

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## BUV, Alle Betriebsteile

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	131	128	123*	122	121	108*	113*	114	113	107*	118	-16.8%	82	-13.0%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	54	55	54	53	56*	52*	53	53	54	52	53	-2.6%	40	1.8%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	442	530*	448	440	466	482	514	469	484	485	476	4.8%	506	22.1%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	80	86	75	85	52*	89*	76	72	60	69	74	-19.6%	98	-8.6%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	15	43	28	29	21	23	25	11	26	28	25	-18.6%	31	-46.6%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	1.8	1.8	0.0	1.7	1.7	5.0	1.7	1.6	1.6	3.1	2.0	82.9%	1.6	-30.8%
Todesfälle UE / 100'000 VB	3.7	0.0	0.0	1.7	1.7	0.0	1.7	3.3	1.6	1.6	1.5	28.1%	2.8	-26.6%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	89	119	96	108	115	97	119	149	136	125	115	40.9%	132	2.8%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.0	3.6	1.8	0.0	0.0	1.7	0.0	1.6	0.0	0.0	0.9	-86.3%	1.6	-53.8%
Todesfälle BK / 100'000 VB	20.1	21.6	17.5	27.7	17.2	15.1	26.5	21.2	29.1	31.2	22.7	49.6%	6.9	2.2%
Absenzenrisiko	1.96	2.11	2.03	1.92	1.99	2.07	2.11	1.97	2.02	1.95	2.01	-1.0%	2.07	8.3%
Durchschnittsalter Verunfallte	30.9	31.0	31.1	31.3	31.7	31.9	31.9	32.2	32.3	32.4	31.7	5.5%	38.5	4.3%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	3'730	3'803	3'861	3'897	3'922	3'953	4'032	4'106	4'153	4'289
Vollbeschäftigte [2]	54'752	55'640	57'128	57'670	58'190	59'735	60'302	61'223	61'932	64'061
Lohnsumme in Mio. CHF	3'370.4	3'473.4	3'558.4	3'670.7	3'790.0	3'984.3	4'066.8	4'159.1	4'294.4	4'508.9
Nettoprämie in 1'000 CHF	37'804	39'462	41'053	43'552	46'263	48'766	49'743	50'214	49'214	48'160
Nettoprämienatz	1.12%	1.14%	1.15%	1.19%	1.22%	1.22%	1.22%	1.21%	1.15%	1.07%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	7'149	7'113	7'042	7'017	7'065	6'433	6'842	7'008	6'994	6'865
Fälle mit Taggeld [3]	2'934	3'048	3'073	3'048	3'251	3'094	3'196	3'234	3'372	3'326
Schwere Unfälle UE [3]	242	295	256	254	271	288	310	287	300	311
Schwerste Unfälle UE [3]	44	48	43	49	30	53	46	44	37	44
Invalidenrenten UE	8	24	16	17	12	14	15	7	16	18
Invalidenrenten ≥80% UE	1	1	0	1	1	3	1	1	1	2
Todesfälle UE	2	0	0	1	1	0	1	2	1	1
Berufskrankheiten BK	49	66	55	62	67	58	72	91	84	80
Invalidenrenten BK	0	2	1	0	0	1	0	1	0	0
Todesfälle BK	11	12	10	16	10	9	16	13	18	20
Entschädigte Tage	107'352	117'534	115'787	110'721	115'969	123'645	127'149	120'726	124'916	125'196

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 <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, Suva



## BUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	119	116	109*	105	104	93*	92	99*	99	94	103	-21.4%	59	-10.3%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	51	53	52	50	53	49*	47	50	51	47	50	-8.2%	30	5.4%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	338	448	403	335	462*	417	443	367	399	391	400	3.3%	334	32.9%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	89	75	73	81	54	87	82	54	42	48	68	-42.0%	62	4.0%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	13	53	17	25	8	28	27	11	23	18	22	-34.0%	18	-39.6%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	3.9	3.8	0.0	0.0	2.0	-3.8%	1.0	-27.5%
Todesfälle UE / 100'000 VB	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.8	-81.7%	1.7	-16.3%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	36	48	30	30	29	32	58	15	19	29	33	-34.3%	79	-24.0%
Invalidenrenten BK / 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		0.9	-72.6%
Todesfälle BK / 100'000 VB	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	3.9	7.8	0.0	3.8	0.0	2.0	92.9%	1.6	-58.3%
Absenzenrisiko	1.59	1.78	1.78	1.68	1.82	1.91	1.84	1.67	1.74	1.53	1.74	-2.5%	1.38	17.7%
Durchschnittsalter Verunfallte	30.9	30.6	31.0	31.4	31.5	32.0	31.9	31.9	32.3	31.7	31.5	4.4%	39.2	2.8%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	116	115	112	112	114	118	116	115	110	111
Vollbeschäftigte [2]	22'472	22'791	23'324	23'550	24'026	25'395	25'746	26'167	26'299	27'331
Lohnsumme in Mio. CHF	1'387.8	1'431.6	1'466.1	1'510.7	1'581.4	1'739.3	1'779.7	1'824.8	1'874.8	1'958.1
Nettoprämie in 1'000 CHF	16'569	16'910	16'983	17'306	18'175	18'929	19'221	19'262	18'391	18'124
Nettoprämienatz	1.19%	1.18%	1.16%	1.15%	1.15%	1.09%	1.08%	1.06%	0.98%	0.93%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	2'673	2'648	2'552	2'477	2'510	2'370	2'366	2'597	2'596	2'556
Fälle mit Taggeld [3]	1'150	1'206	1'224	1'188	1'267	1'235	1'205	1'302	1'329	1'297
Schwere Unfälle UE [3]	76	102	94	79	111	106	114	96	105	107
Schwerste Unfälle UE [3]	20	17	17	19	13	22	21	14	11	13
Invalidenrenten UE	3	12	4	6	2	7	7	3	6	5
Invalidenrenten ≥80% UE	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0
Todesfälle UE	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Berufskrankheiten BK	8	11	7	7	7	8	15	4	5	8
Invalidenrenten BK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle BK	0	1	0	0	0	1	2	0	1	0
Entschädigte Tage	35'837	40'538	41'614	39'495	43'654	48'585	47'471	43'800	45'817	41'775

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 <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, Suva



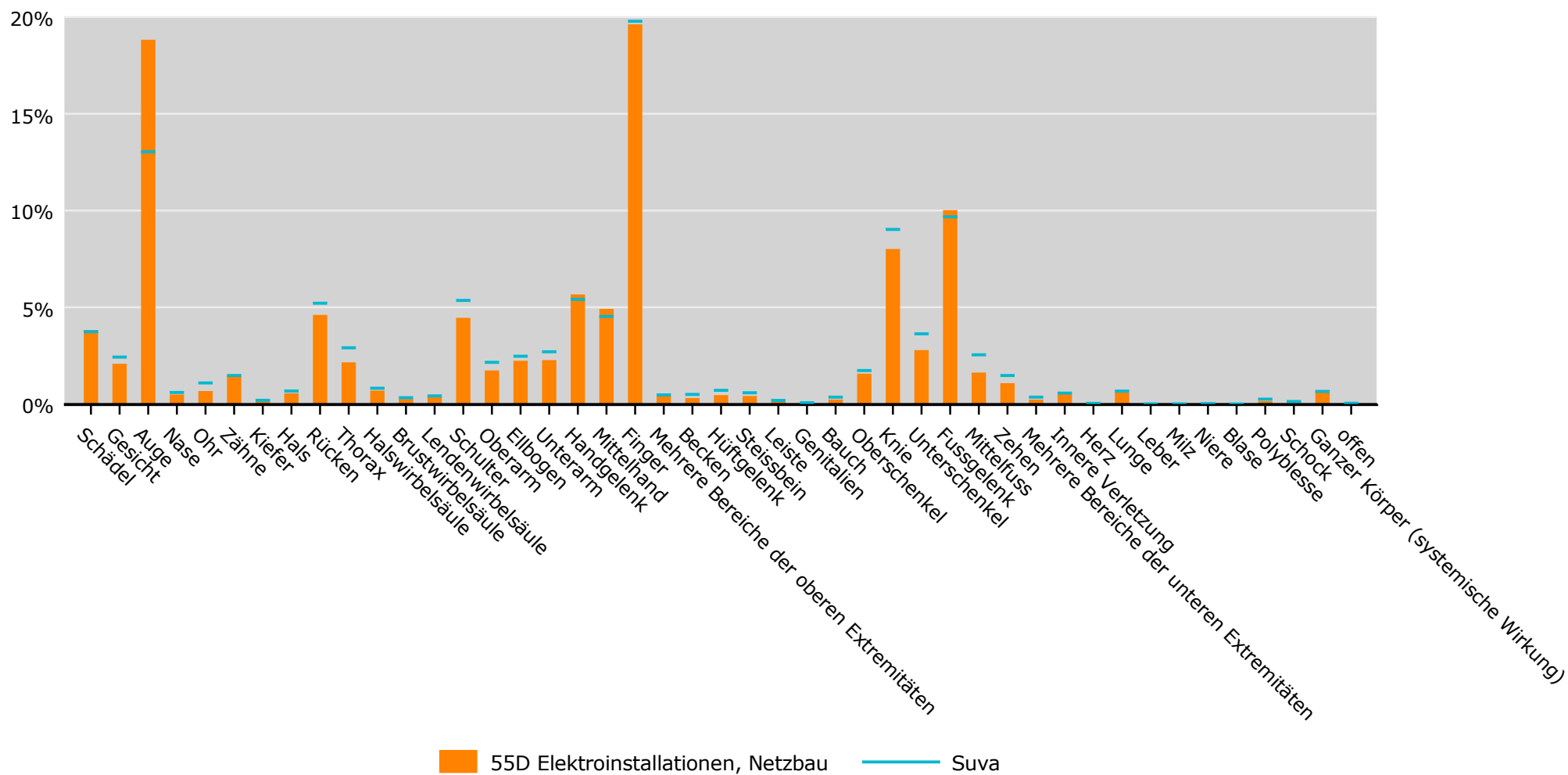
## BUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	138	135	132	132	132	117*	128*	124	122	116*	128	-14.2%	113	-11.9%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	55	56	54	55	58	54*	58	55	57	55	56	1.7%	55	3.0%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	511	581	476	510	465	530	559	545	544	555	528	7.4%	751	22.5%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	68	94	74	85	50	90*	72	86	73	82	77	2.3%	148	-9.5%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	9	37	36	29	29	20	23	11	28	35	26	6.1%	47	-44.7%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.0	3.0	0.0	2.9	2.9	2.9	0.0	0.0	2.8	5.4	2.0	219.9%	2.4	-24.7%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	2.9	2.9	2.8	2.7	1.4		4.0	-20.0%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	50	46	24	59	29	50	32	29	20	25	36	-50.2%	71	-15.8%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	0.9	-80.4%	1.8	-43.0%
Todesfälle BK / 100'000 VB	6.2	6.1	0.0	11.7	2.9	2.9	0.0	5.7	0.0	2.7	3.8	-72.9%	1.9	-32.0%
Absenzenrisiko	2.17	2.30	2.11	2.06	2.09	2.16	2.27	2.19	2.21	2.25	2.18	3.0%	3.02	8.8%
Durchschnittsalter Verunfallte	30.7	30.9	30.9	31.0	31.3	31.6	31.6	31.8	31.8	32.4	31.4	5.0%	37.7	4.7%

Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	3'614	3'688	3'749	3'785	3'808	3'835	3'916	3'990	4'043	4'178
Vollbeschäftigte [2]	32'281	32'849	33'803	34'120	34'164	34'340	34'556	35'056	35'634	36'729
Lohnsumme in Mio. CHF	1'982.6	2'041.7	2'092.3	2'160.1	2'208.6	2'245.0	2'287.1	2'334.3	2'419.5	2'550.8
Nettoprämie in 1'000 CHF	21'235	22'552	24'070	26'247	28'088	29'837	30'521	30'952	30'823	30'037
Nettoprämienatz	1.07%	1.10%	1.15%	1.22%	1.27%	1.33%	1.33%	1.33%	1.27%	1.18%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	4'452	4'426	4'448	4'507	4'509	4'032	4'431	4'338	4'330	4'253
Fälle mit Taggeld [3]	1'782	1'839	1'842	1'860	1'982	1'856	1'988	1'932	2'041	2'028
Schwere Unfälle UE [3]	165	191	161	174	159	182	193	191	194	204
Schwerste Unfälle UE [3]	22	31	25	29	17	31	25	30	26	30
Invalidenrenten UE	3	12	12	10	10	7	8	4	10	13
Invalidenrenten ≥80% UE	0	1	0	1	1	1	0	0	1	2
Todesfälle UE	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1
Berufskrankheiten BK	16	15	8	20	10	17	11	10	7	9
Invalidenrenten BK	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0
Todesfälle BK	2	2	0	4	1	1	0	2	0	1
Entschädigte Tage	69'957	75'554	71'364	70'189	71'390	74'243	78'595	76'625	78'852	82'503

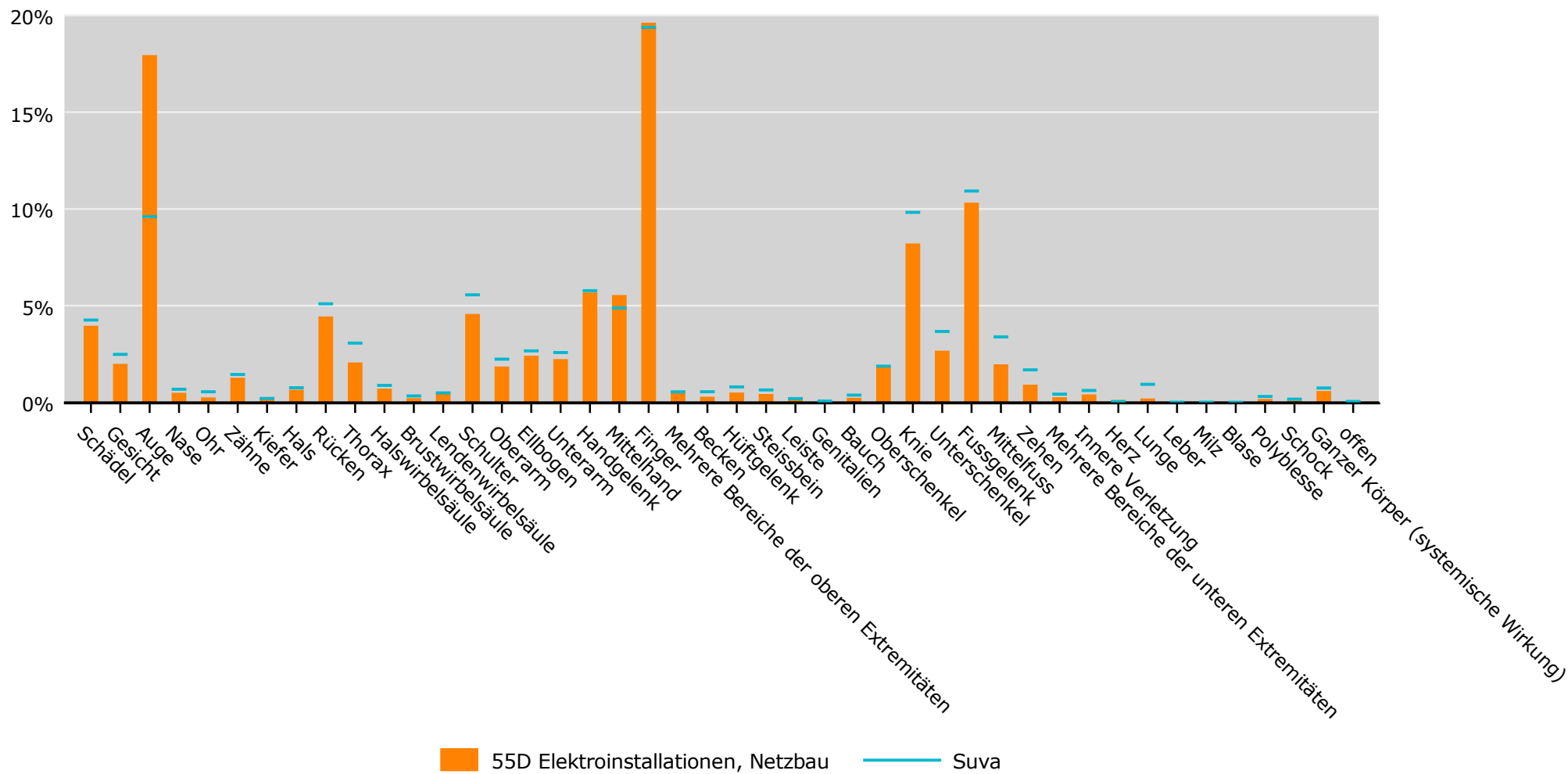
Fallrisiko	Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte	Mittel:	Durchschnitt der 10 Jahre
schwere Unfälle	Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle	Trend:	Veränderung in % des Regressionswertes 2024 zur Basis 2015
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 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 <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

Verletzte Körperteile \* in % der neu registrierten Fälle 2020–2024 **BUV**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Alle Betriebsteile**



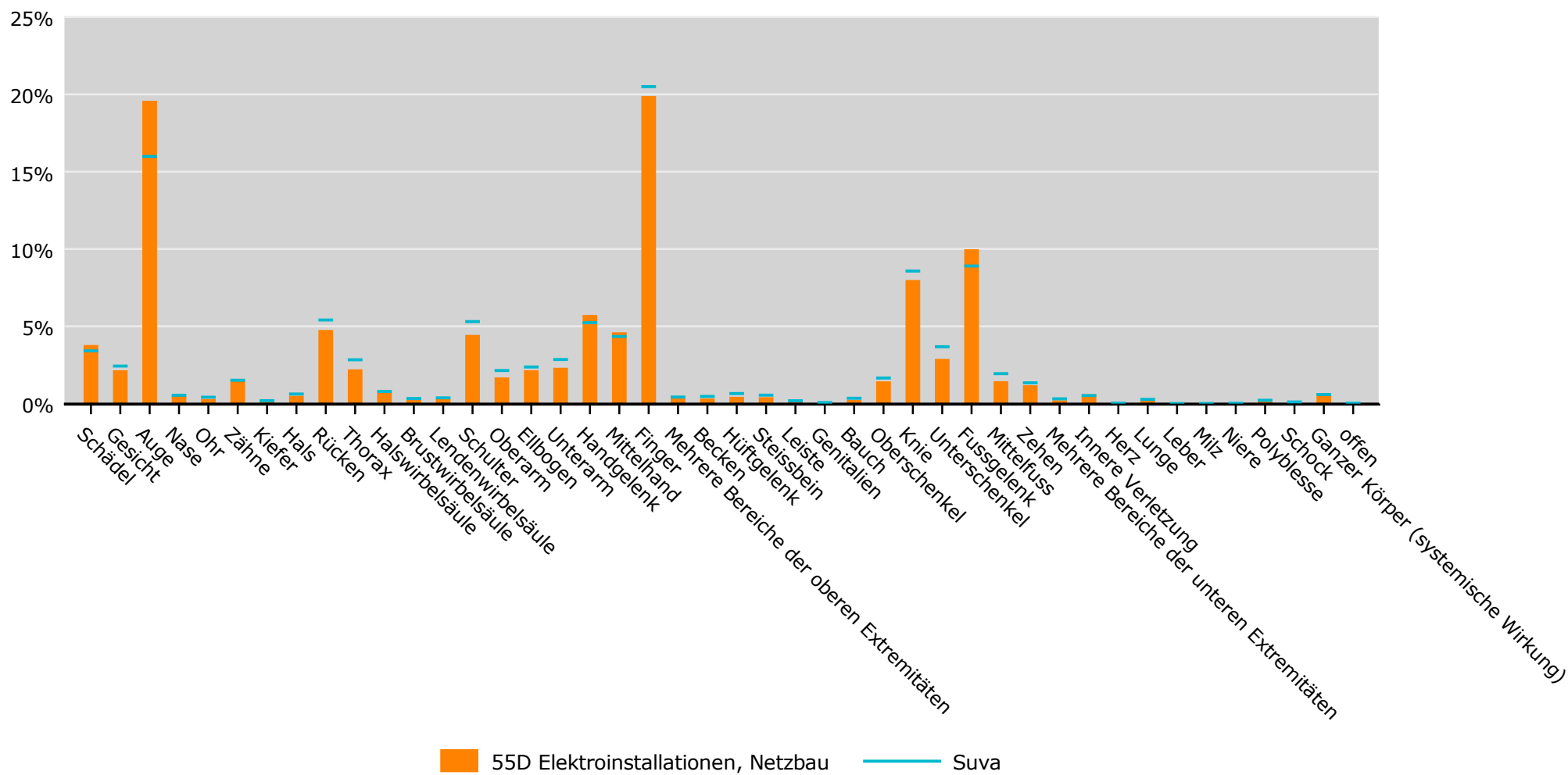
\* Quelle: Agenturcodierungen  
 Suva nach Klasse

Verletzte Körperteile \* in % der neu registrierten Fälle 2020–2024 **BUV**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**



\* Quelle: Agenturcodierungen  
 Suva nach Klasse

Verletzte Körperteile \* in % der neu registrierten Fälle 2020–2024 **BUV**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

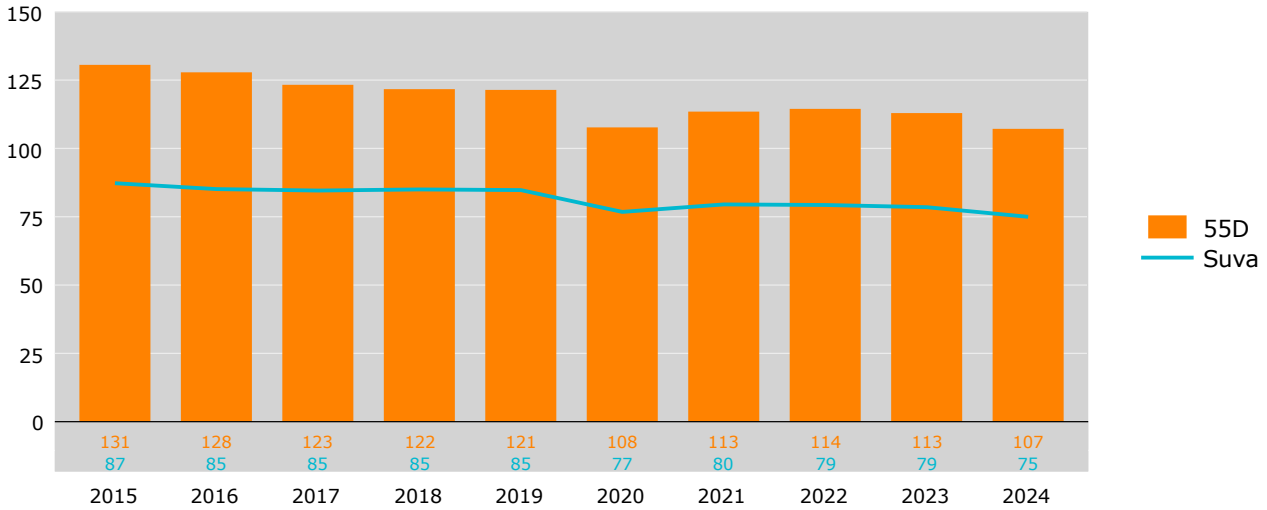


\* Quelle: Agenturcodierungen  
 Suva nach Klasse

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **BUV**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Alle Betriebsteile**

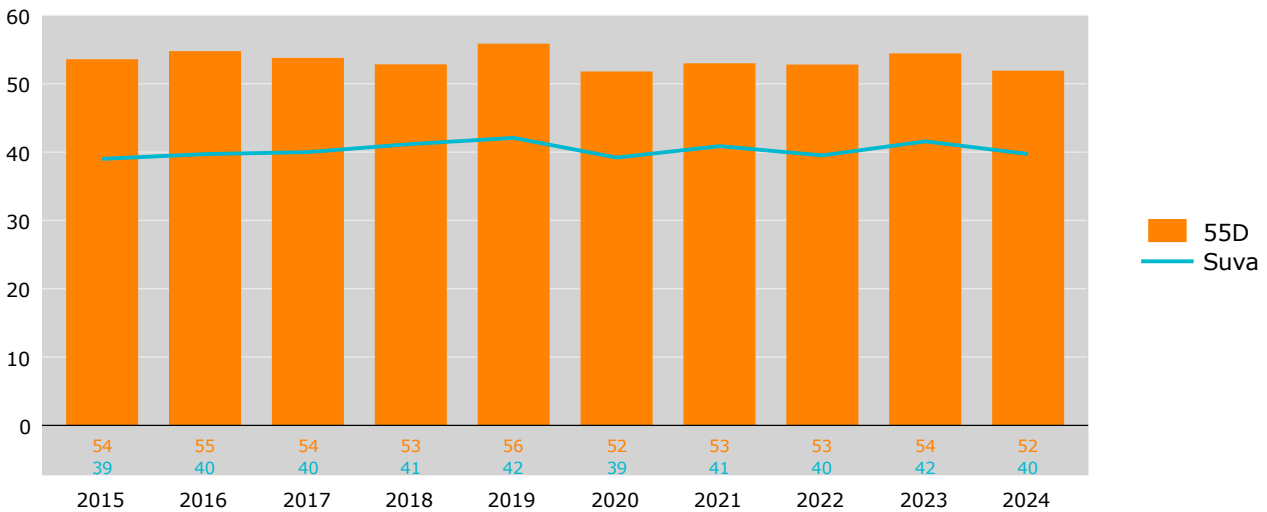
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



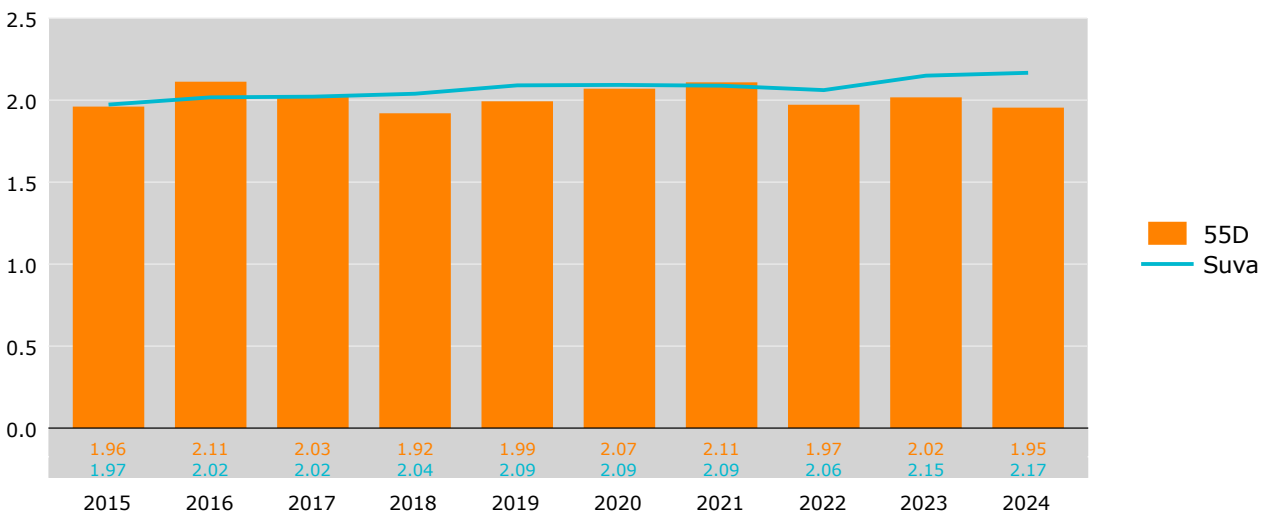
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

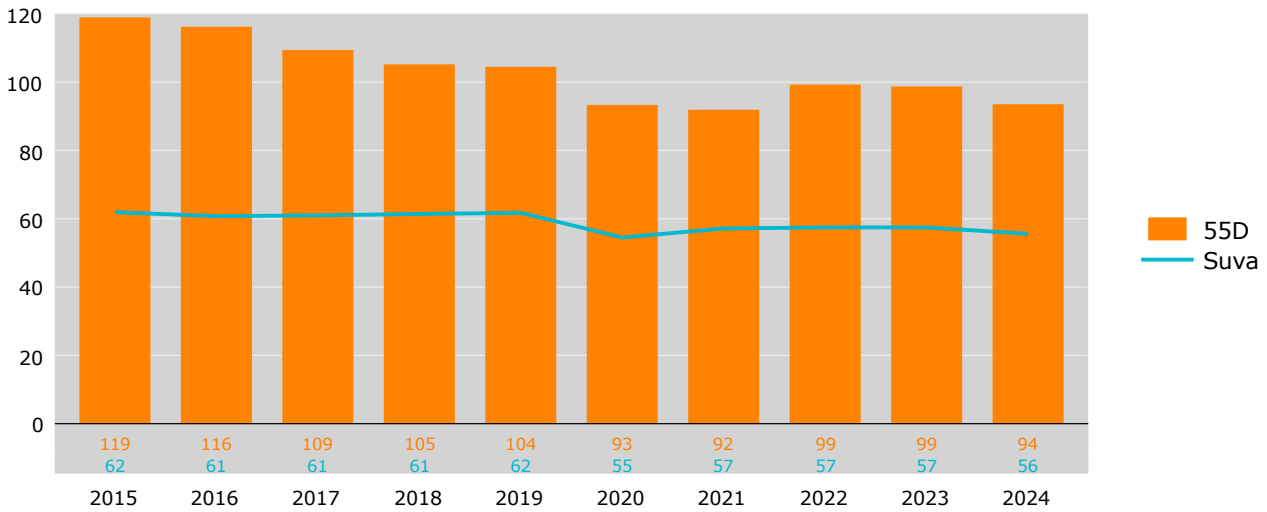
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **BUV**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**

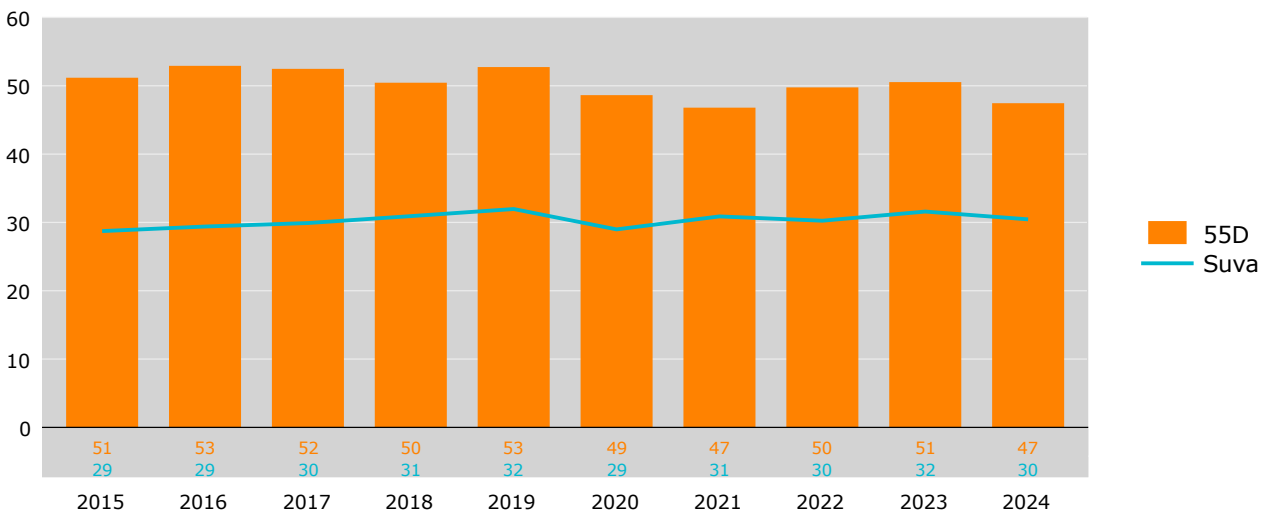
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



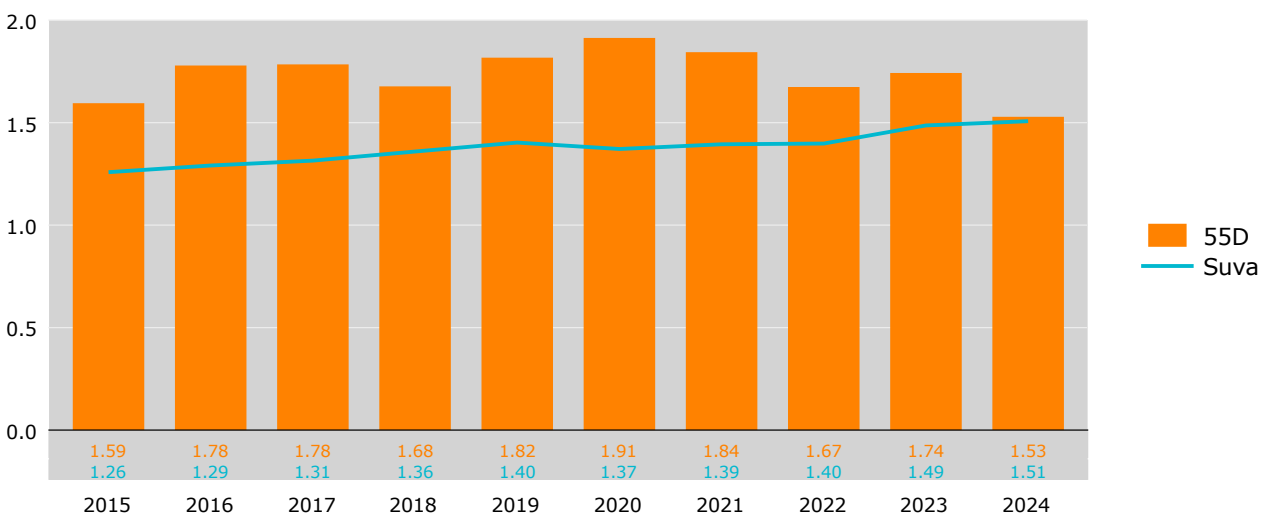
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

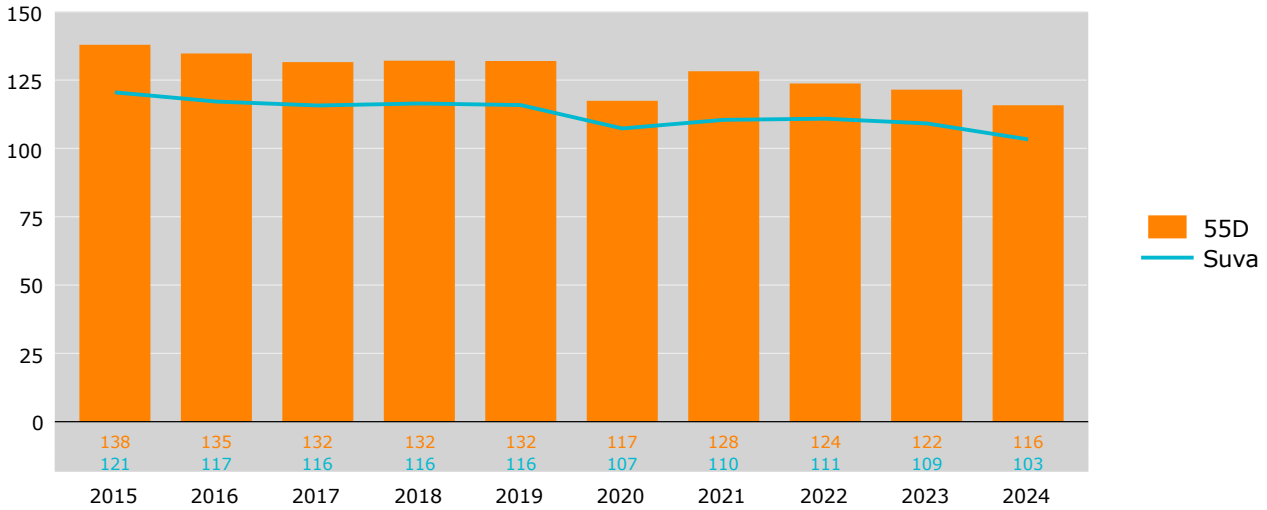
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **BUV**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

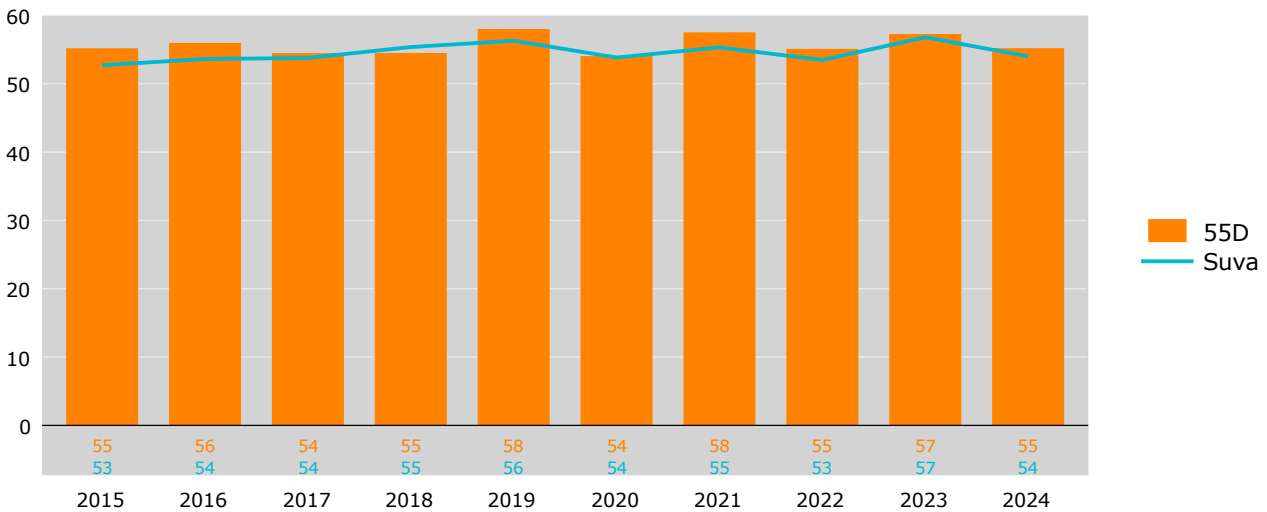
**Fallrisiko**

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

