

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, 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	122	119*	123*	123	125*	110*	110	121*	123*	122	120	-1.3%	127	-3.4%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	44	44	46*	46	47	41*	41	42*	46*	45*	44	-2.8%	55	1.6%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	418	388	410	406	403	419	380*	421*	427	430	410	5.0%	641	12.9%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	61	59	57	56	52	58	59	54	55	55	56	-7.2%	97	-1.3%
Invalidenrenten / 100'000 VB	24	28	19	14	19	21	13*	13	18	13	18	-45.3%	31	-34.9%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	3.7	6.6	2.4	1.4	3.3	2.4	0.9	0.9	1.4	0.4	2.3	-93.7%	3.2	-39.7%
Todesfälle / 100'000 VB	9.3	5.6	11.4	6.7	8.8	5.7	9.0	8.7	9.0	5.7	8.0	-11.5%	10.6	-21.1%
Absenzenrisiko	1.70	1.66	1.68	1.68	1.71	1.64	1.59	1.62	1.72	1.72	1.67	-0.1%	2.45	6.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	38.9	39.2	39.8	39.9	40.2	41.0	40.9	40.7	40.9	41.0	40.2	5.4%	38.4	4.9%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	5'889	5'844	5'735	5'313	5'207	5'125	5'117	5'066	5'051	5'078
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	16'649.6	17'032.4	16'981.7	17'163.9	17'677.1	17'556.1	17'666.8	18'437.9	19'003.9	19'799.4
Nettoprämie in 1'000 CHF	164'679	167'541	166'778	167'363	172'250	165'491	165'292	183'218	179'967	185'814
Nettoprämienatz	0.99%	0.98%	0.98%	0.98%	0.97%	0.94%	0.94%	0.99%	0.95%	0.94%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	26'229	25'448	25'838	25'817	26'874	23'085	23'184	26'451	27'377	27'772
Fälle mit Taggeld [3]	9'590	9'418	9'573	9'611	10'036	8'536	8'594	9'193	10'210	10'158
Schwere Unfälle [3]	901	830	862	855	866	883	803	919	947	977
Schwerste Unfälle [3]	131	126	119	117	112	122	124	117	123	125
Invalidenrenten	52	59	40	30	40	45	27	29	40	30
Invalidenrenten ≥80%	8	14	5	3	7	5	2	2	3	1
Todesfälle	20	12	24	14	19	12	19	19	20	13
Entschädigte Tage	365'936	354'306	353'955	354'005	367'684	344'751	335'872	353'958	382'470	390'558

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	VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, 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	121	120	122*	123	125*	109*	110	121*	124	121	120	-1.4%	127	-1.5%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	45	45	47*	46	47	40*	41	42*	46*	44*	44	-4.3%	53	2.4%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	386	373	389	369	381	398	345*	385	406	403	384	4.6%	533	17.1%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	49	53	45	50	48	49	51	47	49	49	49	-2.0%	75	8.3%
Invalidenrenten / 100'000 VB	23	25	12*	13	18	18	10*	9	16	11	15	-51.4%	23	-33.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	4.8	5.5	2.5	1.8	3.0	3.0	0.6	0.6	0.6	0.5	2.3	-101.3%	2.9	-39.7%
Todesfälle / 100'000 VB	6.6	4.9	10.4	5.5	8.3	5.4	9.5	6.9	7.4	6.0	7.1	3.0%	9.3	-19.5%
Absenzenrisiko	1.57	1.58	1.62	1.59	1.62	1.55	1.49	1.53	1.67	1.62	1.59	1.1%	2.09	10.4%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.0	39.2	39.7	39.9	40.1	40.9	40.8	40.7	40.8	41.0	40.2	5.3%	39.3	3.6%

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	13'026.9	13'420.6	13'435.5	13'689.3	14'167.3	14'102.9	14'255.1	14'936.7	15'382.7	16'106.5
Nettoprämie in 1'000 CHF	127'704	130'665	130'697	132'065	136'694	132'061	132'226	146'380	143'439	148'732
Nettoprämienatz	0.98%	0.97%	0.97%	0.96%	0.96%	0.94%	0.93%	0.98%	0.93%	0.92%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	20'093	19'720	19'926	20'191	21'245	18'173	18'417	21'118	21'834	22'087
Fälle mit Taggeld [3]	7'405	7'407	7'606	7'564	8'014	6'741	6'867	7'364	8'187	8'099
Schwere Unfälle [3]	639	615	634	608	645	663	580	669	718	734
Schwerste Unfälle [3]	82	87	74	83	81	81	85	81	87	90
Invalidenrenten	38	41	20	21	31	30	16	16	28	20
Invalidenrenten ≥80%	8	9	4	3	5	5	1	1	1	1
Todesfälle	11	8	17	9	14	9	16	12	13	11
Entschädigte Tage	260'347	260'106	264'179	262'253	274'537	258'249	250'227	265'946	295'731	295'691

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	VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, 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	123	117*	125*	123	123	111*	109	120*	123	124	120	-1.4%	128	-6.1%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	44	41*	41	45*	44	41*	40	41	45*	45	43	2.4%	57	1.5%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	522	424*	473	520	467	485	499	552	505	525	497	10.9%	783	13.2%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	94	76	85	66	55	79	80	77	75	73	76	-11.3%	122	-2.0%
Invalidenrenten / 100'000 VB	28	33	34	15	18	32	21	20	27	22	25	-25.7%	38	-31.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	10.2	2.1	0.0	4.4	0.0	2.3	2.3	4.4	0.0	2.6	-56.8%	3.6	-37.7%
Todesfälle / 100'000 VB	18.1	8.2	14.8	10.9	11.0	6.8	6.9	15.8	15.5	4.4	11.2	-33.5%	12.0	-22.2%
Absenzenrisiko	2.07	1.85	1.84	1.94	1.98	1.88	1.91	1.95	1.90	2.05	1.94	1.6%	2.88	6.3%
Durchschnittsalter Verunfallte	38.9	39.1	39.9	40.1	40.4	41.5	40.9	40.8	41.1	41.1	40.4	5.9%	37.2	6.1%

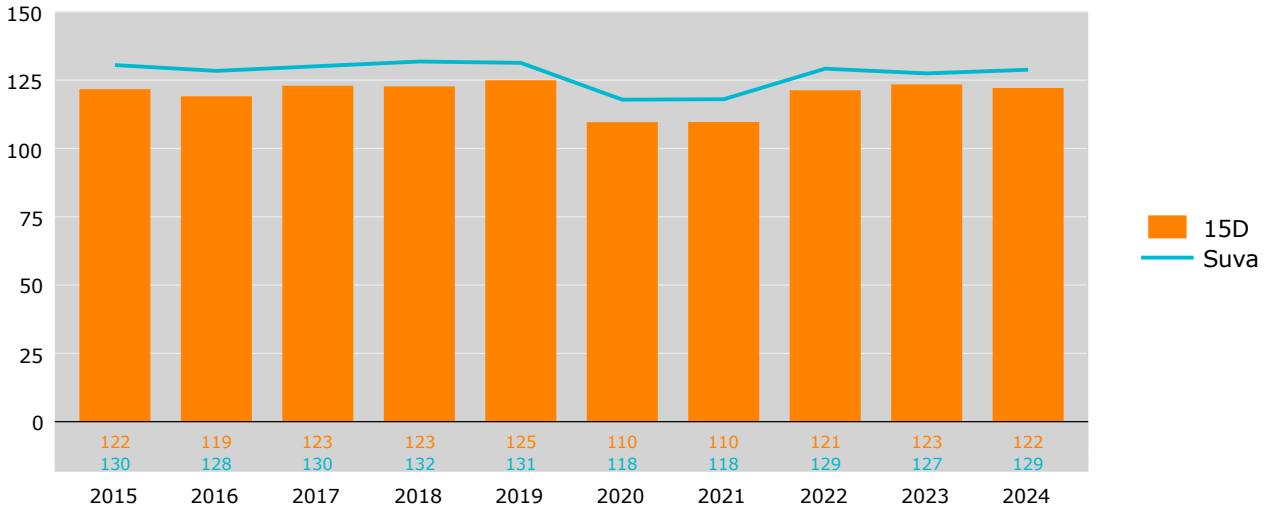
Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	5'387	5'339	5'233	4'811	4'702	4'617	4'599	4'544	4'533	4'558
Vollbeschäftigte [2]	49'805	48'819	47'325	45'745	45'608	44'134	43'507	44'214	45'152	45'323
Lohnsumme in Mio. CHF	3'622.7	3'611.8	3'546.1	3'474.6	3'509.8	3'453.2	3'411.7	3'501.3	3'621.2	3'692.9
Nettoprämie in 1'000 CHF	36'975	36'876	36'081	35'298	35'556	33'430	33'066	36'839	36'528	37'082
Nettoprämienatz	1.02%	1.02%	1.02%	1.02%	1.01%	0.97%	0.97%	1.05%	1.01%	1.00%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	6'127	5'718	5'902	5'621	5'624	4'902	4'762	5'326	5'535	5'604
Fälle mit Taggeld [3]	2'182	2'003	1'963	2'042	2'021	1'791	1'726	1'824	2'022	2'046
Schwere Unfälle [3]	260	207	224	238	213	214	217	244	228	238
Schwerste Unfälle [3]	47	37	40	30	25	35	35	34	34	33
Invalidenrenten	14	16	16	7	8	14	9	9	12	10
Invalidenrenten ≥80%	0	5	1	0	2	0	1	1	2	0
Todesfälle	9	4	7	5	5	3	3	7	7	2
Entschädigte Tage	102'926	90'462	86'947	88'751	90'269	83'150	82'950	86'283	85'844	92'880

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	VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

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

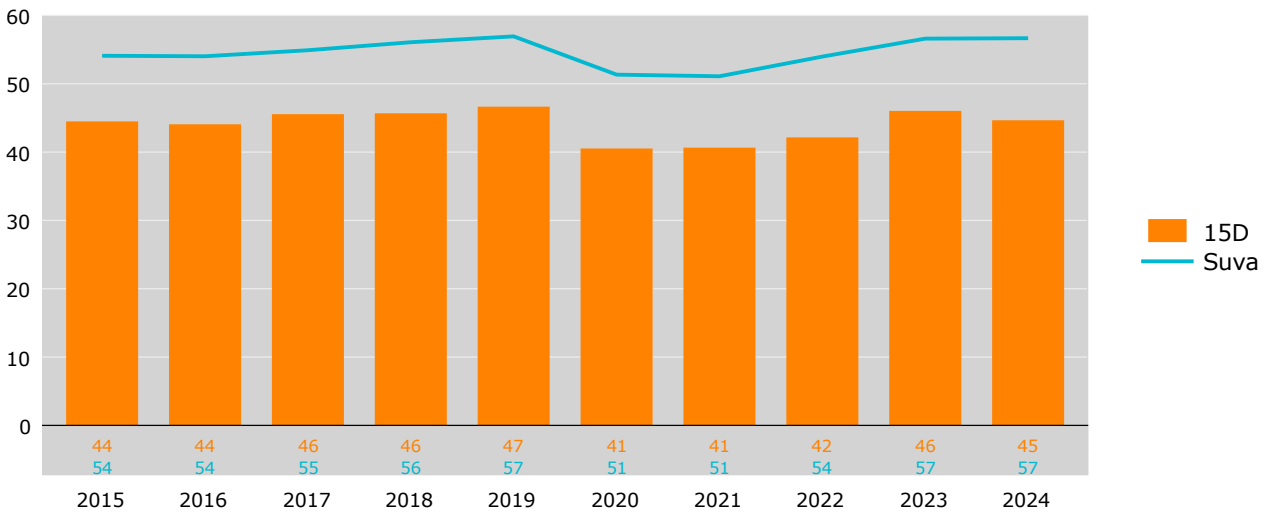
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



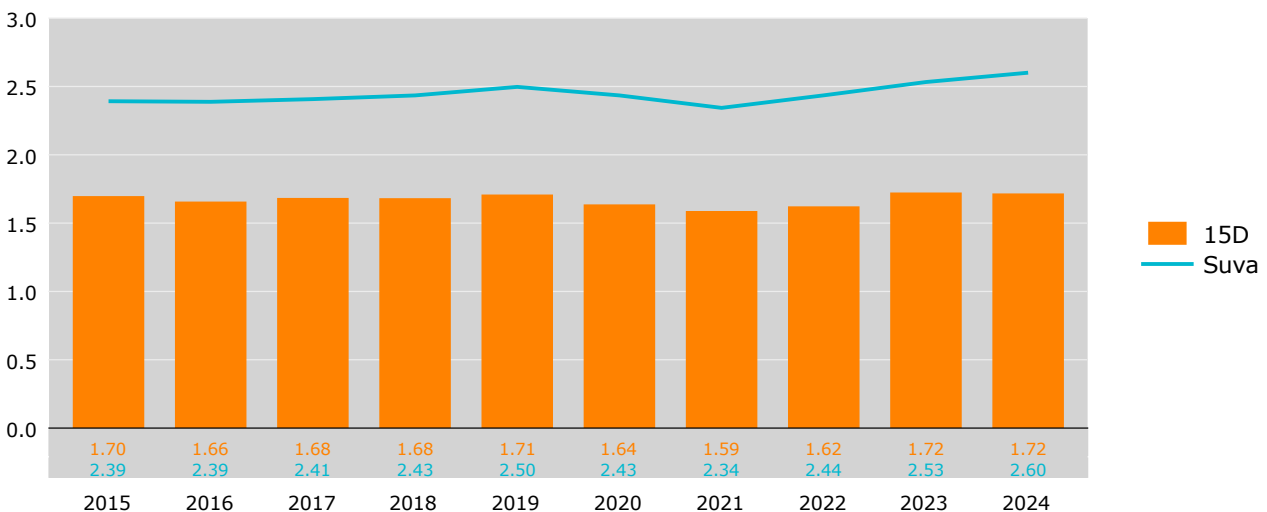
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

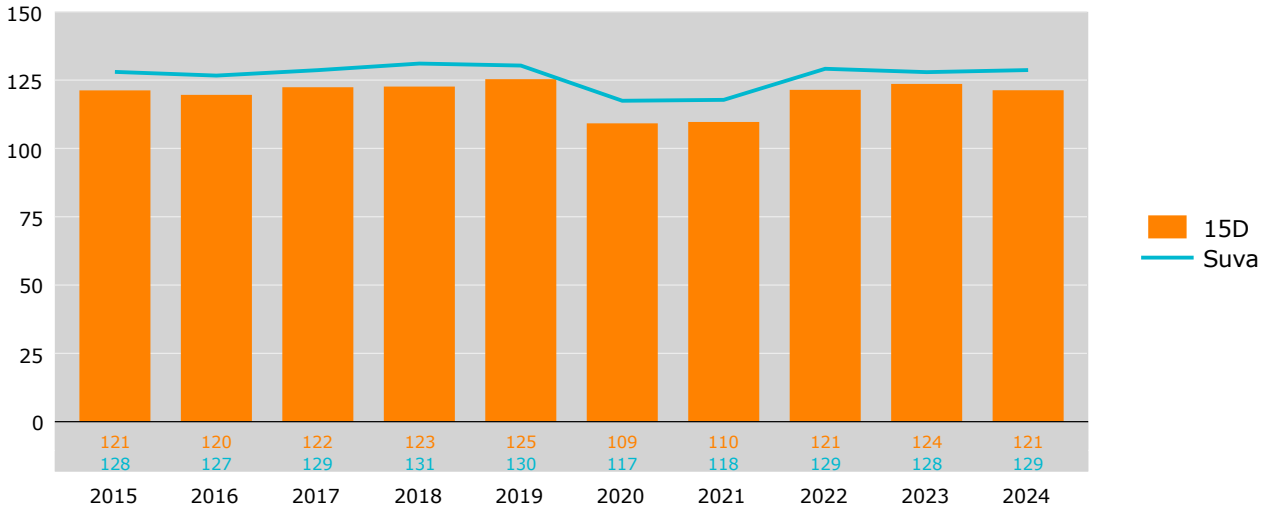
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



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

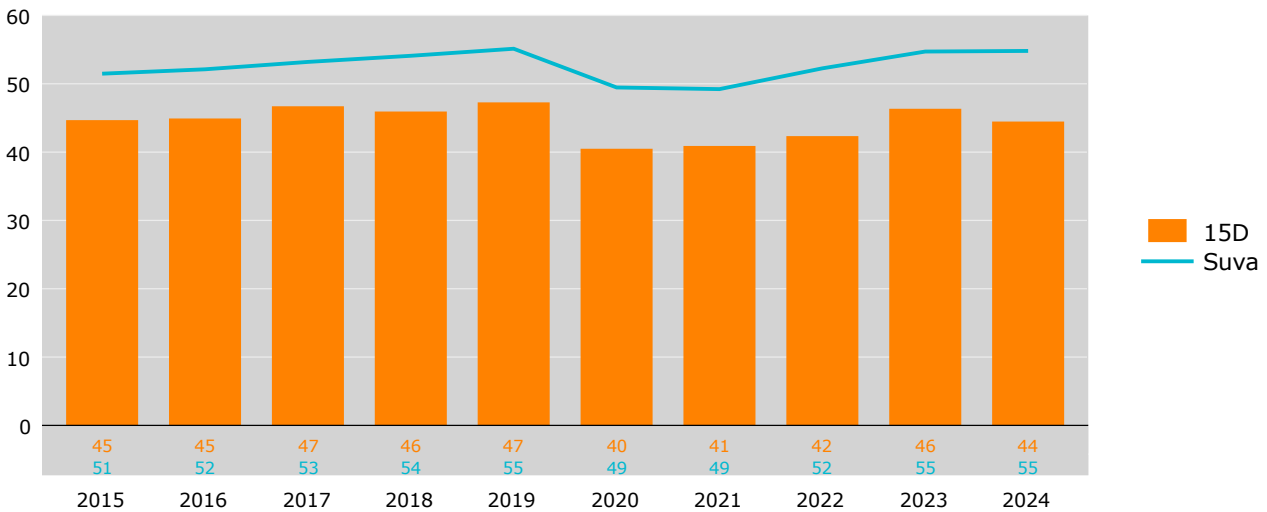
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



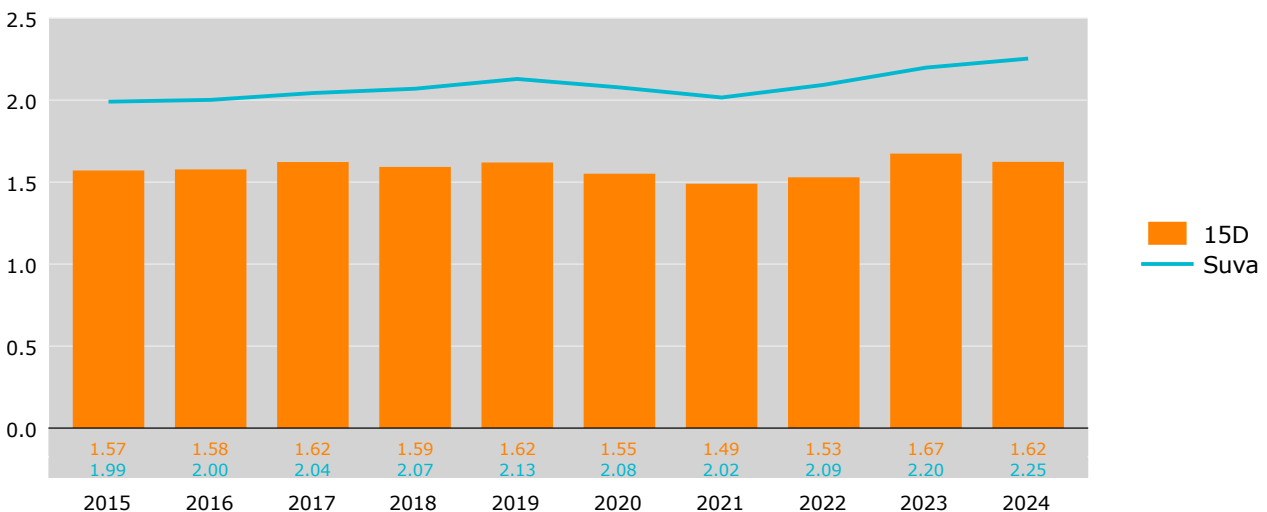
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



Absenzenrisiko

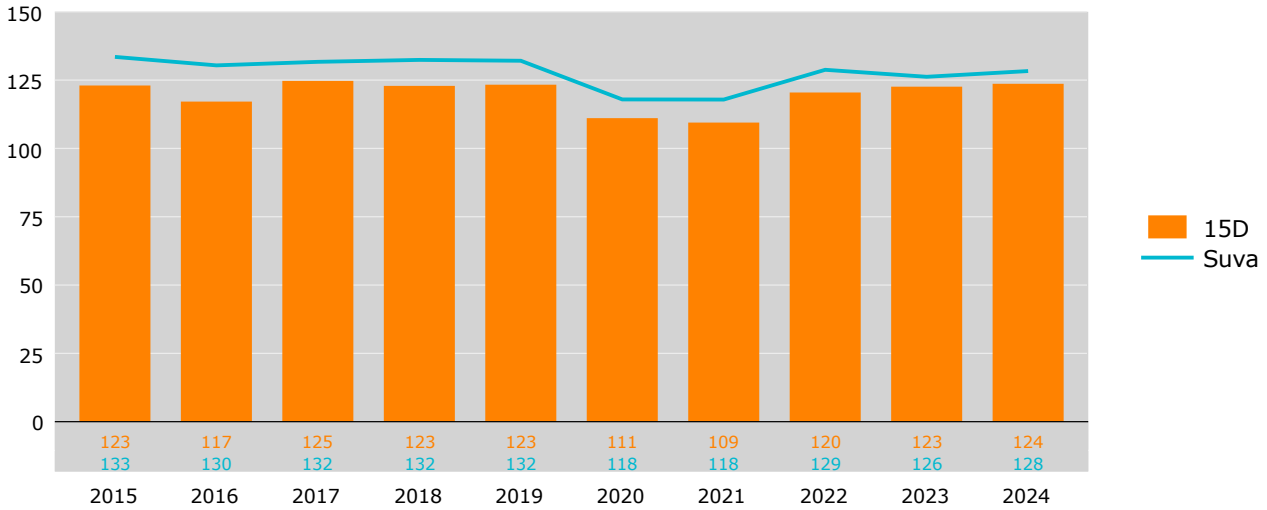
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



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

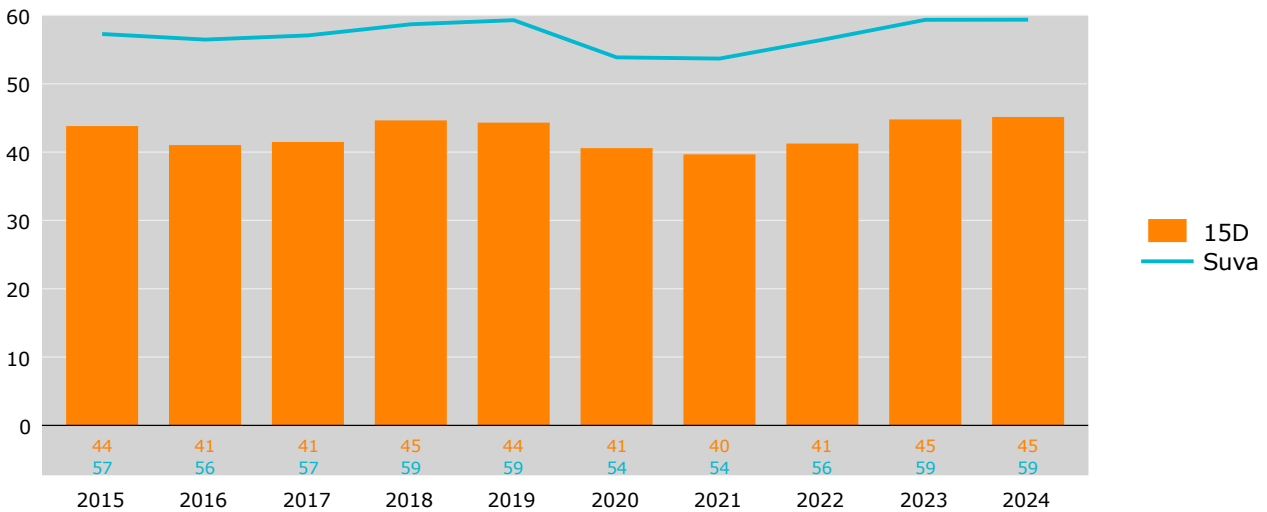
Fallrisiko

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

