

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, Alle Betriebsteile

55D	Elektroinstallationen, Netzbau										55D		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	169	167	164	166	142*	148*	161*	158	155	160*	159	-6.7%	127	-0.2%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	86	84	85	86	75*	76	83*	86	84	89*	83	1.0%	55	3.9%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	834	833	877	828	793	865	859	911	838	971*	861	10.8%	653	15.9%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	95	93	78	88	114	93	88	111	89	89	94	3.7%	98	3.1%
Invalidenrenten / 100'000 VB	29	21	33	10	18	18	23	31	31	26	24	18.0%	30	-29.9%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	3.3	4.8	1.6	1.5	2.2	52.5%	3.0	-38.1%
Todesfälle / 100'000 VB	12.6	10.5	5.2	3.4	13.4	14.9	6.5	14.5	7.8	4.6	9.3	-17.8%	10.5	-27.6%
Absenzenrisiko	3.29	3.08	3.12	3.18	3.01	3.12	3.22	3.28	3.24	3.43	3.20	6.1%	2.47	9.4%
Durchschnittsalter Verunfallte	29.9	30.2	30.7	30.7	31.5	31.4	31.4	31.3	31.6	31.7	31.0	5.7%	38.6	4.2%

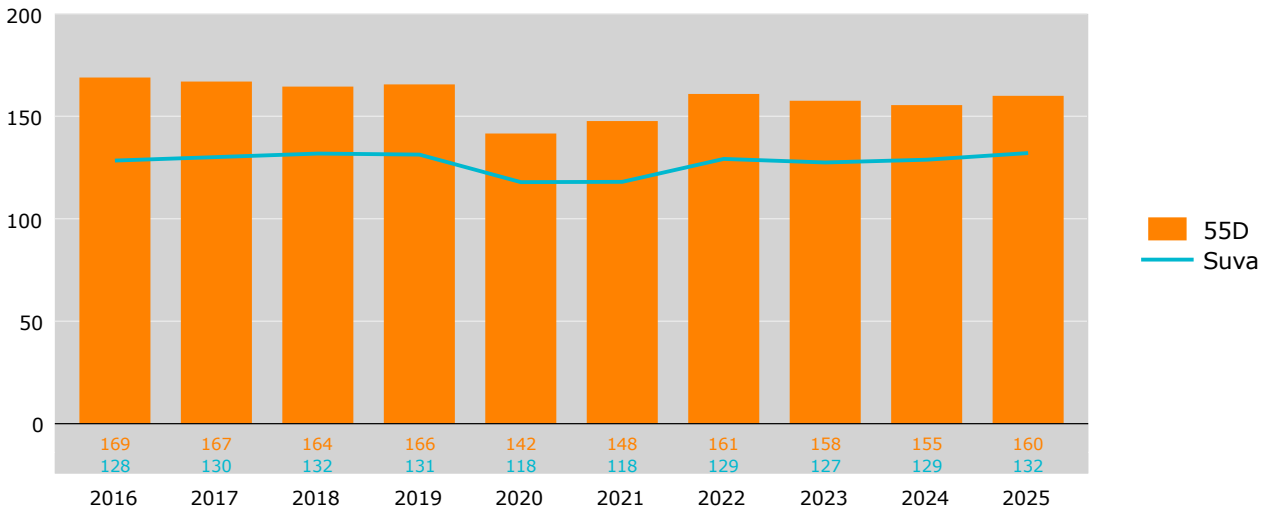
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	3'739	3'804	3'833	3'856	3'885	3'974	4'045	4'092	4'222	4'378
Vollbeschäftigte [2]	55'657	57'154	57'704	58'220	59'768	60'338	61'321	62'021	64'178	65'287
Lohnsumme in Mio. CHF	3'462.1	3'547.4	3'659.3	3'778.9	3'974.0	4'056.7	4'151.8	4'285.5	4'502.3	4'708.2
Nettoprämie in 1'000 CHF	60'923	62'461	64'216	68'666	72'387	72'926	74'514	77'011	81'347	77'600
Nettoprämienatz	1.76%	1.76%	1.75%	1.82%	1.82%	1.80%	1.79%	1.80%	1.81%	1.65%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	9'400	9'540	9'490	9'637	8'462	8'909	9'865	9'772	9'975	10'444
Fälle mit Taggeld [3]	4'813	4'827	4'909	4'981	4'500	4'584	5'093	5'333	5'418	5'778
Schwere Unfälle [3]	464	476	506	482	474	522	527	565	538	634
Schwerste Unfälle [3]	53	53	45	51	68	56	54	69	57	58
Invalidenrenten	16	12	19	6	11	11	14	19	20	17
Invalidenrenten ≥80%	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1
Todesfälle	7	6	3	2	8	9	4	9	5	3
Entschädigte Tage	182'846	175'750	180'285	185'022	180'029	188'233	197'658	203'235	208'200	223'944

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

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

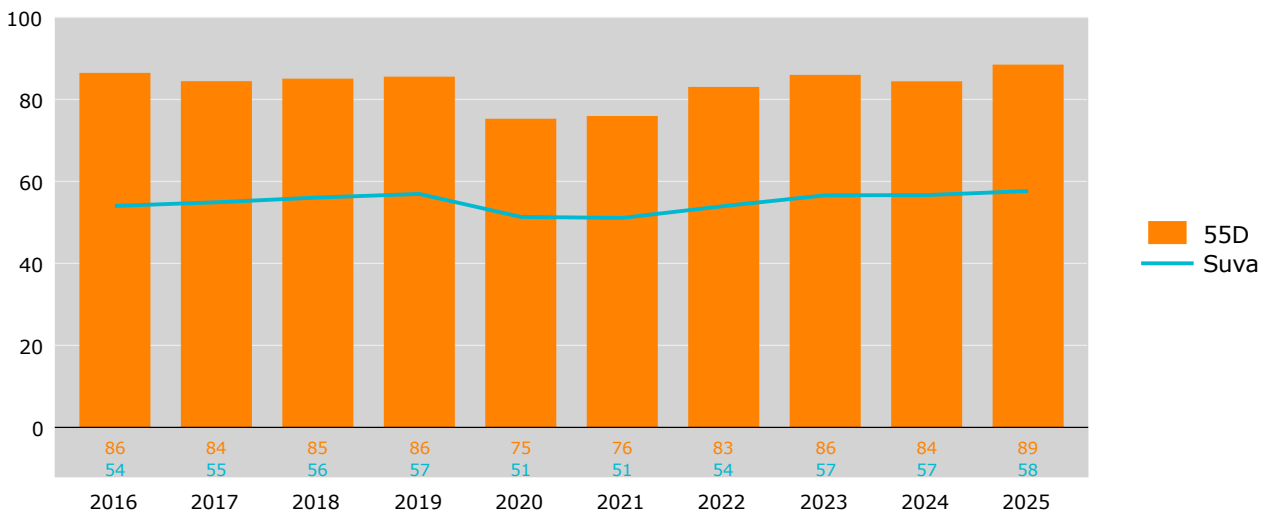
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



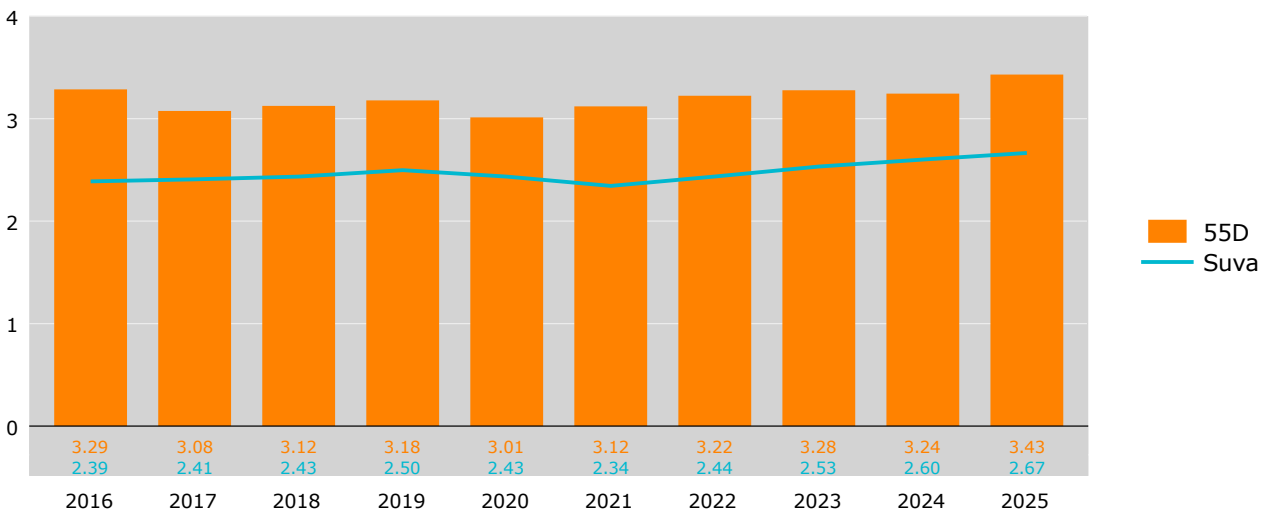
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, 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	162	156	158	159	135*	142*	161*	160	154	156	154	-1.5%	127	1.0%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	85	83	85	86	75*	74	87*	89	85	86	84	2.6%	53	3.3%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	711	728	749	830	676	721	738	823	767	804	755	9.5%	545	19.2%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	79	47	59	62	122*	97	76	80	99	57	78	22.3%	76	12.4%
Invalidenrenten / 100'000 VB	31	0	30	8	28	23	23	38	18	21	22	37.2%	22	-22.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	4.2	3.9	0.0	3.8	11.4	0.0	0.0	2.3		2.7	-35.9%
Todesfälle / 100'000 VB	13.2	12.9	8.5	0.0	3.9	11.6	7.6	0.0	7.3	0.0	6.5	-83.0%	9.3	-27.7%
Absenzenrisiko	2.79	2.72	2.71	2.90	2.80	2.78	3.02	3.03	3.05	3.09	2.89	14.0%	2.11	13.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	30.3	30.3	30.8	30.9	32.1	31.7	31.5	31.6	31.8	31.9	31.3	5.3%	39.4	3.1%

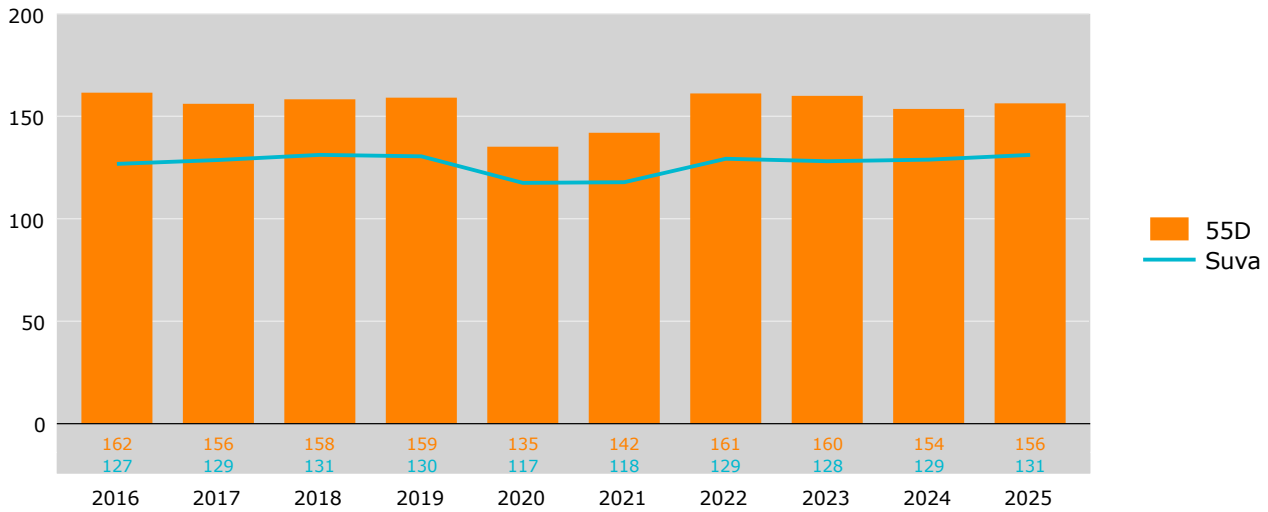
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	117	114	114	116	119	117	116	111	113	112
Vollbeschäftigte [2]	22'787	23'342	23'637	24'089	25'454	25'786	26'167	26'252	27'363	27'973
Lohnsumme in Mio. CHF	1'429.0	1'464.0	1'515.0	1'585.0	1'742.4	1'781.3	1'823.1	1'870.3	1'959.3	2'047.6
Nettoprämie in 1'000 CHF	23'363	23'967	24'683	26'462	29'091	29'060	29'515	30'206	32'152	30'775
Nettoprämienatz	1.63%	1.64%	1.63%	1.67%	1.67%	1.63%	1.62%	1.62%	1.64%	1.50%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	3'680	3'643	3'741	3'832	3'440	3'660	4'216	4'199	4'202	4'372
Fälle mit Taggeld [3]	1'945	1'948	2'007	2'063	1'916	1'907	2'272	2'333	2'327	2'407
Schwere Unfälle [3]	162	170	177	200	172	186	193	216	210	225
Schwerste Unfälle [3]	18	11	14	15	31	25	20	21	27	16
Invalidenrenten	7	0	7	2	7	6	6	10	5	6
Invalidenrenten ≥80%	0	0	0	1	1	0	1	3	0	0
Todesfälle	3	3	2	0	1	3	2	0	2	0
Entschädigte Tage	63'518	63'383	64'146	69'928	71'261	71'589	78'922	79'481	83'482	86'374

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

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

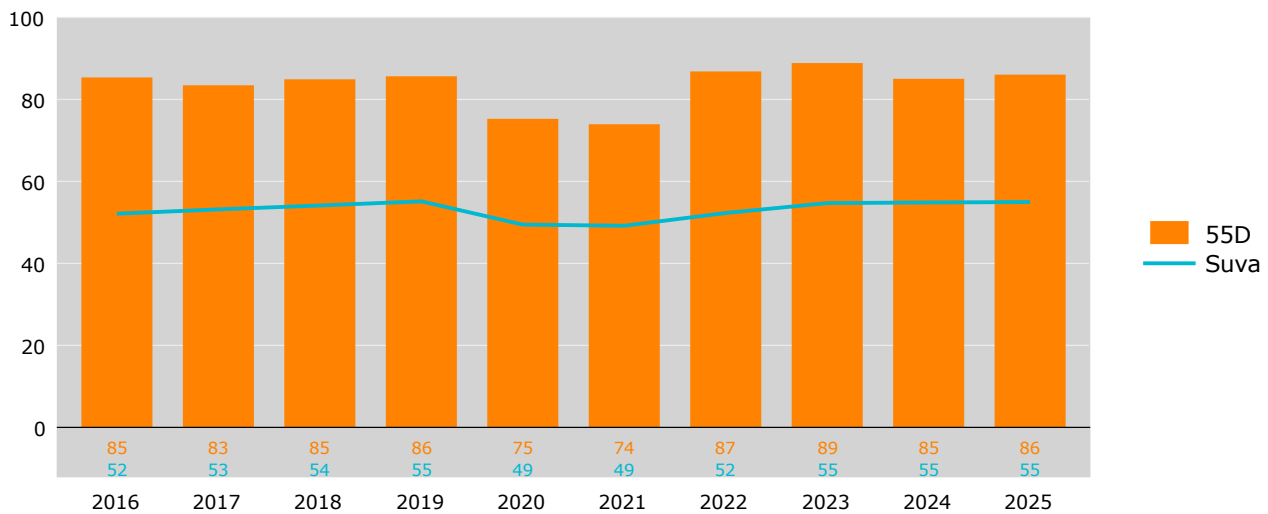
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



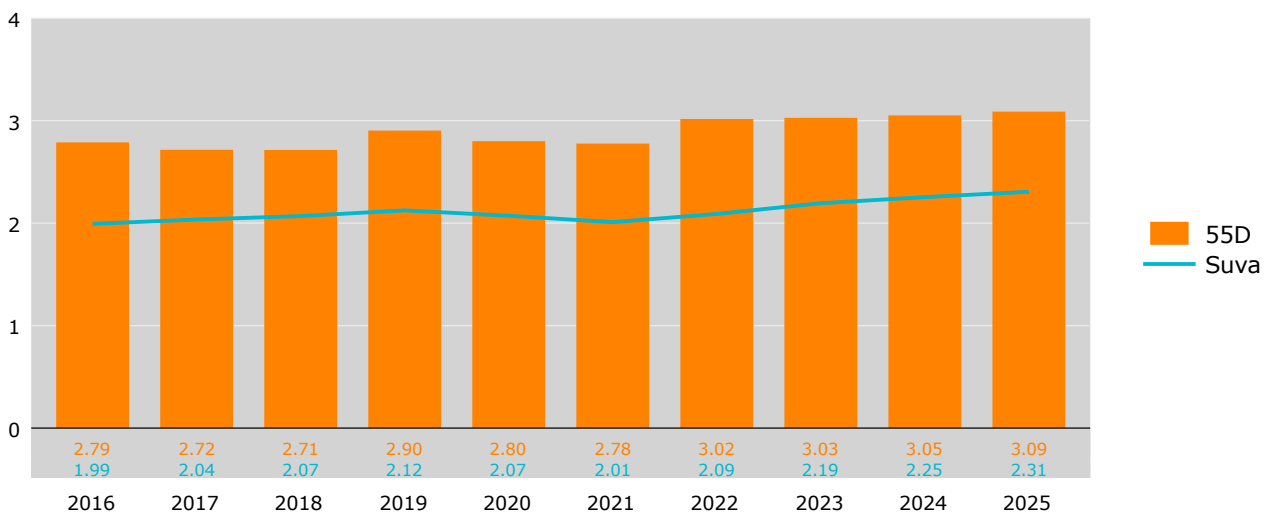
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, 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	174	174	169	170	146*	152	161*	156	157	163	162	-9.9%	128	-1.8%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	87	85	85	85	75*	77	80	84	84	90*	83	0.1%	58	5.5%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	907	899	957	817	871	972	944	965	888	1'088*	931	13.0%	795	17.4%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	94	118	82	100	108	90	97	131	79*	105	100	1.9%	122	3.0%
Invalidenrenten / 100'000 VB	24	33	32	12	12	12	23	22	38	24	23	4.8%	37	-28.5%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	3.0	3.0	2.9	0.0	0.0	2.9	2.8	0.0	2.7	0.0	1.7	-67.3%	3.4	-38.4%
Todesfälle / 100'000 VB	12.2	8.9	2.9	5.9	20.4	17.4	5.7	25.2	8.1	8.0	11.5	36.8%	11.7	-27.2%
Absenzenrisiko	3.53	3.29	3.35	3.30	3.13	3.33	3.30	3.40	3.34	3.62	3.36	2.7%	2.91	10.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	29.5	30.2	30.6	30.5	31.0	31.1	31.3	31.1	31.5	31.5	30.8	5.9%	37.4	5.2%

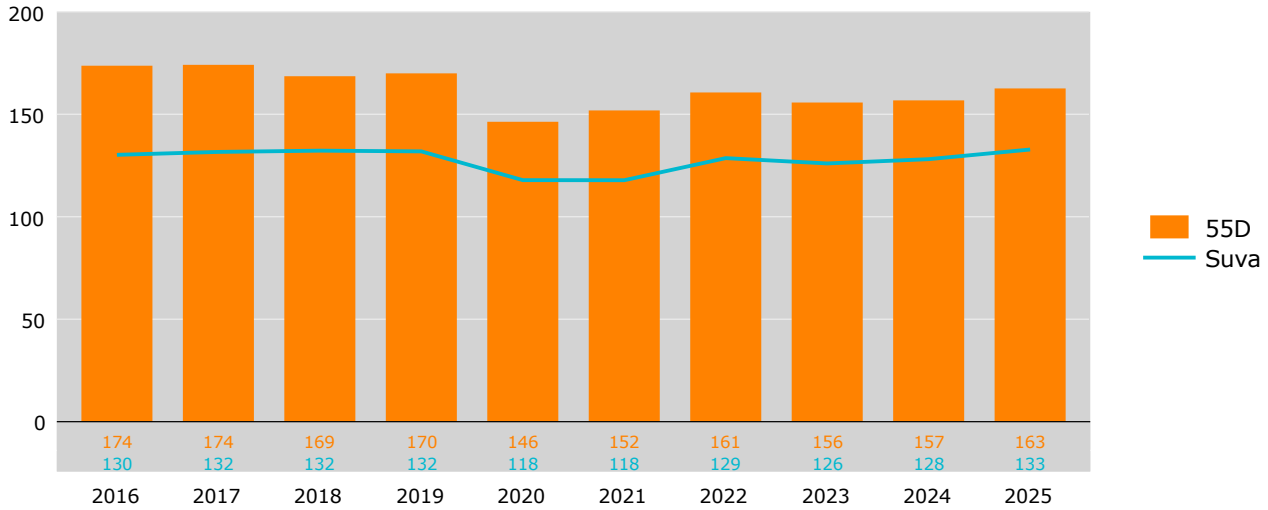
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	3'622	3'690	3'719	3'740	3'766	3'857	3'929	3'981	4'109	4'266
Vollbeschäftigte [2]	32'870	33'812	34'067	34'130	34'313	34'551	35'154	35'769	36'815	37'314
Lohnsumme in Mio. CHF	2'033.1	2'083.4	2'144.3	2'193.8	2'231.6	2'275.4	2'328.7	2'415.3	2'543.0	2'660.6
Nettoprämie in 1'000 CHF	37'560	38'495	39'533	42'204	43'296	43'866	44'999	46'806	49'195	46'825
Nettoprämienatz	1.85%	1.85%	1.84%	1.92%	1.94%	1.93%	1.93%	1.94%	1.93%	1.76%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	5'709	5'887	5'742	5'800	5'021	5'247	5'647	5'570	5'771	6'067
Fälle mit Taggeld [3]	2'863	2'878	2'898	2'913	2'584	2'676	2'820	3'000	3'091	3'369
Schwere Unfälle [3]	298	304	326	279	299	336	332	345	327	406
Schwerste Unfälle [3]	31	40	28	34	37	31	34	47	29	39
Invalidenrenten	8	11	11	4	4	4	8	8	14	9
Invalidenrenten ≥80%	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0
Todesfälle	4	3	1	2	7	6	2	9	3	3
Entschädigte Tage	115'883	111'278	114'034	112'795	107'533	115'149	116'123	121'542	123'021	134'980

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

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

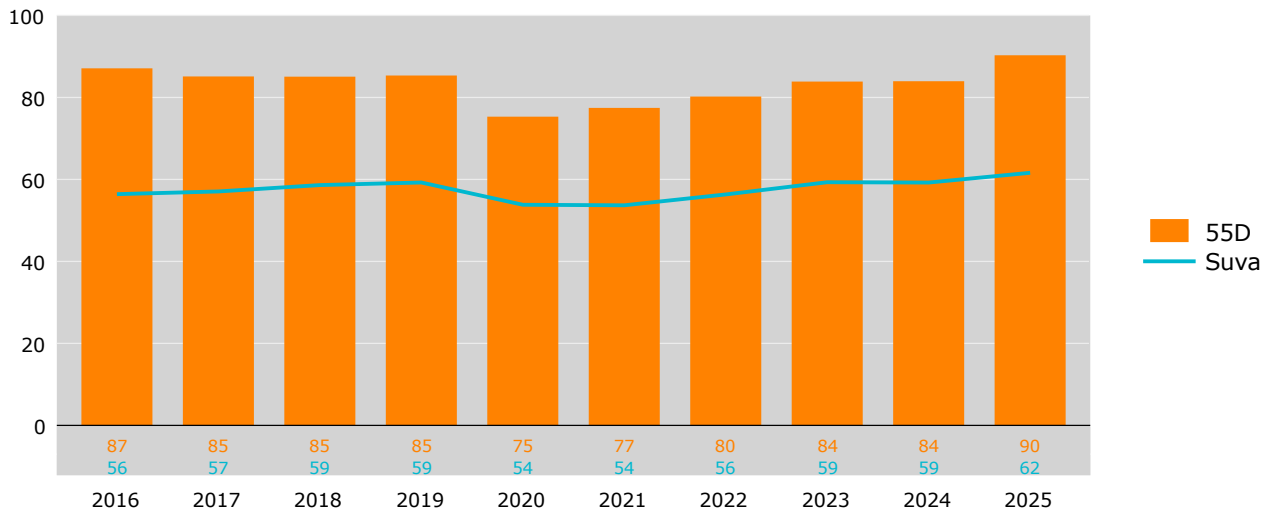
**Fallrisiko**

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

