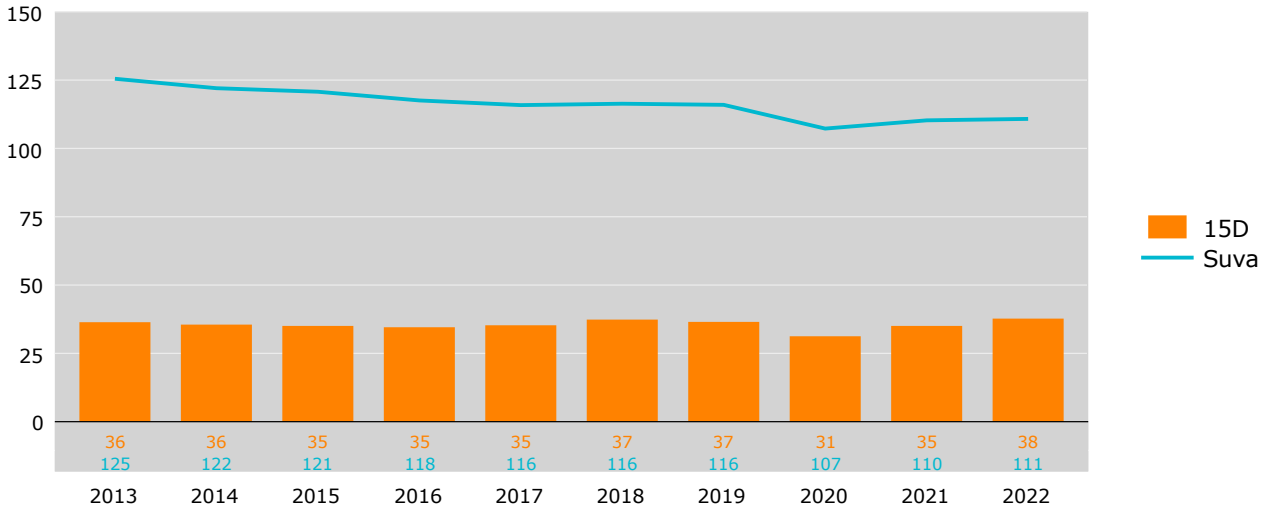
Grundzahlen	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Betriebsteile	5'566	5'539	5'486	5'448	5'347	4'928	4'819	4'742	4'717	4'662
Vollbeschäftigte [2]	52'311	51'893	50'350	49'540	48'012	46'284	46'273	44'913	44'683	45'788
Lohnsumme in Mio. CHF	3'714.2	3'744.2	3'682.7	3'685.9	3'615.6	3'534.5	3'582.4	3'538.4	3'523.9	3'650.3
Nettoprämie in 1'000 CHF	9'828	9'744	9'549	9'458	8'670	8'594	8'183	7'976	7'705	7'707
Nettoprämienatz	0.26%	0.26%	0.26%	0.26%	0.24%	0.24%	0.23%	0.23%	0.22%	0.21%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	1'904	1'843	1'765	1'712	1'694	1'729	1'690	1'404	1'566	1'727
Fälle mit Taggeld [3]	660	607	656	574	607	595	628	538	581	624
Schwere Unfälle UE [3]	56	56	59	42	66	54	64	51	59	55
Schwerste Unfälle UE [3]	11	12	11	15	13	10	10	10	6	4
Invalidenrenten UE	1	5	2	4	7	8	1	2	2	3
Invalidenrenten ≥80% UE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle UE	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Berufskrankheiten BK	24	22	21	22	20	17	22	11	13	9
Invalidenrenten BK	0	2	0	1	0	2	1	1	0	1
Todesfälle BK	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1
Entschädigte Tage	27'790	25'360	30'397	25'689	26'459	25'829	27'211	23'609	21'899	22'686

Fallrisiko	Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte	Mittel:	Durchschnitt der 10 Jahre
schwere Unfälle	Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	Trend:	Veränderung in % des Regressionswertes 2022 zur Basis 2013
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle		
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt		
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	[1]	* = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Abkürzungen	UE = Unfallereignis, BK = Berufskrankheit, VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
Hinweis	Kennzahlen ohne Vermerk UE oder BK beziehen sich auf alle Fälle inklusive BK	[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **BUV**  
**15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

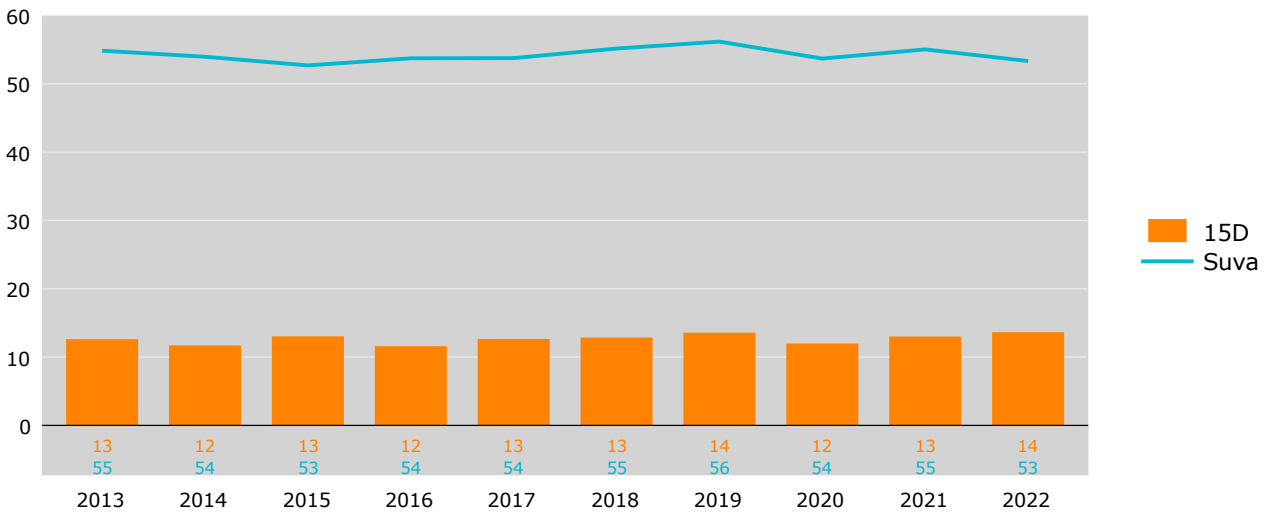
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



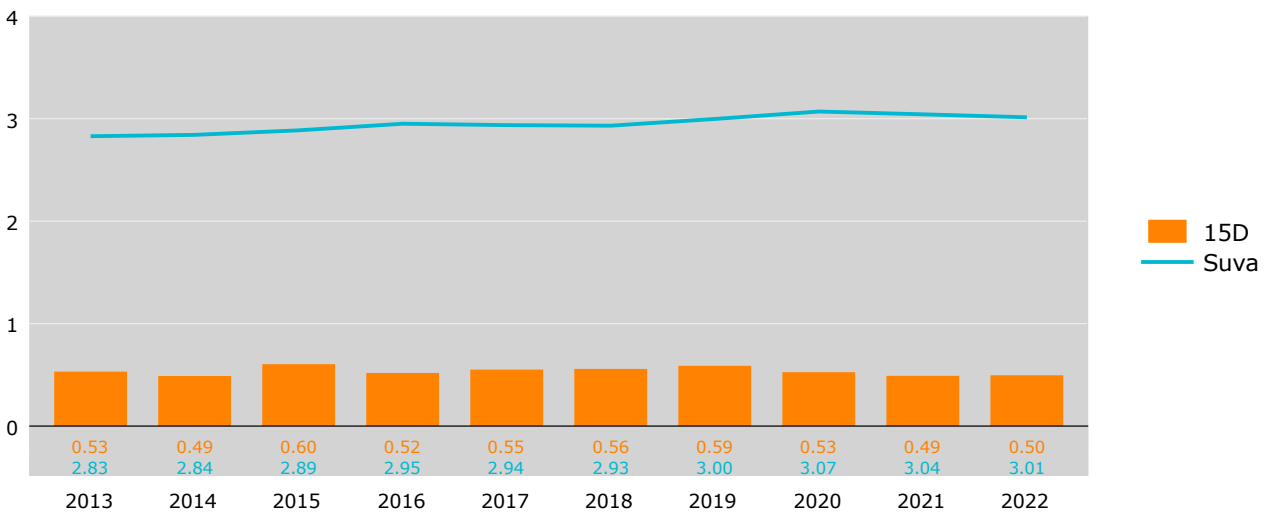
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



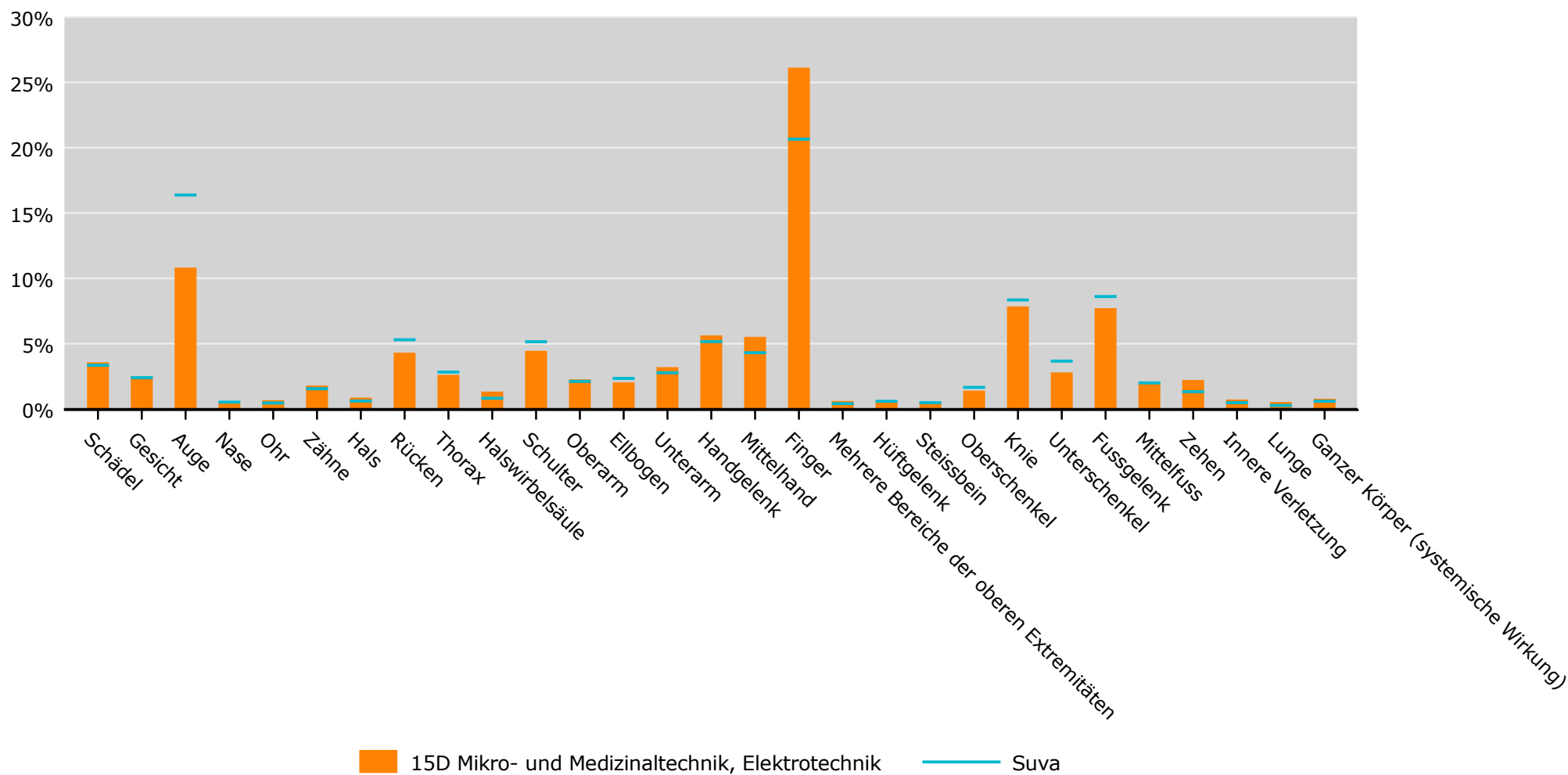
**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte





Verletzte Körperteile\* in % der neu registrierten Fälle 2018-2022 **BUV**  
**15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**



\* Quelle: Agenturcodierungen  
 Suva nach Klasse