

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## BUV, Alle Betriebsteile

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	128	123*	122	121	108*	113*	114	113	107*	109	116	-15.0%	80	-13.5%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	55	54	53	56*	52*	53	53	54	52	55*	54	-1.2%	40	-1.4%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	528	446	438	469	482	514	468	484	483	525	484	5.7%	517	20.2%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	86	75	85	50*	90*	76	72	63	69	83	75	-9.5%	98	-5.5%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	43	28	29	21	23	25	11	26	28	21	26	-40.6%	30	-39.1%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	1.8	0.0	1.7	1.7	5.0	1.7	1.6	1.6	3.1	0.0	1.8	4.3%	1.5	-38.9%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.0	0.0	1.7	1.7	0.0	1.7	3.3	1.6	1.6	4.6	1.6		2.7	-41.5%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	119	96	109	115	97	119	148	137	126	93	116	12.2%	133	-22.6%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	3.6	1.8	0.0	0.0	1.7	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.9	-113.2%	1.6	-52.4%
Todesfälle BK / 100'000 VB	21.6	17.5	27.7	17.2	15.1	26.5	21.2	29.0	31.2	26.0	23.3	48.2%	6.9	-15.5%
Absenzenrisiko	2.11	2.02	1.91	2.00	2.07	2.11	1.97	2.02	1.95	2.08	2.02	-0.8%	2.09	7.5%
Durchschnittsalter Verunfallte	31.0	31.1	31.3	31.7	31.9	31.9	32.2	32.4	32.4	32.6	31.9	5.4%	38.7	3.9%

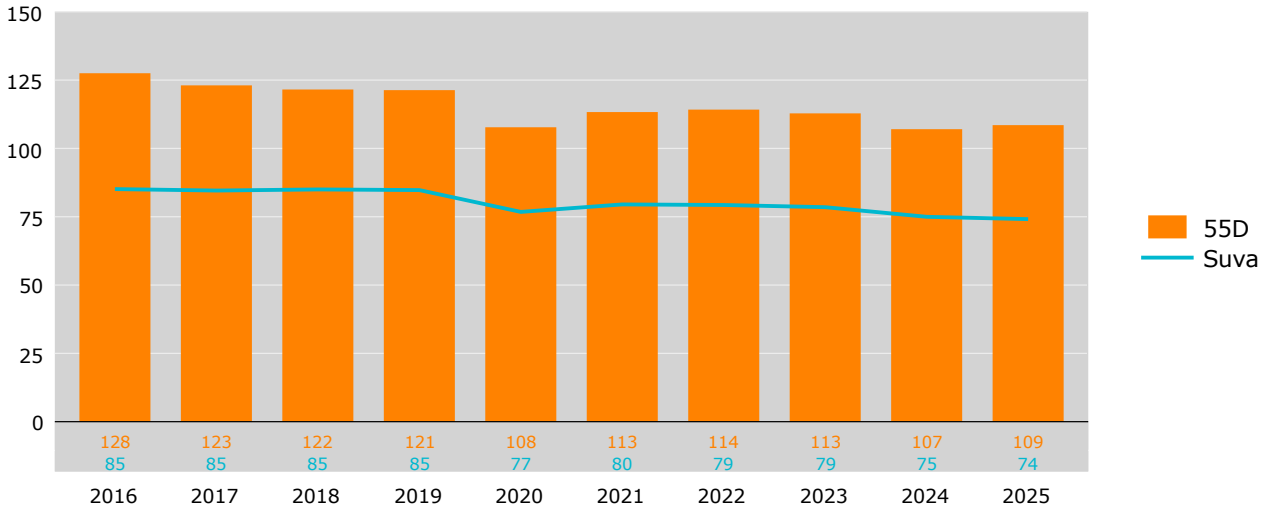
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	3'808	3'867	3'905	3'929	3'959	4'041	4'115	4'168	4'306	4'457
Vollbeschäftigte [2]	55'657	57'154	57'704	58'220	59'768	60'338	61'321	62'021	64'178	65'287
Lohnsumme in Mio. CHF	3'474.2	3'559.8	3'672.7	3'791.7	3'986.0	4'068.7	4'164.5	4'299.3	4'515.5	4'728.0
Nettoprämie in 1'000 CHF	39'423	41'012	43'506	46'213	48'708	49'685	50'193	49'213	48'177	45'189
Nettoprämienatz	1.13%	1.15%	1.18%	1.22%	1.22%	1.22%	1.21%	1.14%	1.07%	0.96%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	7'097	7'034	7'014	7'063	6'439	6'836	7'003	6'997	6'869	7'085
Fälle mit Taggeld [3]	3'040	3'067	3'044	3'251	3'093	3'193	3'228	3'367	3'328	3'576
Schwere Unfälle UE [3]	294	255	253	273	288	310	287	300	310	343
Schwerste Unfälle UE [3]	48	43	49	29	54	46	44	39	44	54
Invalidenrenten UE	24	16	17	12	14	15	7	16	18	14
Invalidenrenten ≥80% UE	1	0	1	1	3	1	1	1	2	0
Todesfälle UE	0	0	1	1	0	1	2	1	1	3
Berufskrankheiten BK	66	55	63	67	58	72	91	85	81	61
Invalidenrenten BK	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0
Todesfälle BK	12	10	16	10	9	16	13	18	20	17
Entschädigte Tage	117'267	115'610	110'490	116'595	123'621	127'177	120'952	125'530	125'136	135'491

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 2025 zur Basis 2016
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**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Alle Betriebsteile**

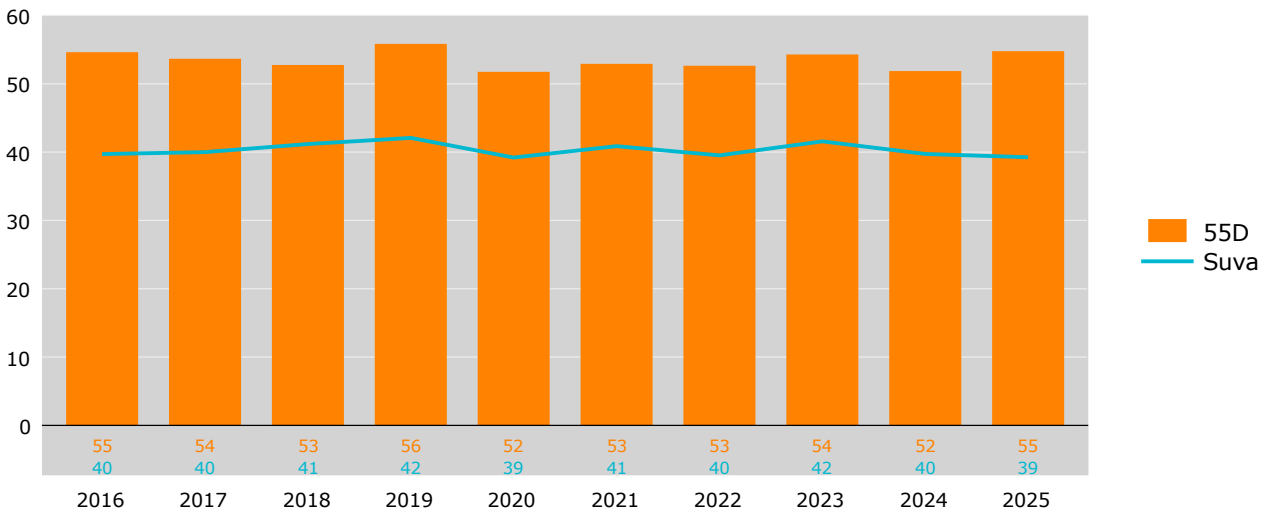
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



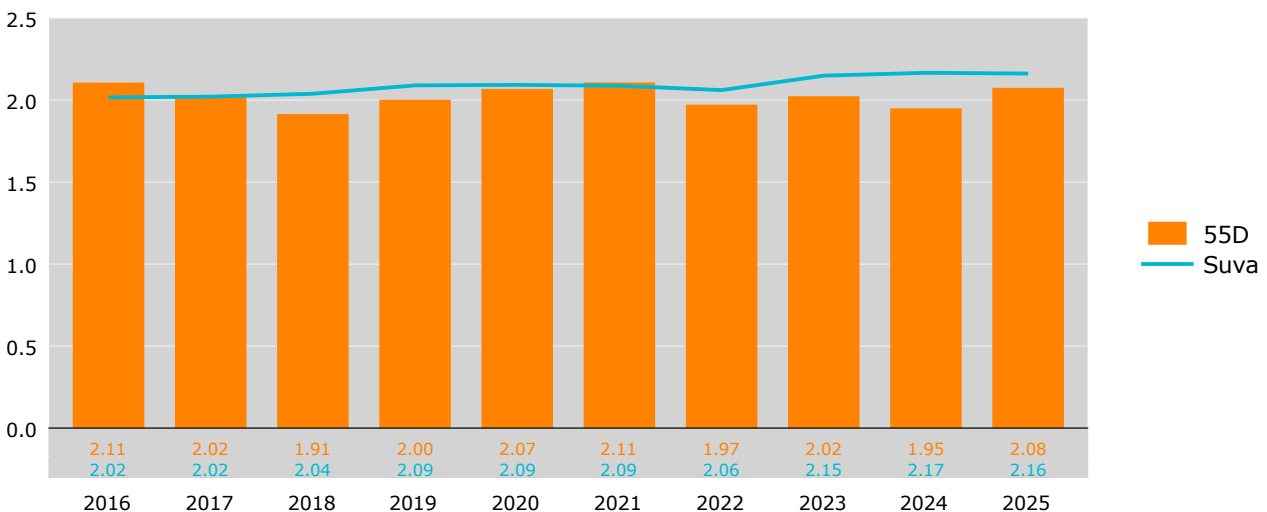
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



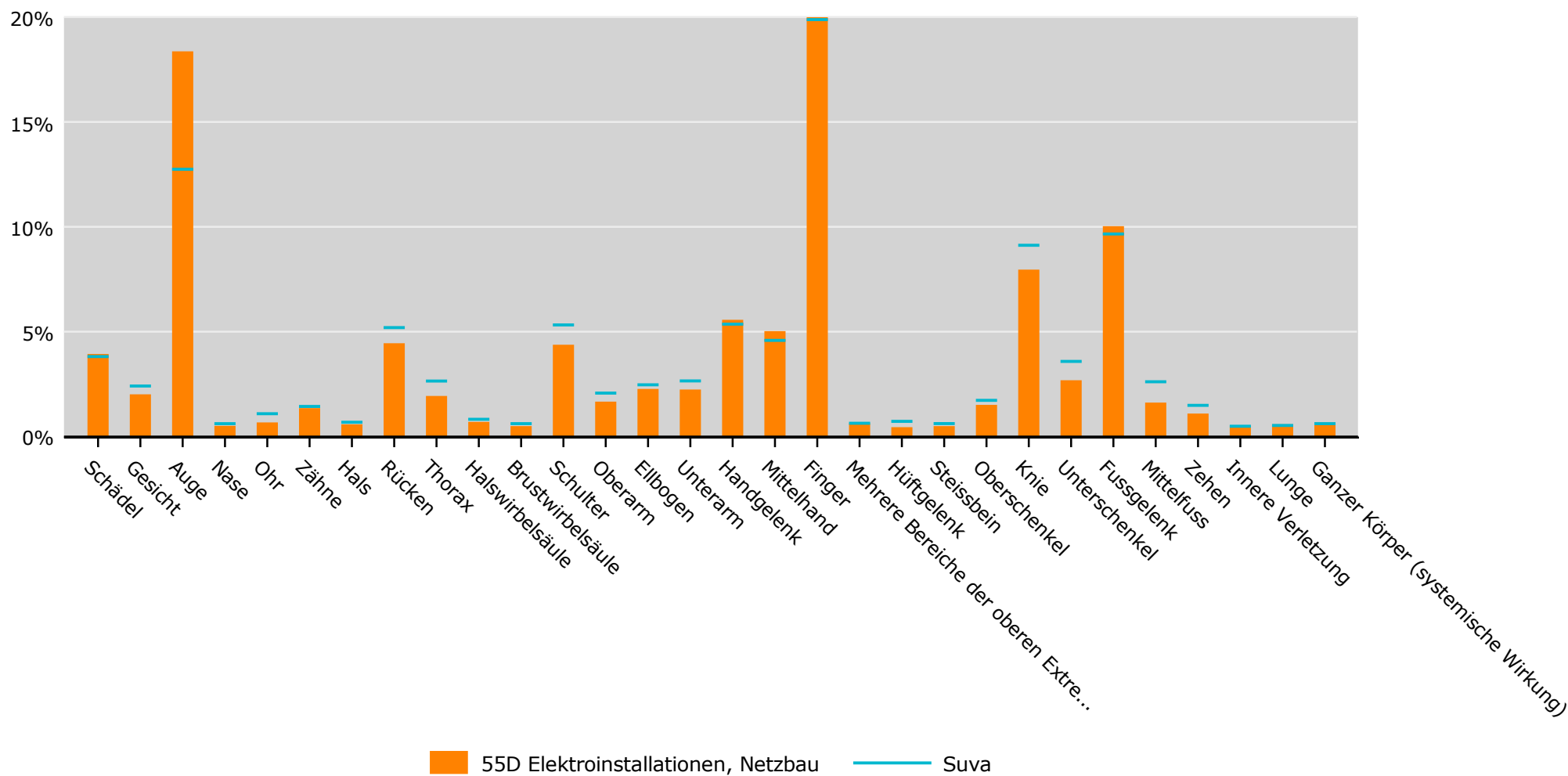
**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Verletzte Körperteile \* in % der neu registrierten Fälle, Auswahl nach Häufigkeit 2021-2025  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Alle Betriebsteile**

BUV



\* Quelle: gemäss Schadenmeldung  
 Suva nach Klasse

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva

## BUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten



55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	116	109*	105	105	94*	92	99*	97	93	93	100	-18.6%	58	-10.3%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	53	52	50	53	48*	47	50	50	47	48	50	-9.3%	30	1.8%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	452	394	322	457*	436	442	375	396	391	372	404	-7.9%	341	30.4%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	75	73	76	54	86	85	54	42	51	61	66	-31.5%	62	10.1%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	53	17	25	8	28	27	11	23	18	29	24	-38.9%	17	-30.1%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	7.9	3.9	3.8	0.0	0.0	0.0	1.6	30.2%	0.9	-43.2%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	7.2	1.1		1.5	-19.4%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	48	30	30	33	31	58	15	19	29	32	33	-32.2%	78	-59.3%
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		0.8	-66.8%
Todesfälle BK / 100'000 VB	4.4	0.0	0.0	0.0	3.9	7.8	0.0	3.8	0.0	0.0	2.0	-37.1%	1.5	-65.0%
Absenzenrisiko	1.79	1.76	1.66	1.82	1.92	1.84	1.68	1.72	1.52	1.62	1.73	-10.0%	1.39	17.0%
Durchschnittsalter Verunfallte	30.7	30.9	31.5	31.5	32.0	31.8	31.9	32.2	31.6	32.3	31.6	4.2%	39.3	2.3%

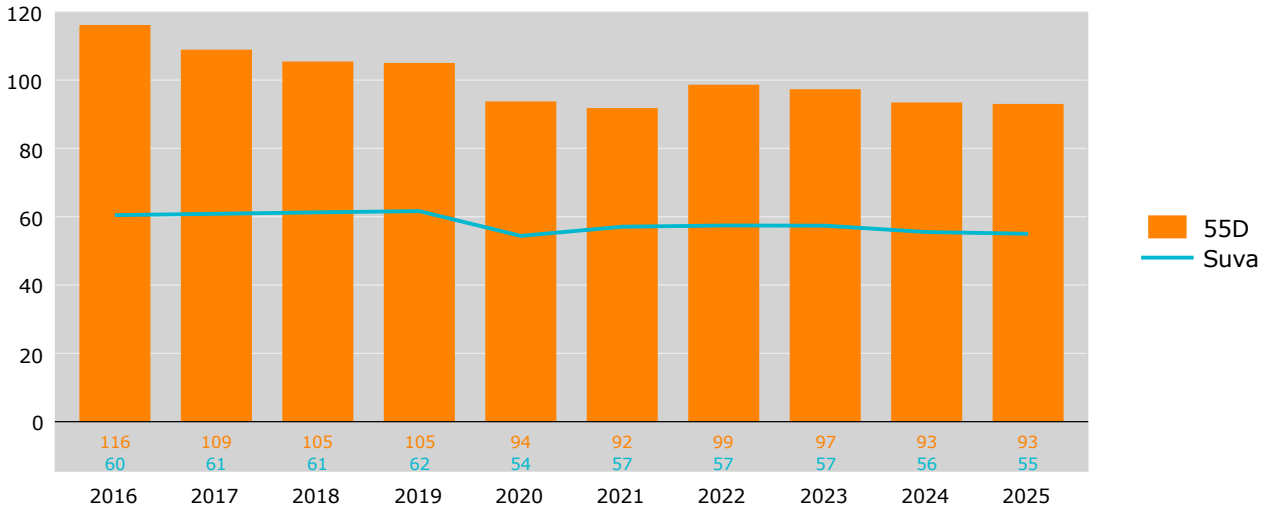
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	117	114	114	116	119	117	116	111	113	112
Vollbeschäftigte [2]	22'787	23'342	23'637	24'089	25'454	25'786	26'167	26'252	27'363	27'973
Lohnsumme in Mio. CHF	1'430.4	1'465.7	1'516.7	1'586.8	1'744.2	1'783.1	1'824.8	1'871.9	1'960.7	2'055.7
Nettoprämie in 1'000 CHF	16'896	16'969	17'643	18'492	19'139	19'399	19'404	18'485	18'258	16'854
Nettoprämienatz	1.18%	1.16%	1.16%	1.17%	1.10%	1.09%	1.06%	0.99%	0.93%	0.82%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	2'646	2'542	2'492	2'530	2'386	2'367	2'581	2'555	2'557	2'602
Fälle mit Taggeld [3]	1'202	1'212	1'191	1'268	1'230	1'207	1'303	1'303	1'285	1'351
Schwere Unfälle UE [3]	103	92	76	110	111	114	98	104	107	104
Schwerste Unfälle UE [3]	17	17	18	13	22	22	14	11	14	17
Invalidenrenten UE	12	4	6	2	7	7	3	6	5	8
Invalidenrenten ≥80% UE	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0
Todesfälle UE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
Berufskrankheiten BK	11	7	7	8	8	15	4	5	8	9
Invalidenrenten BK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle BK	1	0	0	0	1	2	0	1	0	0
Entschädigte Tage	40'687	41'059	39'144	43'769	48'978	47'317	44'038	45'134	41'631	45'254

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 2025 zur Basis 2016
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**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**

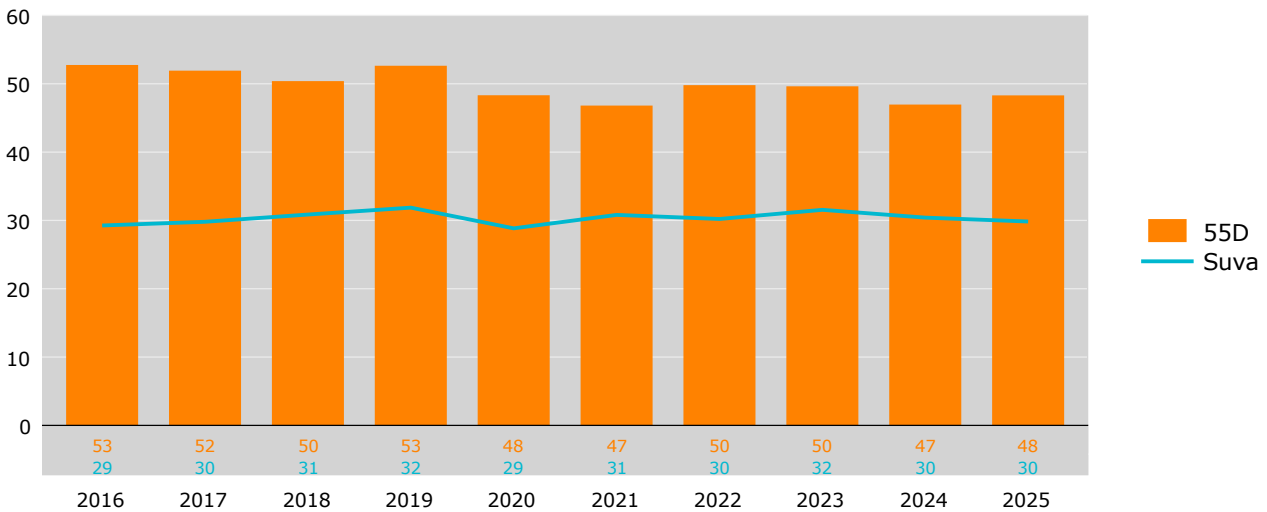
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



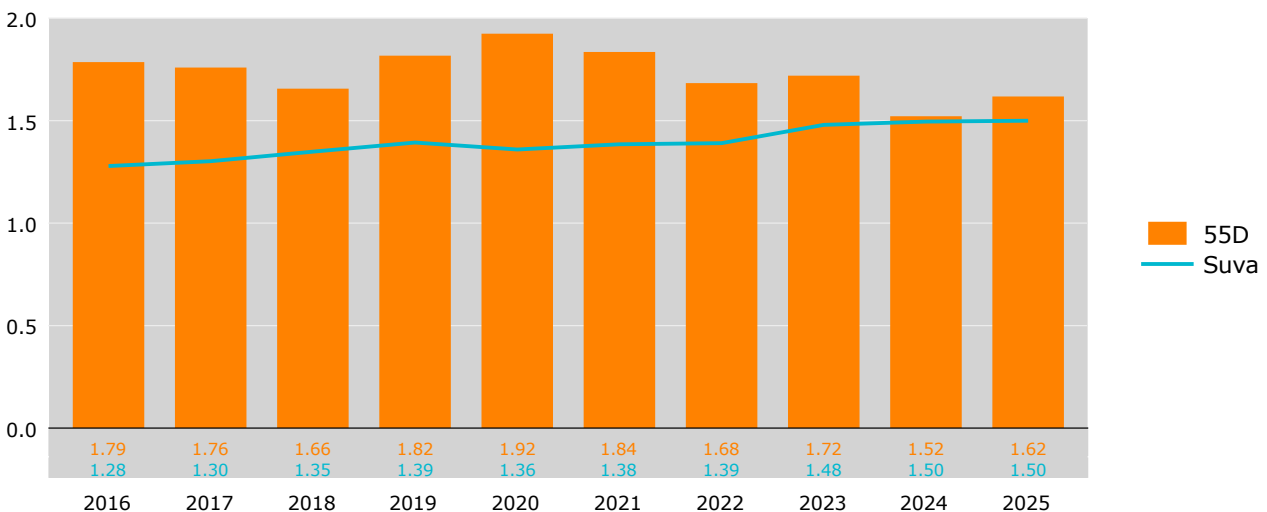
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



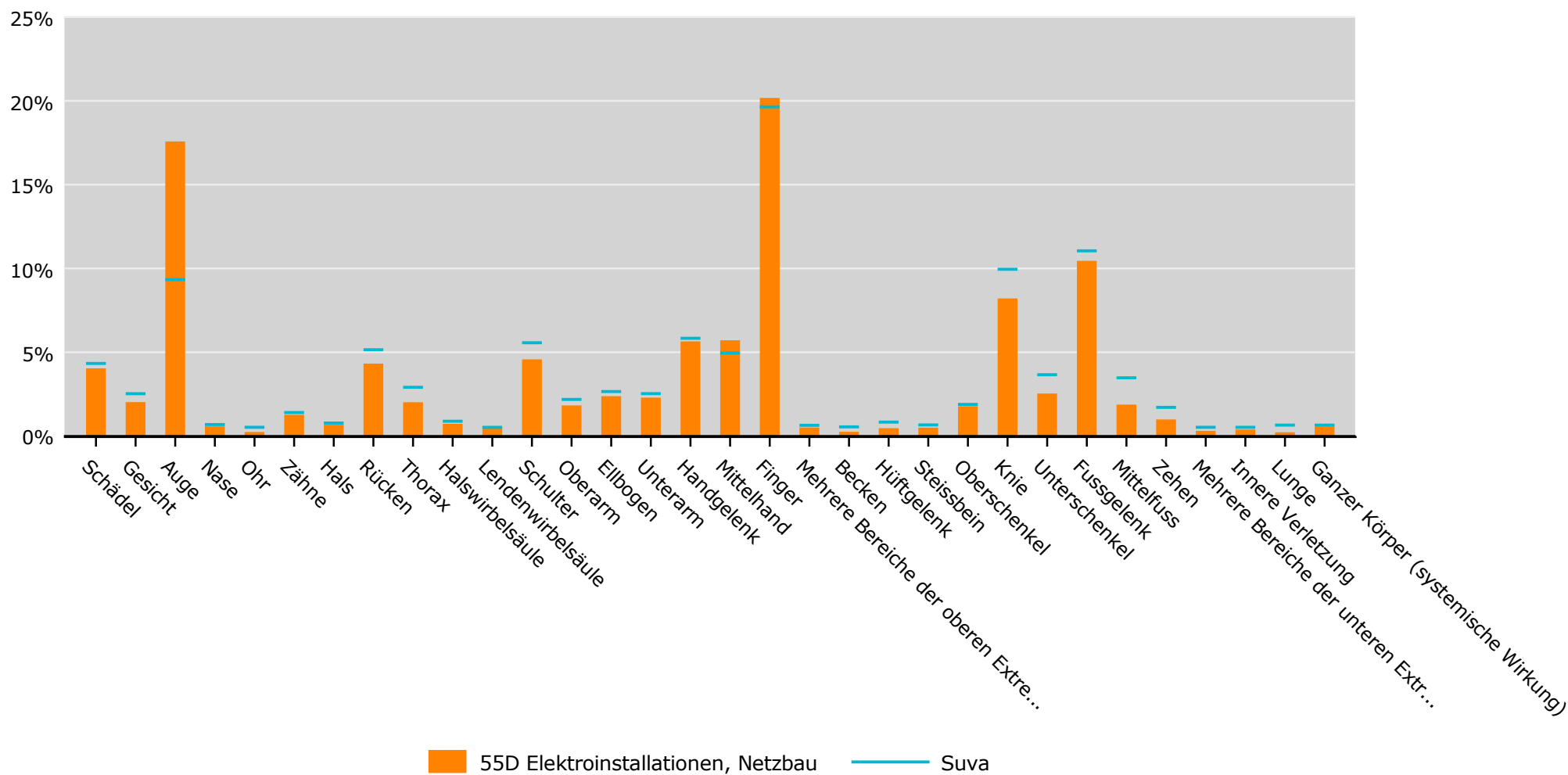
**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Verletzte Körperteile \* in % der neu registrierten Fälle, Auswahl nach Häufigkeit 2021-2025  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**

BUV



\* Quelle: gemäss Schadenmeldung  
 Suva nach Klasse

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## BUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	134	132	132	131	117*	128*	124	122	116*	119	125	-12.6%	111	-12.5%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	56	55	54	58*	54*	57	55	58	55	60*	56	4.9%	55	0.2%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	575	479	517	475	516	559	538	545	551	641	539	16.1%	765	20.9%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	94	74	88	47*	93*	69	85	78	79	96	80	6.7%	148	-6.7%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	37	35	29	29	20	23	11	28	35	16	26	-40.0%	46	-36.7%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	3.0	0.0	2.9	2.9	2.9	0.0	0.0	2.8	5.4	0.0	2.0	-4.7%	2.3	-25.0%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.0	0.0	2.9	0.0	0.0	2.9	2.8	2.8	2.7	2.7	1.7		3.9	-43.2%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	46	24	59	26	47	32	28	20	24	21	33	-51.6%	69	-29.1%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.9	-109.9%	1.7	-37.6%
Todesfälle BK / 100'000 VB	6.1	0.0	11.7	2.9	2.9	0.0	5.7	0.0	2.7	8.0	4.0	-20.4%	1.9	-35.3%
Absenzenrisiko	2.29	2.12	2.06	2.11	2.15	2.28	2.18	2.24	2.24	2.38	2.21	7.5%	3.04	8.5%
Durchschnittsalter Verunfallte	30.9	31.0	31.0	31.3	31.6	31.6	31.8	31.9	32.4	32.4	31.6	5.4%	37.9	4.4%

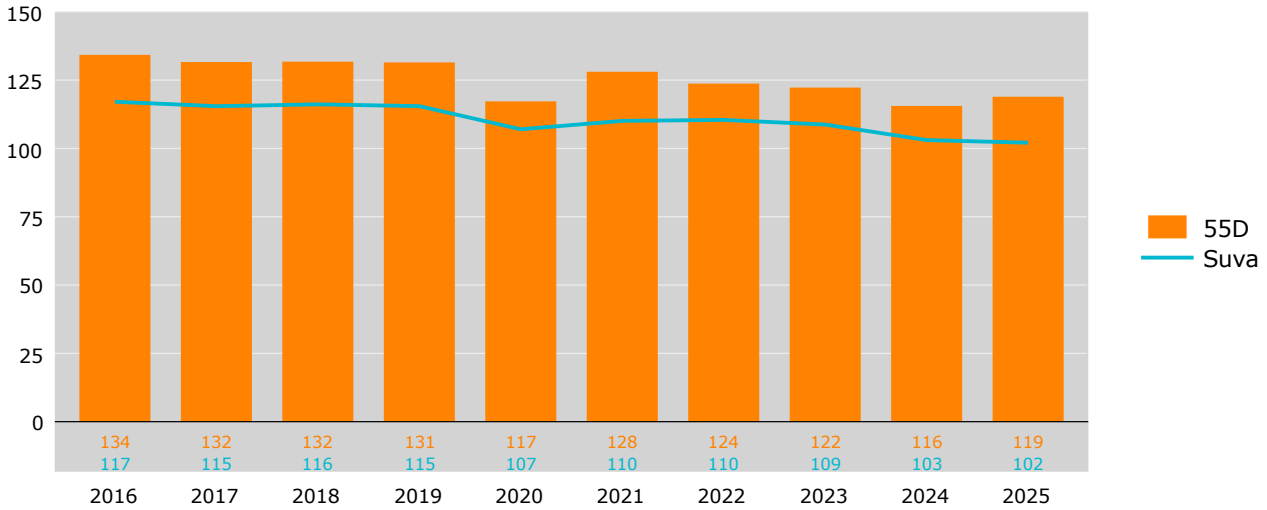
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	3'691	3'753	3'791	3'813	3'840	3'924	3'998	4'057	4'193	4'345
Vollbeschäftigte [2]	32'870	33'812	34'067	34'130	34'313	34'551	35'154	35'769	36'815	37'314
Lohnsumme in Mio. CHF	2'043.8	2'094.2	2'156.0	2'204.9	2'241.8	2'285.7	2'339.7	2'427.4	2'554.8	2'672.3
Nettoprämie in 1'000 CHF	22'528	24'044	25'864	27'722	29'570	30'286	30'789	30'728	29'919	28'335
Nettoprämienatz	1.10%	1.15%	1.20%	1.26%	1.32%	1.33%	1.32%	1.27%	1.17%	1.06%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	4'412	4'450	4'488	4'487	4'022	4'424	4'349	4'373	4'254	4'437
Fälle mit Taggeld [3]	1'835	1'848	1'853	1'981	1'860	1'983	1'925	2'062	2'042	2'224
Schwere Unfälle UE [3]	189	162	176	162	177	193	189	195	203	239
Schwerste Unfälle UE [3]	31	25	30	16	32	24	30	28	29	36
Invalidenrenten UE	12	12	10	10	7	8	4	10	13	6
Invalidenrenten ≥80% UE	1	0	1	1	1	0	0	1	2	0
Todesfälle UE	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1
Berufskrankheiten BK	15	8	20	9	16	11	10	7	9	8
Invalidenrenten BK	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
Todesfälle BK	2	0	4	1	1	0	2	0	1	3
Entschädigte Tage	75'139	71'742	70'309	71'900	73'825	78'777	76'612	80'149	82'587	88'857

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 2025 zur Basis 2016
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**  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

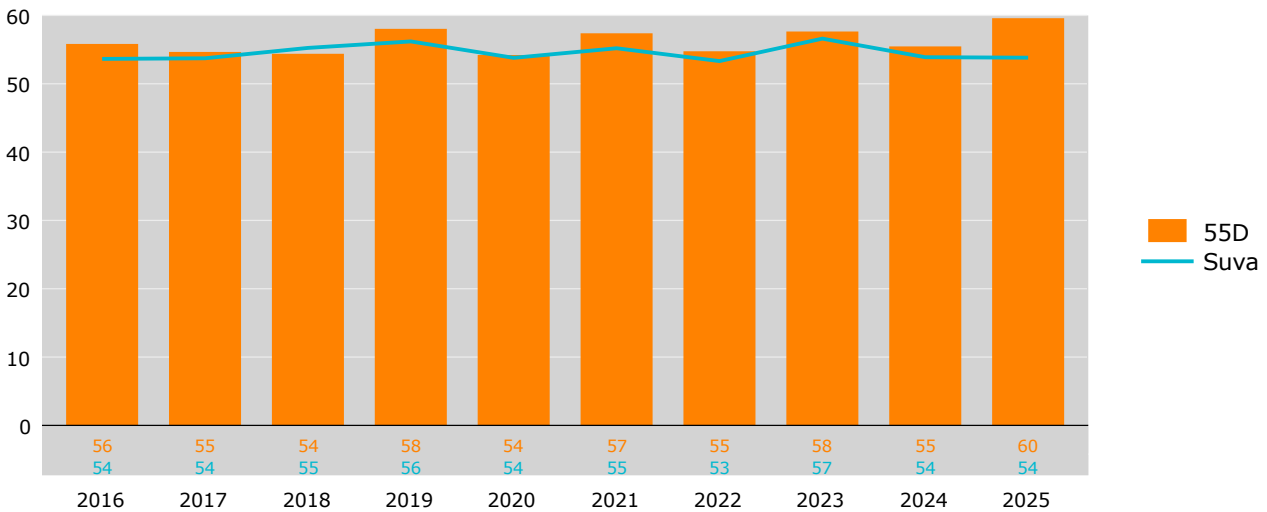
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



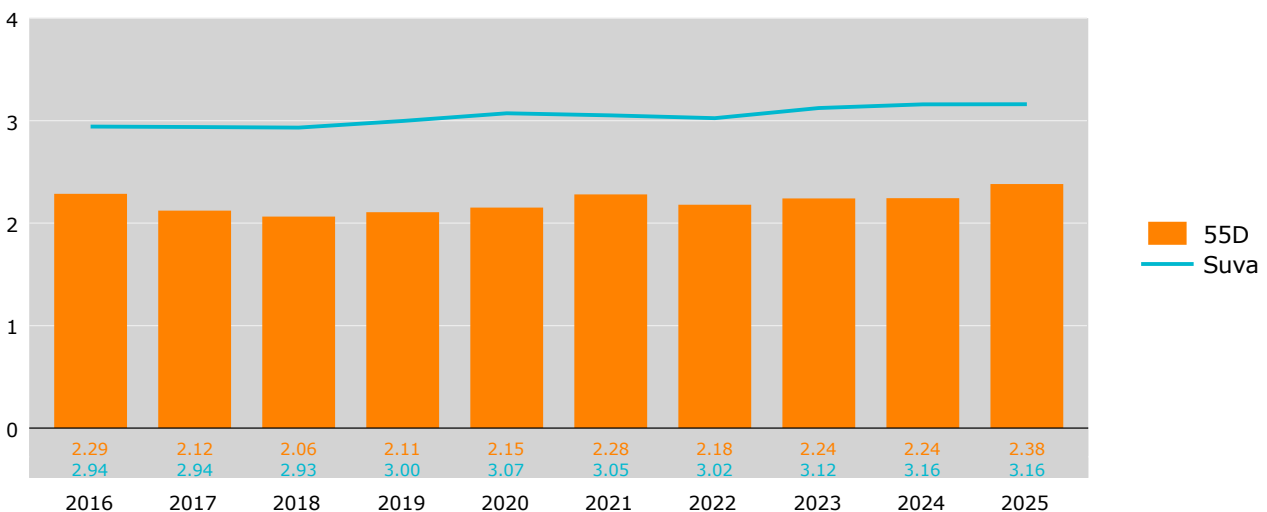
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



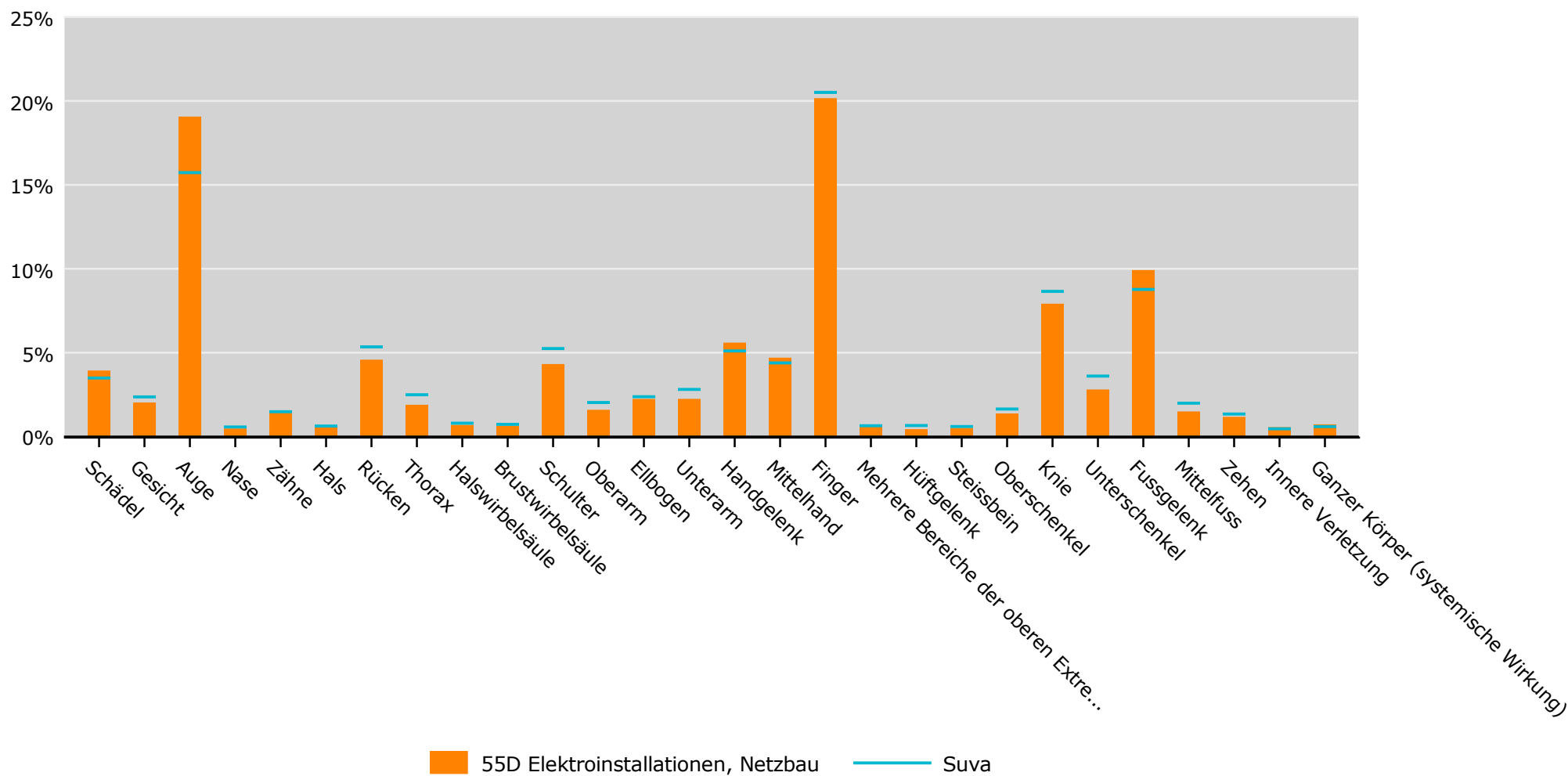
**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



Verletzte Körperteile \* in % der neu registrierten Fälle, Auswahl nach Häufigkeit 2021-2025  
**55D Elektroinstallationen, Netzbau, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

BUV



\* Quelle: gemäss Schadenmeldung  
 Suva nach Klasse