

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



BUV, Alle Betriebsteile

15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	27	26*	26	26	26	21*	23*	23	24	21*	24	-18.3%	82	-13.0%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	10	10	10	11	10	9*	9*	9	10*	9*	10	-10.3%	40	1.8%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	87	67*	74	78	81	79	79	77	90	88	80	13.4%	506	22.1%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	18	20	13	14	10	15	10	7	11	14	13	-42.5%	98	-8.6%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	6	5	7	8	6	2	5	4	3	4	5	-51.9%	31	-46.6%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.4	0.1		1.6	-30.8%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.9	0.9	0.5	80.7%	2.8	-26.6%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	43	40	53	43	38	28	34	21	23	22	35	-56.8%	132	2.8%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.5	1.4	1.9	1.4	2.3	1.4	0.0	0.9	2.7	0.4	1.3	-5.0%	1.6	-53.8%
Todesfälle BK / 100'000 VB	1.9	1.4	1.4	1.9	1.4	2.4	1.4	2.3	1.4	0.4	1.6	-27.4%	6.9	2.2%
Absenzenrisiko	0.40	0.37	0.38	0.39	0.36	0.33	0.33	0.32	0.36	0.37	0.36	-13.1%	2.07	8.3%
Durchschnittsalter Verunfallte	40.1	40.5	40.6	40.8	41.0	41.2	40.9	41.4	41.0	40.8	40.8	2.0%	38.5	4.3%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	5'978	5'942	5'837	5'416	5'311	5'231	5'214	5'162	5'165	5'175
Vollbeschäftigte [2]	215'551	213'718	210'150	210'397	215'112	210'604	211'422	218'121	221'823	227'444
Lohnsumme in Mio. CHF	16'671.3	17'053.4	17'002.6	17'182.9	17'696.4	17'575.4	17'682.8	18'454.3	19'021.3	19'816.6
Nettoprämie in 1'000 CHF	36'204	36'048	33'204	33'353	32'363	31'699	30'289	30'961	27'792	26'794
Nettoprämienatz	0.22%	0.21%	0.20%	0.19%	0.18%	0.18%	0.17%	0.17%	0.15%	0.14%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	5'773	5'507	5'512	5'537	5'571	4'337	4'884	5'050	5'333	4'887
Fälle mit Taggeld [3]	2'227	2'160	2'154	2'217	2'249	1'818	1'962	2'003	2'269	2'109
Schwere Unfälle UE [3]	188	144	155	165	174	167	167	167	200	201
Schwerste Unfälle UE [3]	38	42	28	29	22	31	21	15	25	32
Invalidenrenten UE	13	11	15	16	12	5	10	9	7	8
Invalidenrenten ≥80% UE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Todesfälle UE	1	1	1	1	0	1	1	0	2	2
Berufskrankheiten BK	93	86	111	90	81	60	71	45	52	51
Invalidenrenten BK	1	3	4	3	5	3	0	2	6	1
Todesfälle BK	4	3	3	4	3	5	3	5	3	1
Entschädigte Tage	86'852	78'479	80'083	81'114	77'874	70'442	70'134	68'968	78'829	83'341

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 2024 zur Basis 2015
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 http://ssuv.ch/d/vbfacts)
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, Suva



BUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	24	23*	24	23	23	18*	20*	19	21*	19*	21	-23.2%	59	-10.3%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	10	10	10	10	10	8*	8	8	9*	8*	9	-16.2%	30	5.4%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	77	62	55	66	65	68	63	64	73	74	67	7.5%	334	32.9%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	16	16	10	12	8	13	8	6	8	9	11	-53.3%	62	4.0%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	6	3	5	5	6	2	4	3	2	3	4	-53.1%	18	-39.6%
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		1.0	-27.5%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.0	0.6	0.0	0.6	0.0	0.6	0.6	0.0	1.1	0.5	0.4	316.0%	1.7	-16.3%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	34	33	50	34	26	24	23	16	16	16	27	-66.1%	79	-24.0%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.6	1.2	1.8	0.6	1.8	0.6	0.0	0.6	2.3	0.6	1.0	-12.5%	0.9	-72.6%
Todesfälle BK / 100'000 VB	1.2	0.6	1.2	1.2	1.2	0.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.7	-90.5%	1.6	-58.3%
Absenzenrisiko	0.34	0.32	0.33	0.33	0.30	0.28	0.28	0.27	0.30	0.29	0.30	-17.2%	1.38	17.7%
Durchschnittsalter Verunfallte	40.2	40.5	40.6	40.7	41.0	41.4	40.7	41.5	40.9	40.9	40.8	1.8%	39.2	2.8%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	502	505	502	502	505	508	518	522	518	520
Vollbeschäftigte [2]	165'746	164'899	162'825	164'652	169'504	166'470	167'914	173'907	176'671	182'121
Lohnsumme in Mio. CHF	13'032.3	13'426.0	13'441.2	13'693.8	14'172.3	14'106.7	14'258.4	14'940.2	15'386.6	16'110.5
Nettoprämie in 1'000 CHF	26'682	26'643	24'565	24'738	24'193	23'781	22'711	23'422	20'908	20'174
Nettoprämienatz	0.20%	0.20%	0.18%	0.18%	0.17%	0.17%	0.16%	0.16%	0.14%	0.13%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	4'022	3'793	3'830	3'835	3'921	2'987	3'342	3'381	3'637	3'404
Fälle mit Taggeld [3]	1'577	1'584	1'563	1'629	1'643	1'313	1'399	1'411	1'596	1'508
Schwere Unfälle UE [3]	128	102	90	109	110	113	105	112	129	135
Schwerste Unfälle UE [3]	26	27	16	20	14	21	13	10	15	17
Invalidenrenten UE	10	5	8	9	11	3	7	5	3	6
Invalidenrenten ≥80% UE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle UE	0	1	0	1	0	1	1	0	2	1
Berufskrankheiten BK	57	55	81	56	44	40	38	27	29	29
Invalidenrenten BK	1	2	3	1	3	1	0	1	4	1
Todesfälle BK	2	1	2	2	2	1	2	0	0	0
Entschädigte Tage	55'632	52'544	54'275	54'400	50'535	46'642	47'448	46'290	52'905	52'785

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 2024 zur Basis 2015
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 http://ssuv.ch/d/vbfacts)
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, Suva



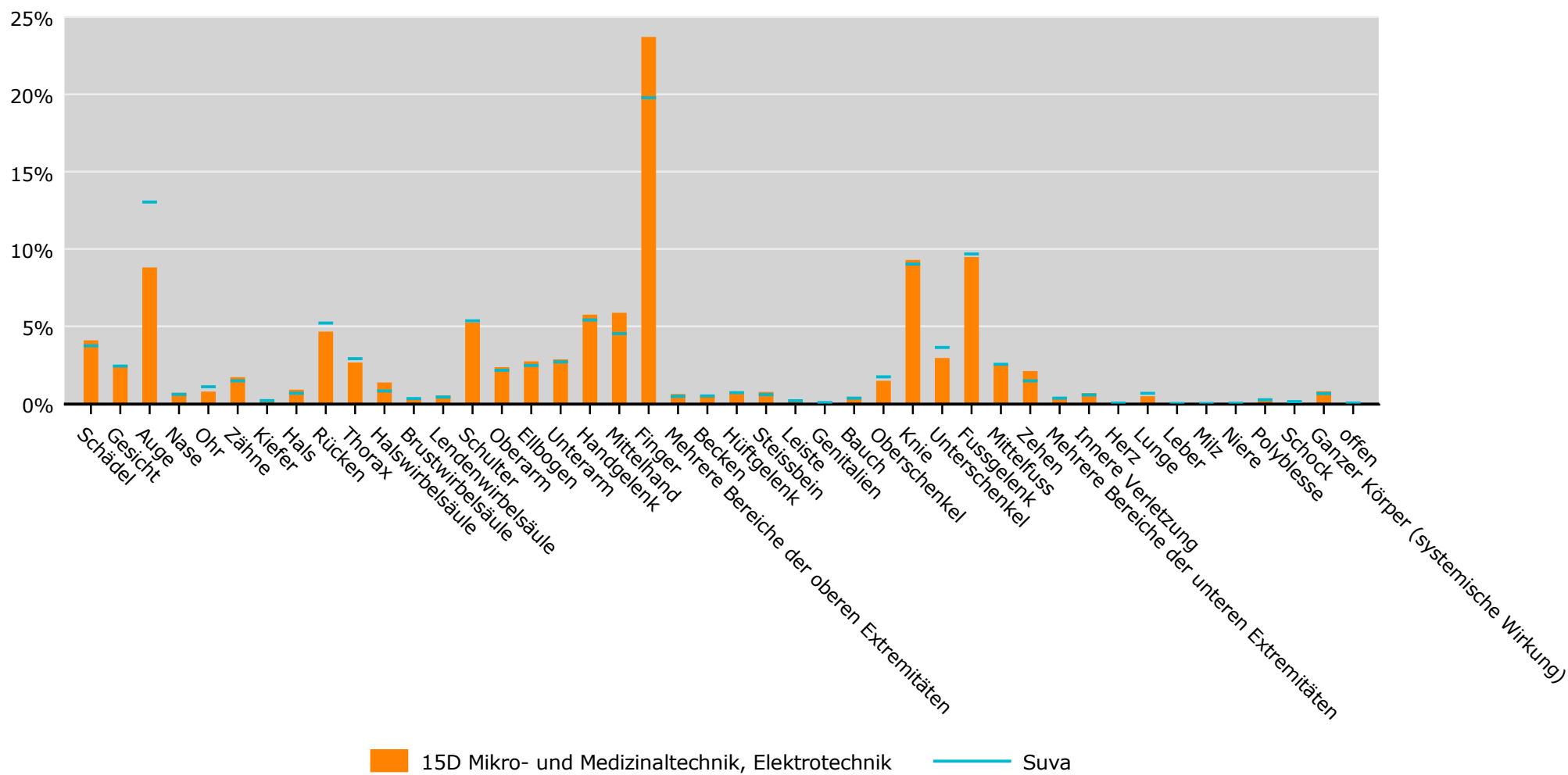
BUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	35	35	35	37	36	30*	35*	38*	37	32*	35	-0.5%	113	-11.9%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	13	12	12	13	13	11*	13*	13	15	13*	13	11.7%	55	3.0%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	118	84	137*	118	138	120	143	122	157	143	128	36.0%	751	22.5%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	22	31	25	20	18	23	18	11	22	33	22	-7.1%	148	-9.5%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	6	8	15	13	2	2	7	9	9	4	8	-34.1%	47	-44.7%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	2.2	0.5		2.4	-24.7%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	-115.4%	4.0	-20.0%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	40	41	42	39	48	25	28	20	31	38	35	-33.7%	71	-15.8%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.0	2.1	0.0	4.4	2.2	2.3	0.0	2.3	4.4	0.0	1.8	60.4%	1.8	-43.0%
Todesfälle BK / 100'000 VB	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	2.2	0.0	0.7	217.8%	1.9	-32.0%
Absenzenrisiko	0.61	0.51	0.52	0.54	0.56	0.52	0.52	0.51	0.57	0.67	0.55	8.6%	3.02	8.8%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.8	40.2	40.3	40.9	40.9	40.6	41.1	41.1	41.2	40.8	40.7	2.7%	37.7	4.7%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	5'476	5'437	5'335	4'914	4'806	4'723	4'696	4'640	4'646	4'655
Vollbeschäftigte [2]	49'805	48'819	47'325	45'745	45'608	44'134	43'507	44'214	45'152	45'323
Lohnsumme in Mio. CHF	3'639.0	3'627.4	3'561.4	3'489.1	3'524.1	3'468.7	3'424.4	3'514.1	3'634.7	3'706.1
Nettoprämie in 1'000 CHF	9'521	9'404	8'639	8'615	8'170	7'918	7'579	7'539	6'883	6'619
Nettoprämienatz	0.26%	0.26%	0.24%	0.25%	0.23%	0.23%	0.22%	0.21%	0.19%	0.18%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	1'733	1'699	1'670	1'683	1'633	1'336	1'520	1'660	1'688	1'470
Fälle mit Taggeld [3]	647	576	590	583	604	503	562	590	673	595
Schwere Unfälle UE [3]	59	41	65	54	63	53	62	54	71	65
Schwerste Unfälle UE [3]	11	15	12	9	8	10	8	5	10	15
Invalidenrenten UE	3	4	7	6	1	1	3	4	4	2
Invalidenrenten ≥80% UE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Todesfälle UE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Berufskrankheiten BK	20	20	20	18	22	11	12	9	14	17
Invalidenrenten BK	0	1	0	2	1	1	0	1	2	0
Todesfälle BK	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
Entschädigte Tage	30'137	24'991	24'718	24'617	25'663	23'077	22'465	22'600	25'924	30'239

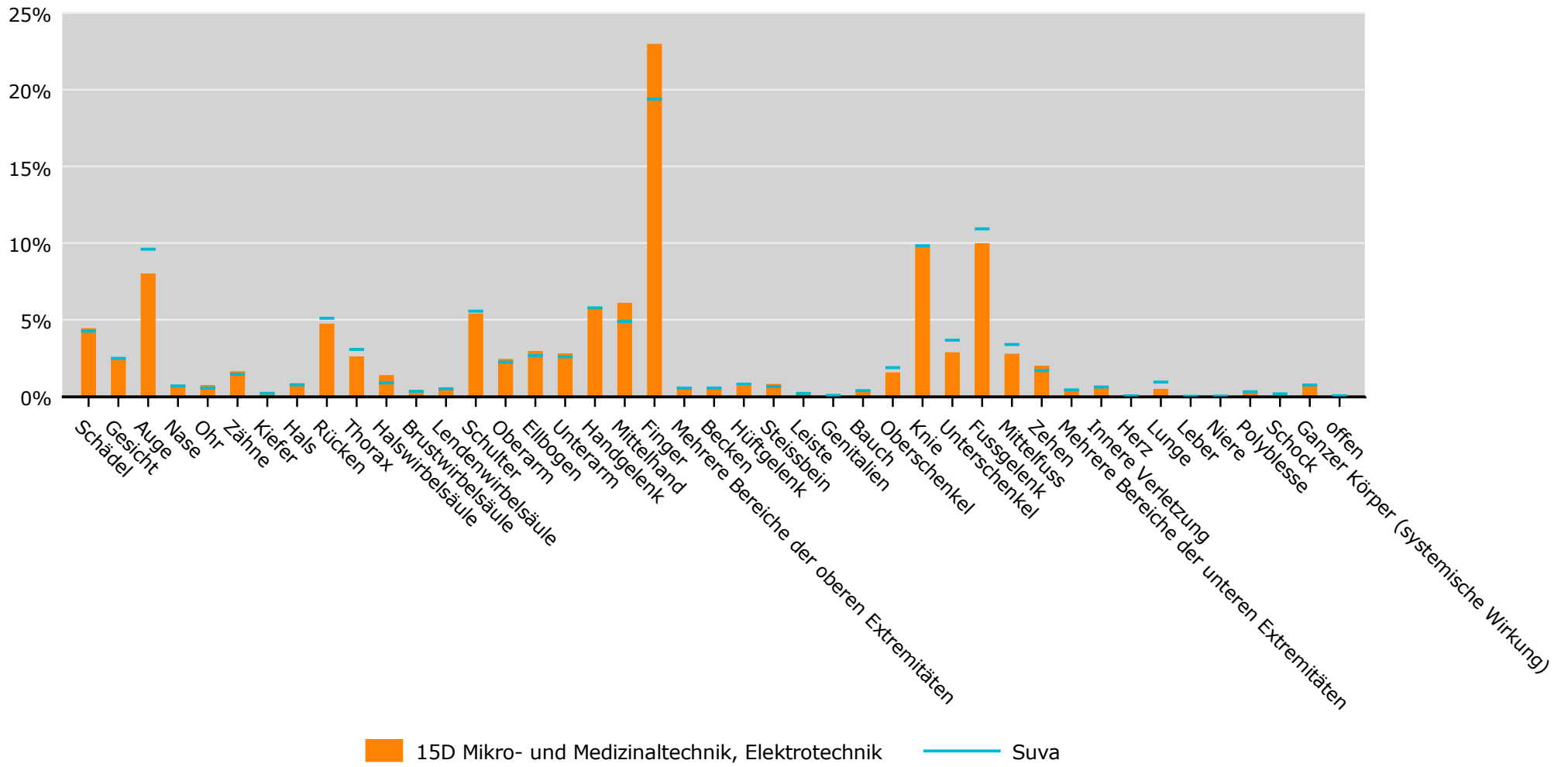
Fallrisiko	Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte	Mittel:	Durchschnitt der 10 Jahre
schwere Unfälle	Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	Trend:	Veränderung in % des Regressionswertes 2024 zur Basis 2015
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 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 http://ssuv.ch/d/vbfacts)
Hinweis	Kennzahlen ohne Vermerk UE oder BK beziehen sich auf alle Fälle inklusive BK	[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Verletzte Körperteile * in % der neu registrierten Fälle 2020–2024 **BUV**
15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Alle Betriebsteile



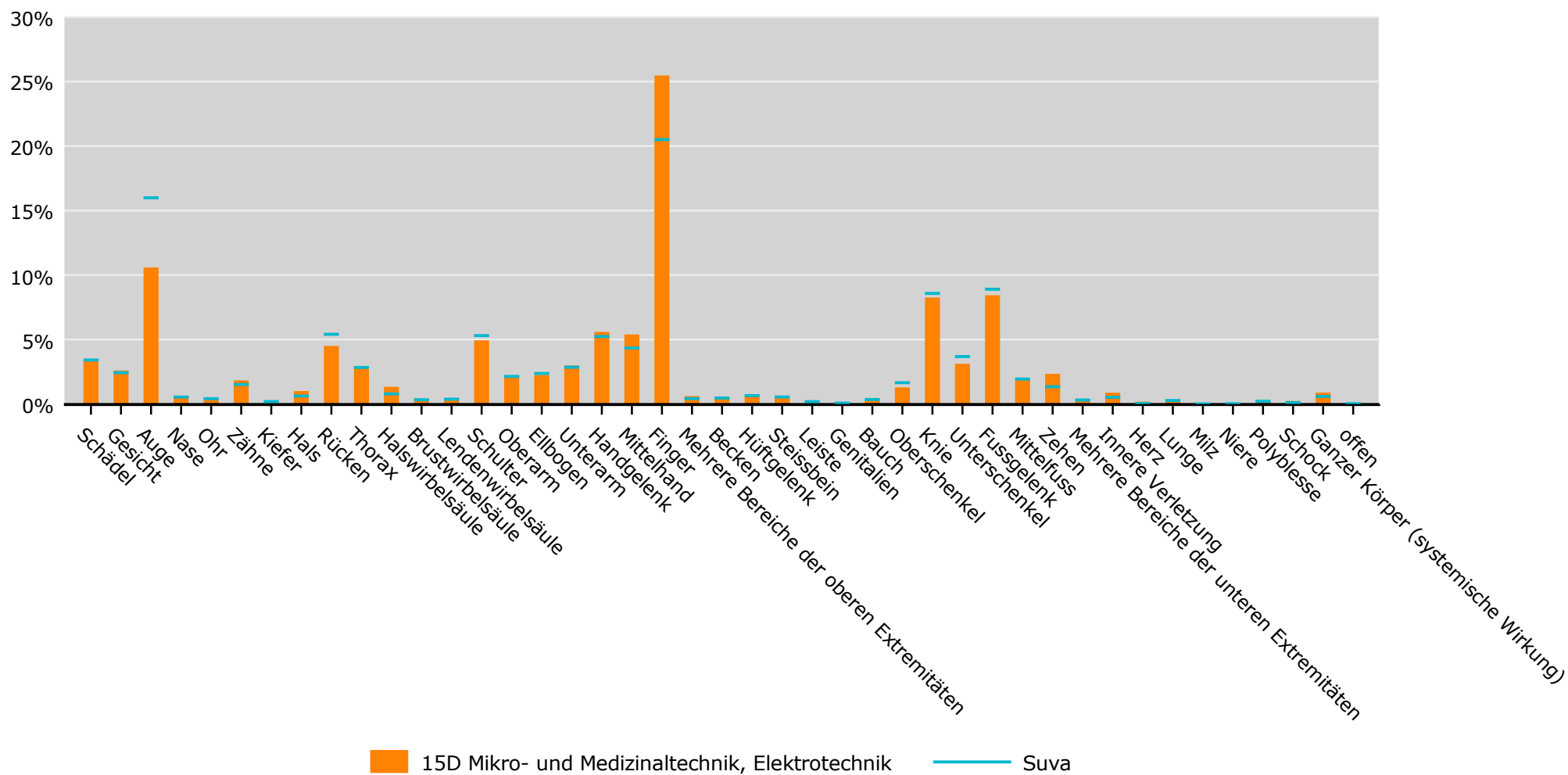
* Quelle: Agenturcodierungen
 Suva nach Klasse

Verletzte Körperteile * in % der neu registrierten Fälle 2020–2024 **BUV**
15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten



* Quelle: Agenturcodierungen
 Suva nach Klasse

Verletzte Körperteile * in % der neu registrierten Fälle 2020–2024 **BUV**
15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

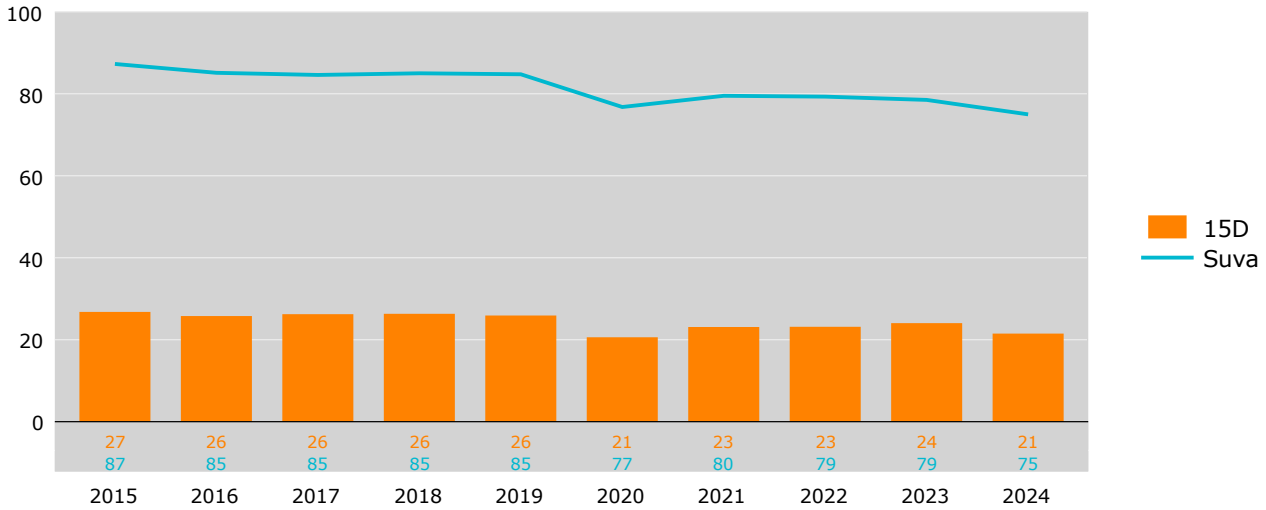


* Quelle: Agenturcodierungen
 Suva nach Klasse

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

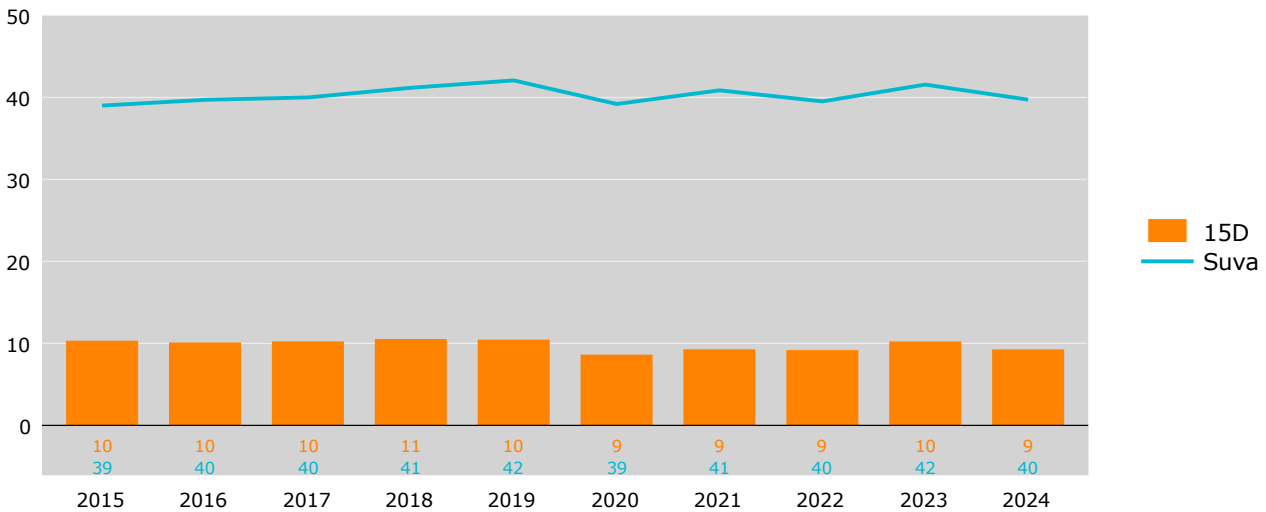
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



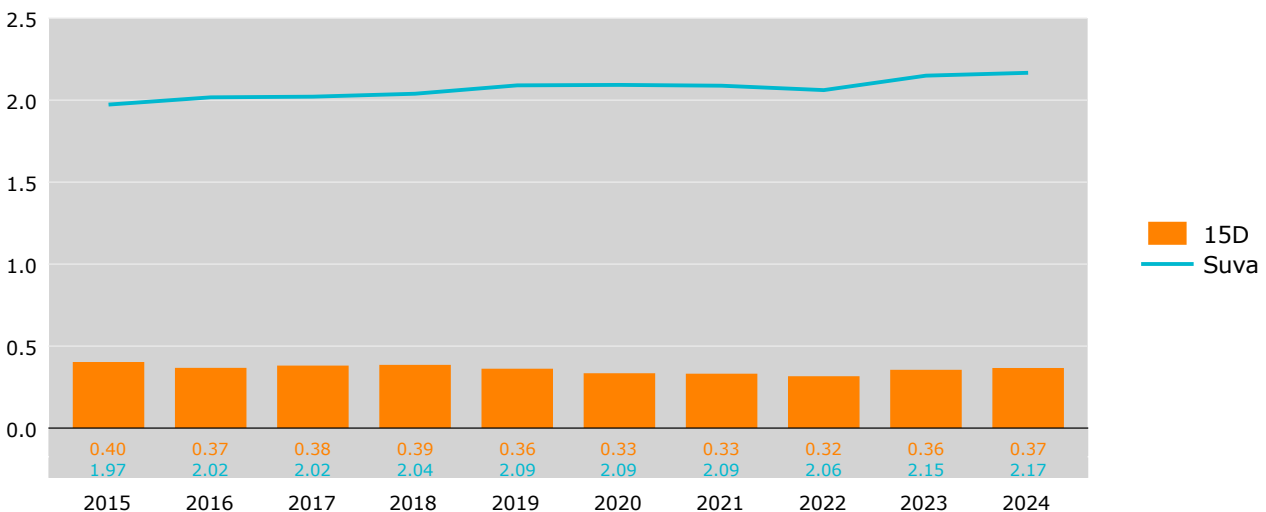
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

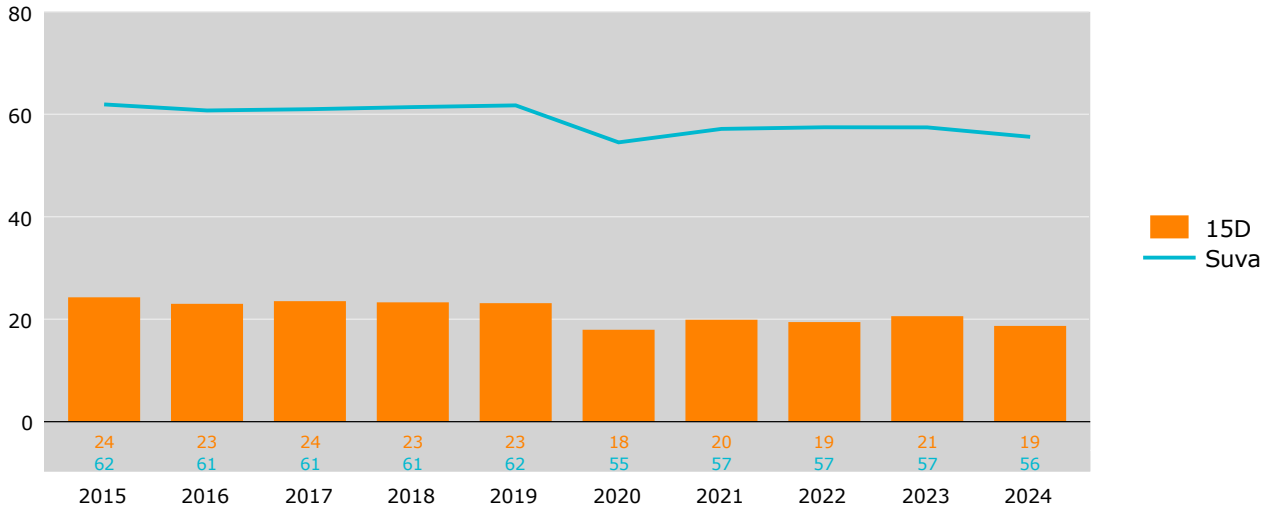
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



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

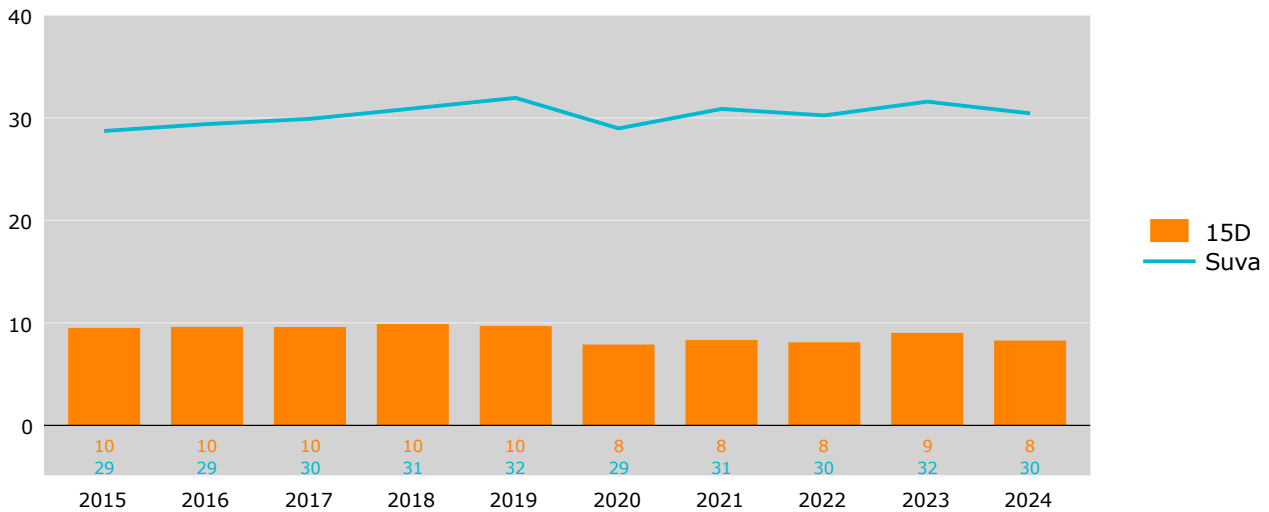
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



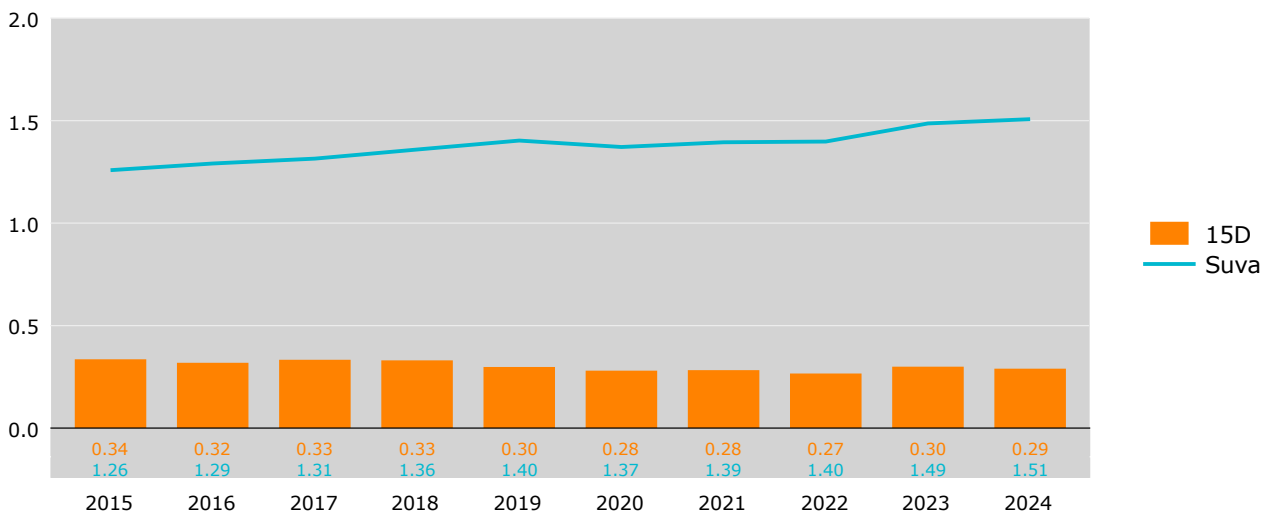
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

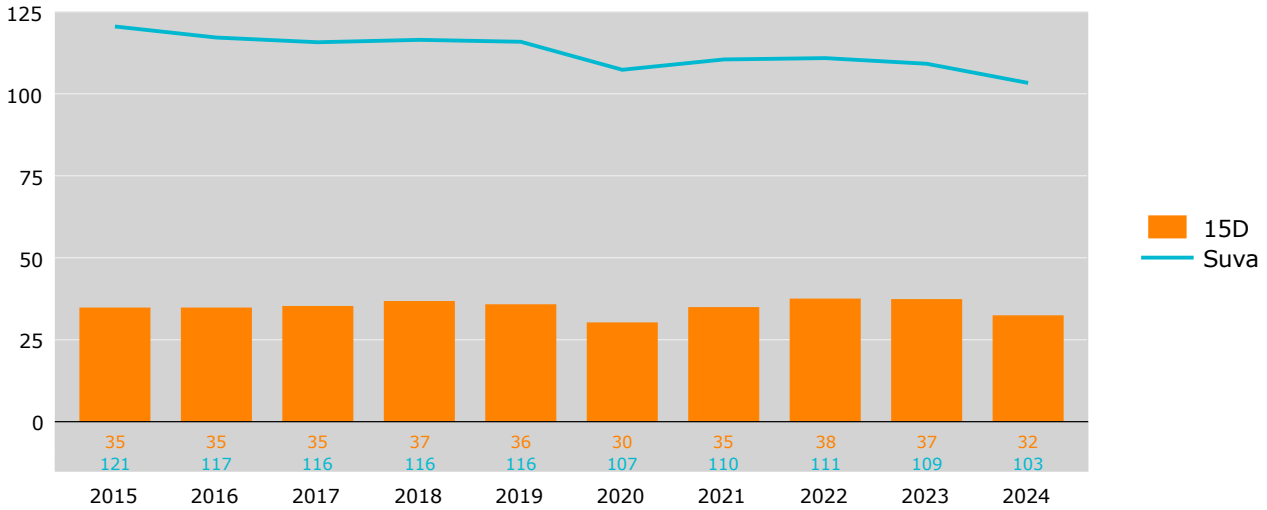
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



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

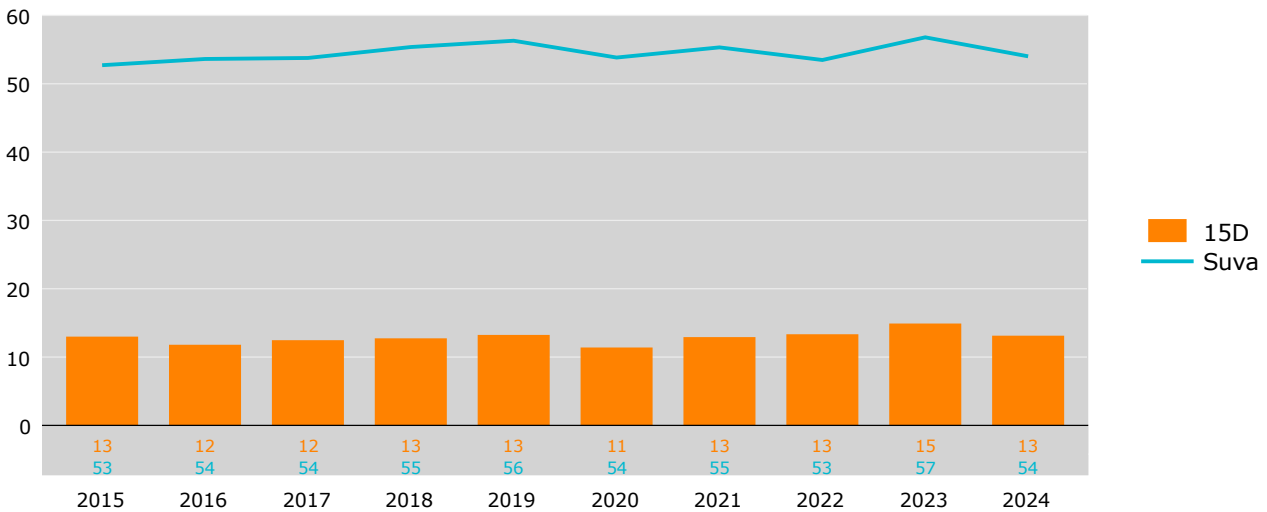
Fallrisiko

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

