

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, Alle Betriebsteile

10M	Metallurgie										10M	Suva		
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	108	112	113	116	100*	103	118*	114	111	116	111	4.1%	127	-0.2%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	54	56	53	62*	52*	50	60*	56	60	58	56	7.0%	55	3.9%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	640	641	506	625	761	516*	632	555	732	703	631	11.2%	653	15.9%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	137	149	142	81	95	113	92	69	112	151	114	-19.2%	98	3.1%
Invalidenrenten / 100'000 VB	46	65	71	36	29	28	27	35	26	18	38	-68.9%	30	-29.9%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	0.0	0.9		3.0	-38.1%
Todesfälle / 100'000 VB	27.4	18.6	17.8	27.2	9.5	0.0	9.2	17.3	0.0	17.8	14.5	-69.4%	10.5	-27.6%
Absenzenrisiko	2.38	2.52	2.31	2.62	2.61	2.26	2.59	2.31	2.52	2.67	2.48	4.9%	2.47	9.4%
Durchschnittsalter Verunfallte	40.1	40.3	39.7	40.1	41.5	40.6	40.9	40.9	41.0	41.1	40.6	3.0%	38.6	4.2%

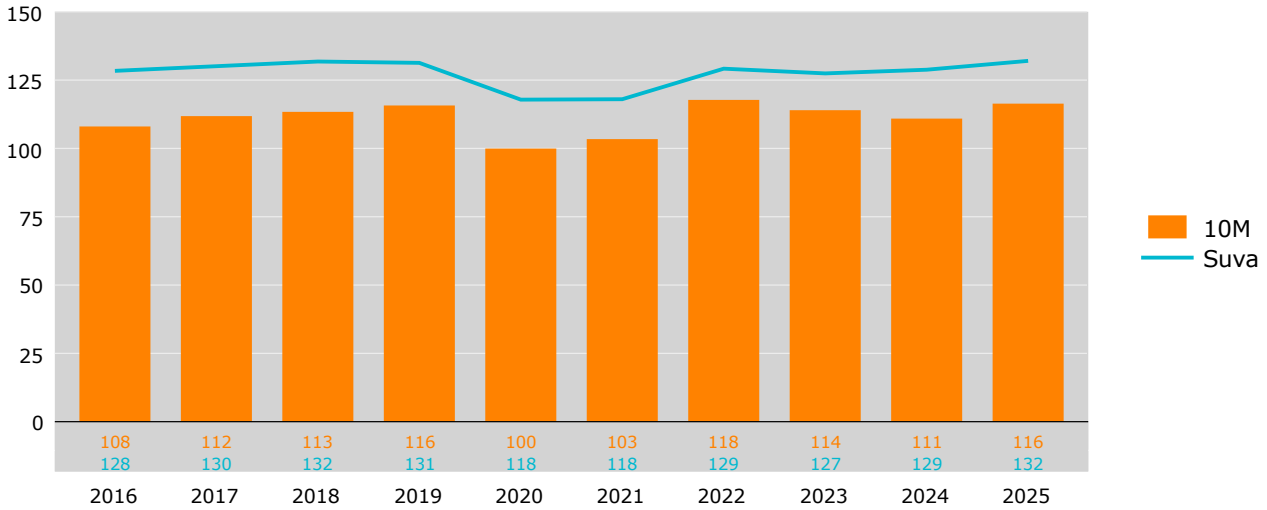
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	141	135	130	126	123	120	119	119	116	116
Vollbeschäftigte [2]	10'942	10'768	11'254	11'044	10'516	10'667	10'922	11'528	11'613	11'230
Lohnsumme in Mio. CHF	783.7	778.0	800.3	799.7	776.6	773.2	827.6	895.0	902.7	880.9
Nettoprämie in 1'000 CHF	10'203	9'822	9'915	10'122	9'974	10'148	10'844	10'847	9'543	8'870
Nettoprämienatz	1.30%	1.26%	1.24%	1.27%	1.28%	1.31%	1.31%	1.21%	1.06%	1.01%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	1'182	1'204	1'276	1'278	1'051	1'103	1'286	1'314	1'288	1'307
Fälle mit Taggeld [3]	592	601	598	682	546	532	653	646	699	648
Schwere Unfälle [3]	70	69	57	69	80	55	69	64	85	79
Schwerste Unfälle [3]	15	16	16	9	10	12	10	8	13	17
Invalidenrenten	5	7	8	4	3	3	3	4	3	2
Invalidenrenten ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Todesfälle	3	2	2	3	1	0	1	2	0	2
Entschädigte Tage	26'031	27'169	25'999	28'937	27'466	24'109	28'289	26'637	29'208	30'035

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**  
**10M Metallurgie, Alle Betriebsteile**

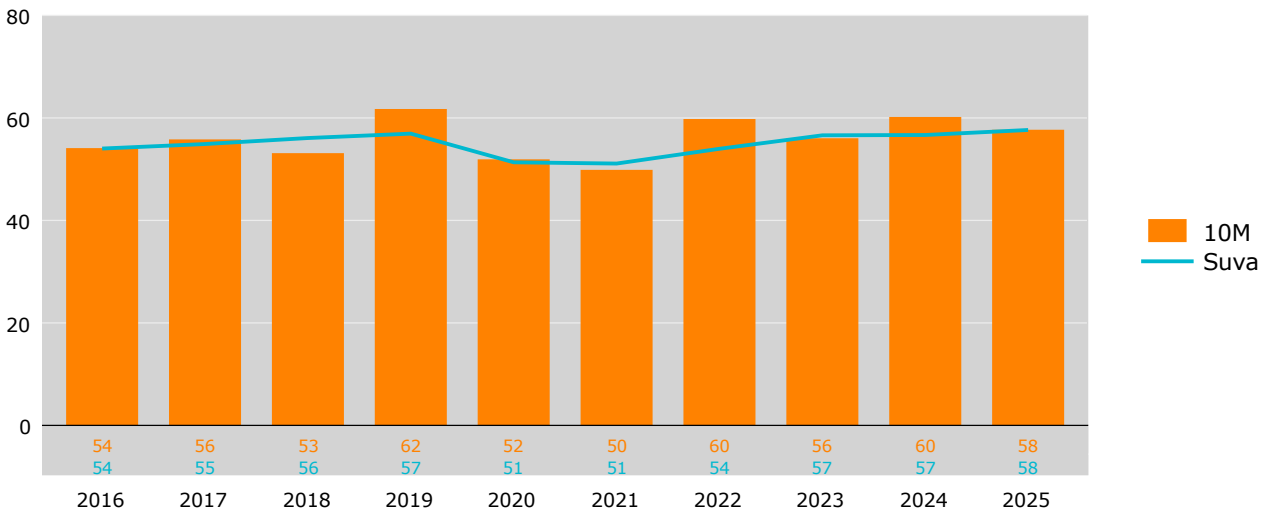
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



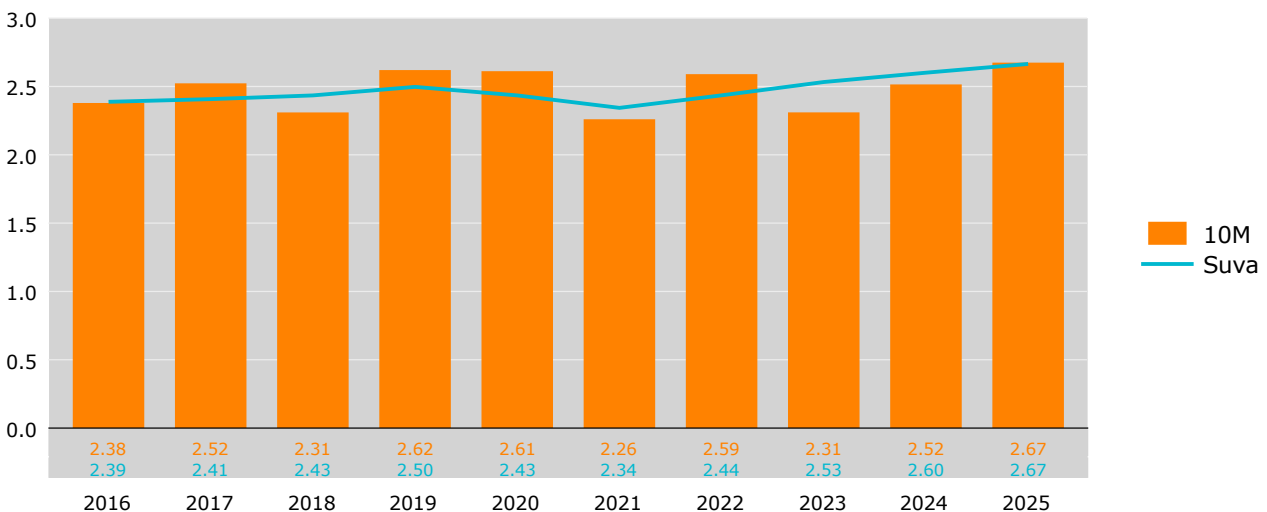
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

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

10M	Metallurgie										10M		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	109	115	113	115	99*	104	118*	114	112	118	112	3.3%	127	1.0%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	56	60	54	61*	52*	50	61*	56	61	57	57	2.5%	53	3.3%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	576	670	496	571	802	475*	543	557	686	637	601	5.2%	545	19.2%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	111	145	148	85	99	130	94	59	97	139	111	-20.8%	76	12.4%
Invalidenrenten / 100'000 VB	22	56	63	32	33	32	31	39	29	0	34	-58.3%	22	-22.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	1.0		2.7	-35.9%
Todesfälle / 100'000 VB	22.1	22.3	10.5	31.7	11.0	0.0	10.4	9.8	0.0	19.9	13.8	-67.1%	9.3	-27.7%
Absenzenrisiko	2.22	2.48	2.29	2.42	2.49	2.22	2.48	2.23	2.46	2.49	2.38	4.5%	2.11	13.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.8	39.8	39.5	39.9	41.3	40.6	40.8	40.6	40.7	40.7	40.4	3.0%	39.4	3.1%

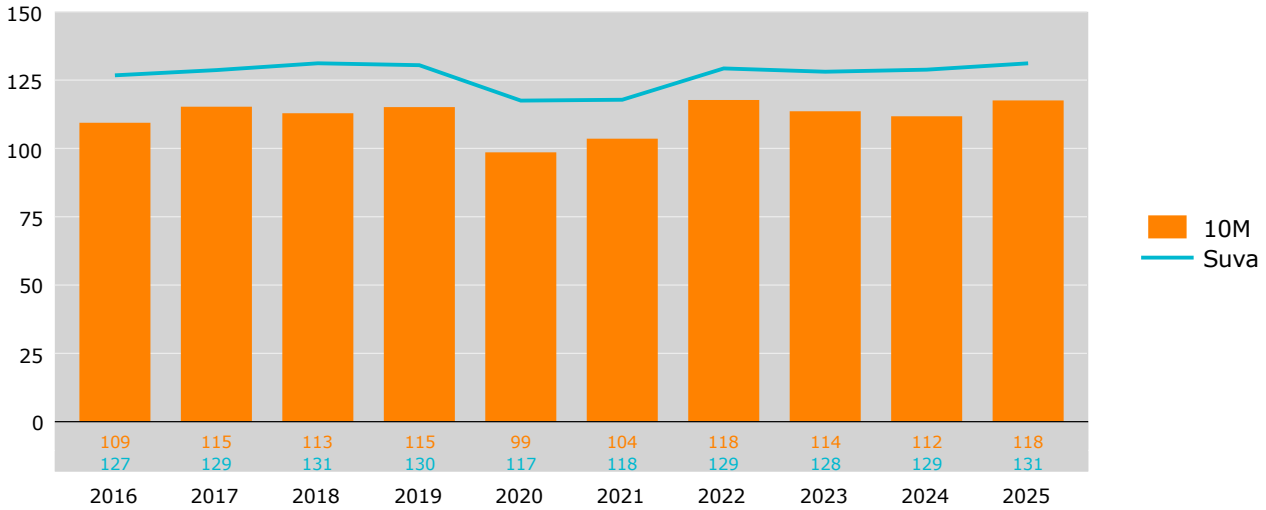
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	35	35	35	36	35	35	34	34	34	34
Vollbeschäftigte [2]	9'033	8'954	9'480	9'452	9'101	9'261	9'573	10'230	10'344	10'055
Lohnsumme in Mio. CHF	651.5	652.7	678.8	688.0	673.7	672.4	728.6	798.5	808.1	792.9
Nettoprämie in 1'000 CHF	8'530	8'306	8'459	8'792	8'743	8'889	9'599	9'709	8'563	7'997
Nettoprämienatz	1.31%	1.27%	1.25%	1.28%	1.30%	1.32%	1.32%	1.22%	1.06%	1.01%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	988	1'032	1'070	1'088	897	959	1'127	1'162	1'156	1'182
Fälle mit Taggeld [3]	505	534	512	581	477	466	581	577	630	573
Schwere Unfälle [3]	52	60	47	54	73	44	52	57	71	64
Schwerste Unfälle [3]	10	13	14	8	9	12	9	6	10	14
Invalidenrenten	2	5	6	3	3	3	3	4	3	0
Invalidenrenten ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Todesfälle	2	2	1	3	1	0	1	1	0	2
Entschädigte Tage	20'038	22'212	21'729	22'841	22'705	20'598	23'742	22'802	25'473	25'017

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**  
**10M Metallurgie, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**

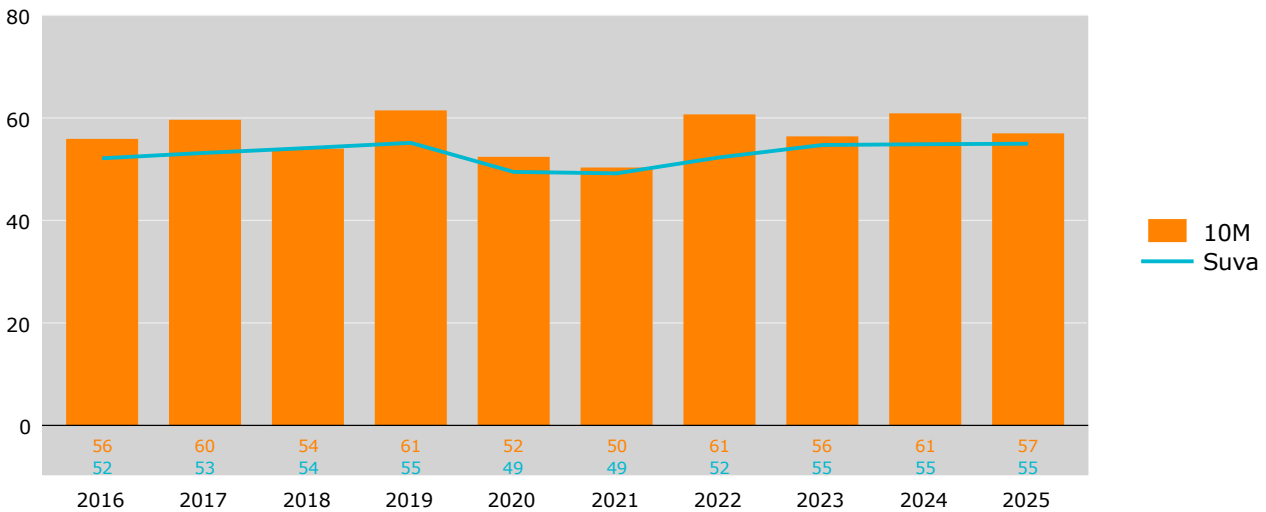
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



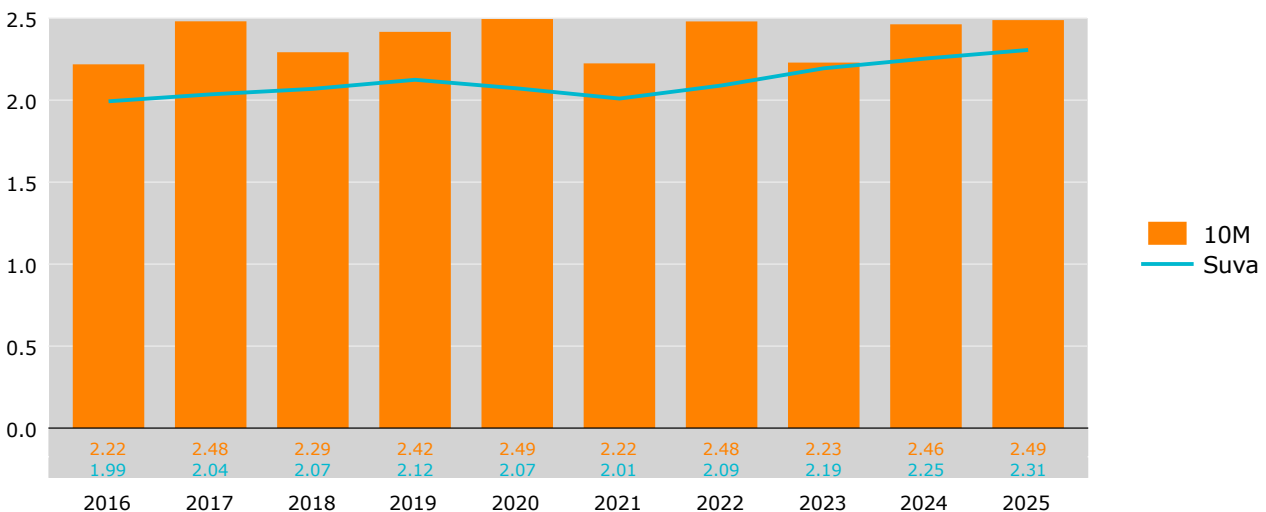
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

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

10M	Metallurgie										10M		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	100	94	116*	119	107	101	116	117	104	106	108	6.6%	128	-1.8%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	45	36	48	63	49	47	53	52	54	64	51	35.1%	58	5.5%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	838	386	564	816	495	711	1'112	462	709	1'276	737	67.3%	795	17.4%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	210	110	113	63	71	0	74	77	158	85	96	-44.4%	122	3.0%
Invalidenrenten / 100'000 VB	105	55	113	63	0	0	0	0	0	85	42	-92.1%	37	-28.5%
Invalidenrenten ≥80% / 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		3.4	-38.4%
Todesfälle / 100'000 VB	52.4	0.0	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.9	-130.8%	11.7	-27.2%
Absenzenrisiko	3.09	2.64	2.14	3.31	3.07	2.25	2.89	2.67	2.18	4.03	2.83	11.7%	2.91	10.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	41.9	43.3	40.9	41.3	42.6	40.8	41.2	43.8	43.5	44.8	42.4	5.3%	37.4	5.2%

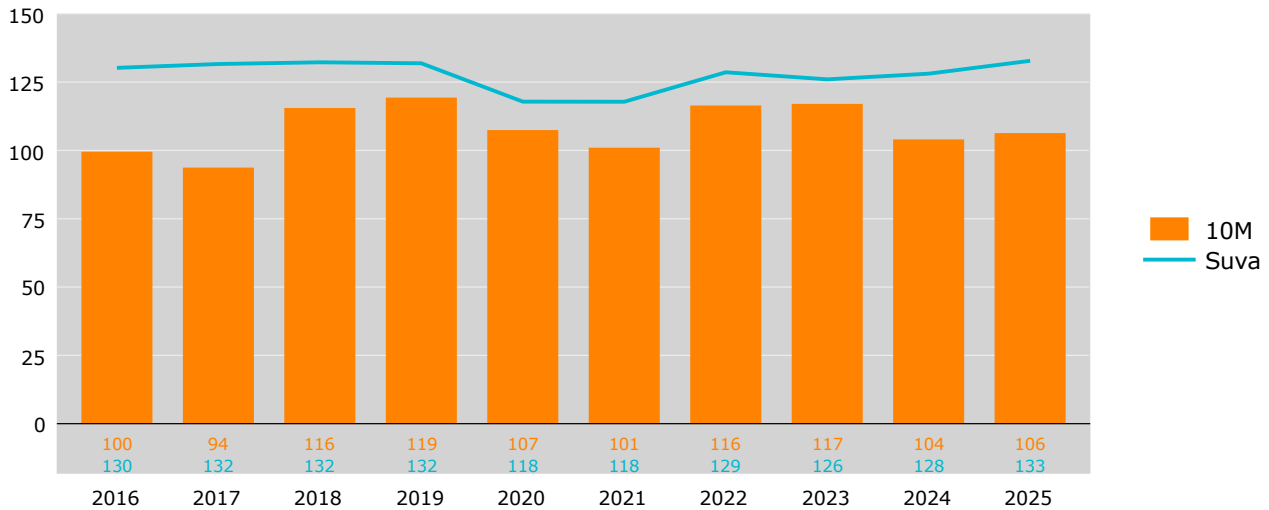
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	106	100	95	90	88	85	85	85	82	82
Vollbeschäftigte [2]	1'909	1'814	1'775	1'592	1'415	1'406	1'348	1'299	1'269	1'176
Lohnsumme in Mio. CHF	132.2	125.3	121.4	111.7	102.9	100.9	99.0	96.5	94.6	88.0
Nettoprämie in 1'000 CHF	1'673	1'516	1'456	1'330	1'232	1'259	1'245	1'138	981	872
Nettoprämienatz	1.27%	1.21%	1.20%	1.19%	1.20%	1.25%	1.26%	1.18%	1.04%	0.99%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	190	170	205	190	152	142	157	152	132	125
Fälle mit Taggeld [3]	86	66	86	101	69	66	71	68	69	75
Schwere Unfälle [3]	16	7	10	13	7	10	15	6	9	15
Schwerste Unfälle [3]	4	2	2	1	1	0	1	1	2	1
Invalidenrenten	2	1	2	1	0	0	0	0	0	1
Invalidenrenten ≥80%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Todesfälle	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Entschädigte Tage	5'907	4'793	3'804	5'272	4'345	3'165	3'892	3'465	2'767	4'736

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**  
**10M Metallurgie, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

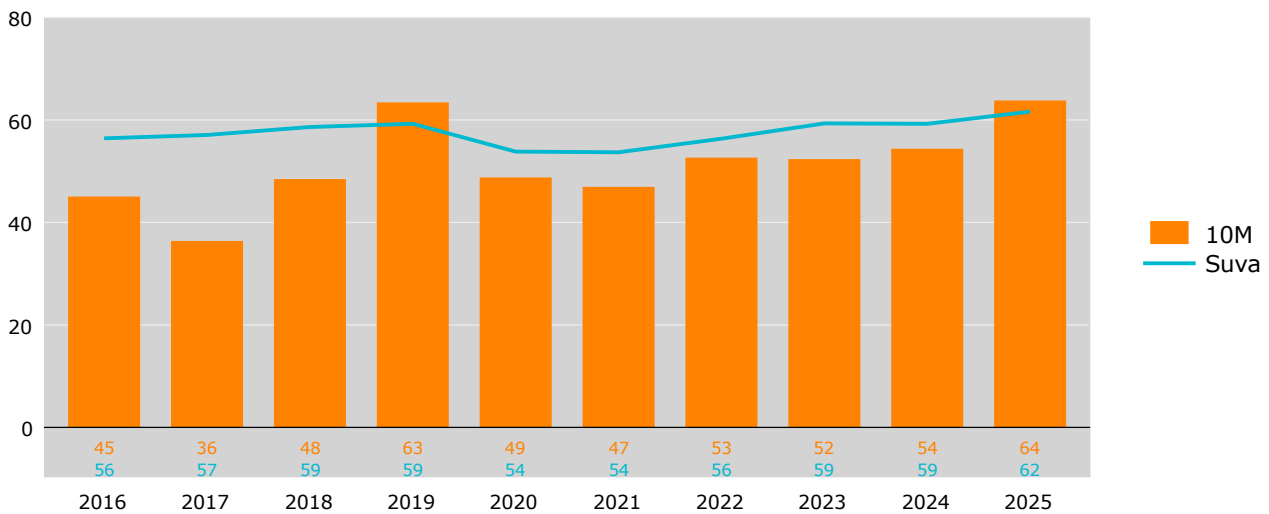
**Fallrisiko**

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

