

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, Alle Betriebsteile

13B	Maschinenbau										13B		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	126	128	128	127	119*	115*	129*	126	130*	132	126	2.5%	127	-0.2%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	47	48	49	51*	47*	44*	48*	50*	52*	53	49	9.6%	55	3.9%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	428	446	451	484	529	464*	491	536	515	546	489	24.1%	653	15.9%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	79	60	50	64	71	77	61	64	69	67	66	2.2%	98	3.1%
Invalidenrenten / 100'000 VB	30	33	20*	35*	28	34	17*	26	20	28	27	-22.1%	30	-29.9%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	3.0	4.5	2.2	1.5	4.6	1.5	3.0	2.2	0.7	3.7	2.7	-31.4%	3.0	-38.1%
Todesfälle / 100'000 VB	12.1	9.8	11.0	8.0	8.4	13.0	9.8	10.9	6.7	7.5	9.7	-26.3%	10.5	-27.6%
Absenzenrisiko	1.84	1.80	1.86	1.96	1.97	1.85	1.90	1.98	2.05	2.12	1.93	13.9%	2.47	9.4%
Durchschnittsalter Verunfallte	37.9	38.3	38.4	38.4	39.5	39.3	39.3	39.3	39.6	39.6	39.0	4.3%	38.6	4.2%

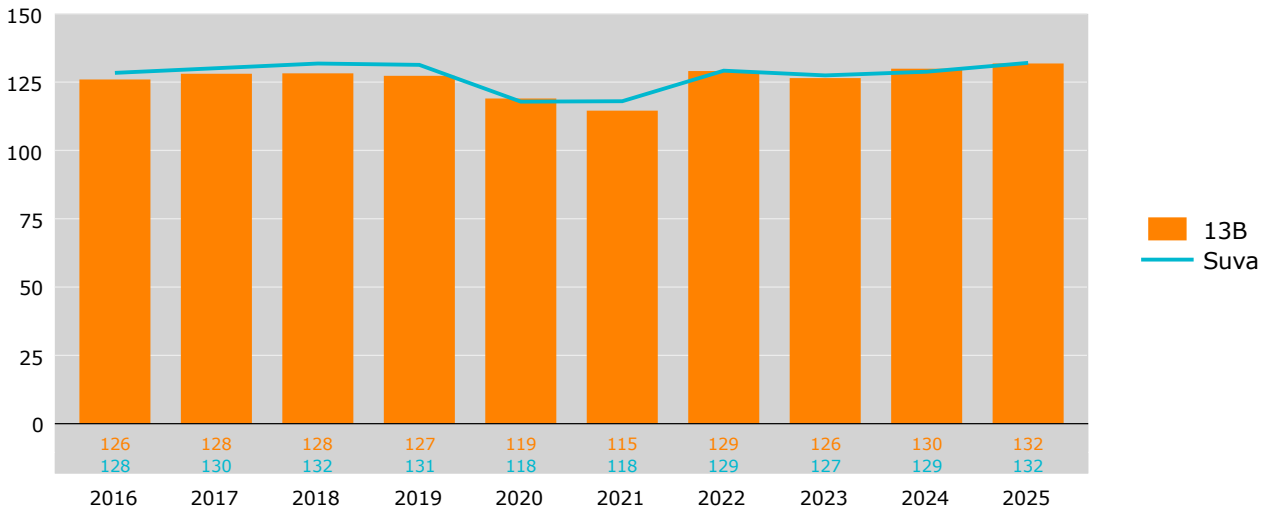
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	4'971	4'942	4'961	4'967	4'958	4'901	4'940	4'931	4'933	4'901
Vollbeschäftigte [2]	132'178	132'453	136'397	136'717	131'517	130'905	132'691	137'074	135'212	133'401
Lohnsumme in Mio. CHF	10'045.6	10'110.0	10'383.7	10'546.1	10'255.2	10'062.4	10'455.9	11'021.2	11'036.6	11'008.6
Nettoprämie in 1'000 CHF	121'453	126'081	129'822	128'458	122'005	119'819	129'244	135'535	135'974	126'351
Nettoprämienatz	1.21%	1.25%	1.25%	1.22%	1.19%	1.19%	1.24%	1.23%	1.23%	1.15%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	16'649	16'961	17'486	17'403	15'650	14'995	17'123	17'334	17'564	17'583
Fälle mit Taggeld [3]	6'257	6'301	6'645	6'917	6'245	5'774	6'415	6'893	7'035	7'099
Schwere Unfälle [3]	566	591	615	662	696	607	652	735	696	729
Schwerste Unfälle [3]	104	80	68	88	93	101	81	88	93	90
Invalidenrenten	40	44	27	48	37	44	23	36	27	38
Invalidenrenten ≥80%	4	6	3	2	6	2	4	3	1	5
Todesfälle	16	13	15	11	11	17	13	15	9	10
Entschädigte Tage	243'216	238'194	253'661	267'865	259'213	241'920	251'448	271'222	277'120	283'309

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 http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**
13B Maschinenbau, Alle Betriebsteile

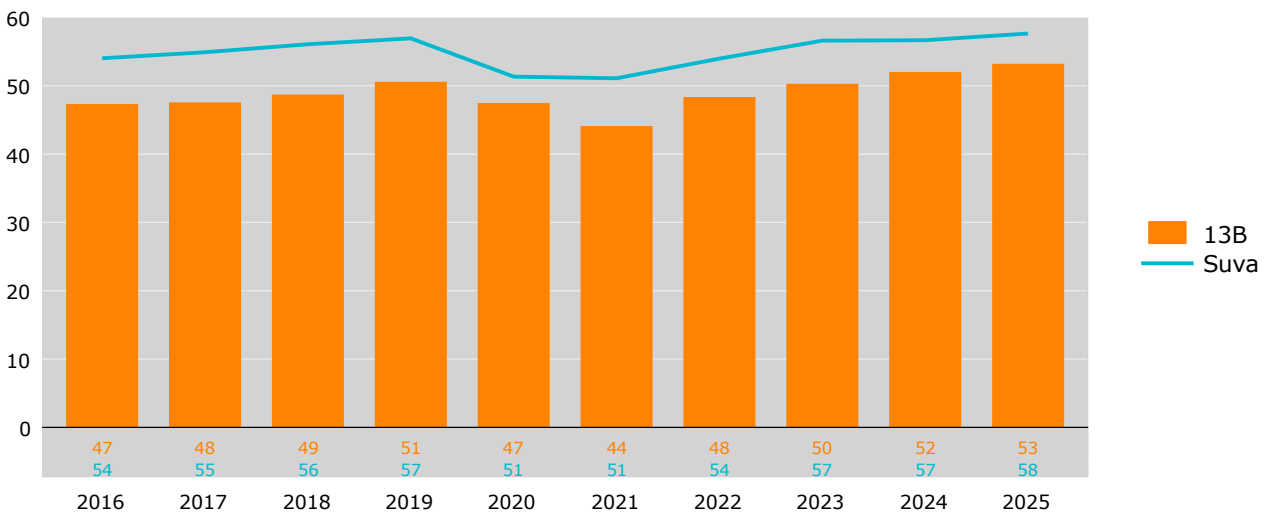
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



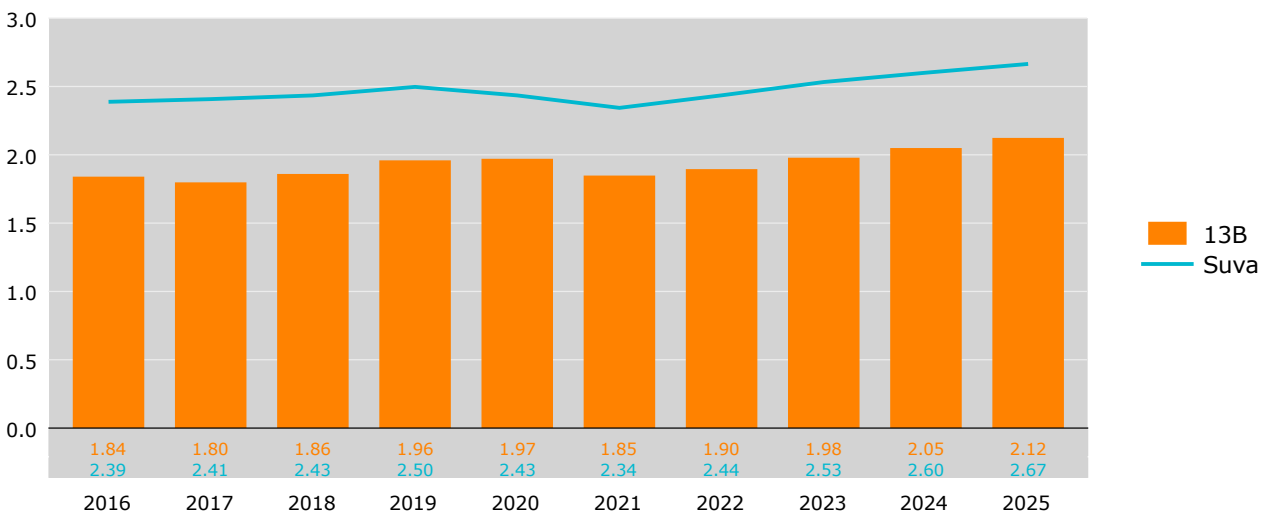
Risiko von Fällen mit Taggeld

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

13B	Maschinenbau										13B		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	127	130	130	128	122*	117*	132*	129	132	133	128	2.7%	127	1.0%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	48	49	49	51*	49	44*	49*	50	52	53	49	7.1%	53	3.3%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	390	392	414	393	481*	412*	459	491	445	477	435	23.3%	545	19.2%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	72	56	39	56	52	66	61	52	51	55	56	-8.8%	76	12.4%
Invalidenrenten / 100'000 VB	24	33	16*	27	23	31	13*	26	17	21	23	-25.3%	22	-22.6%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	1.2	4.8	2.3	1.2	3.6	1.2	1.2	1.1	0.0	3.5	2.0	-45.7%	2.7	-35.9%
Todesfälle / 100'000 VB	15.9	7.3	9.4	5.9	7.2	12.0	10.7	11.4	7.0	8.1	9.5	-21.9%	9.3	-27.7%
Absenzenrisiko	1.71	1.66	1.69	1.78	1.82	1.69	1.74	1.81	1.88	1.90	1.77	12.0%	2.11	13.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	37.1	37.7	37.8	37.6	38.9	38.7	38.6	38.7	38.8	38.8	38.3	4.3%	39.4	3.1%

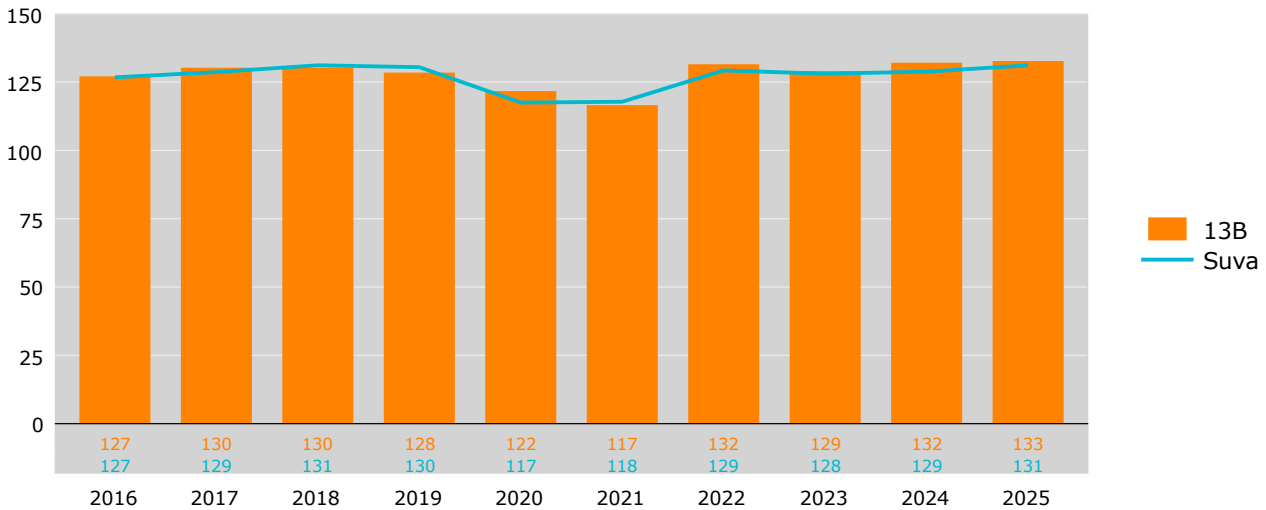
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	326	329	327	328	329	328	324	326	324	324
Vollbeschäftigte [2]	81'712	82'685	85'285	85'426	82'801	83'098	84'079	87'642	86'298	86'164
Lohnsumme in Mio. CHF	6'363.2	6'434.1	6'606.2	6'710.6	6'541.2	6'445.9	6'701.5	7'125.7	7'135.8	7'171.2
Nettoprämie in 1'000 CHF	73'719	76'616	79'110	77'400	74'503	73'623	79'088	83'522	83'878	79'485
Nettoprämienatz	1.16%	1.19%	1.20%	1.15%	1.14%	1.14%	1.18%	1.17%	1.18%	1.11%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	10'385	10'769	11'106	10'974	10'077	9'687	11'058	11'308	11'399	11'436
Fälle mit Taggeld [3]	3'932	4'025	4'159	4'382	4'078	3'696	4'131	4'404	4'490	4'551
Schwere Unfälle [3]	319	324	353	336	398	342	386	430	384	411
Schwerste Unfälle [3]	59	46	33	48	43	55	51	46	44	47
Invalidenrenten	20	27	14	23	19	26	11	23	15	18
Invalidenrenten ≥80%	1	4	2	1	3	1	1	1	0	3
Todesfälle	13	6	8	5	6	10	9	10	6	7
Entschädigte Tage	139'542	137'271	143'864	152'397	151'005	140'637	146'683	158'261	162'664	163'836

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 http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**
13B Maschinenbau, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

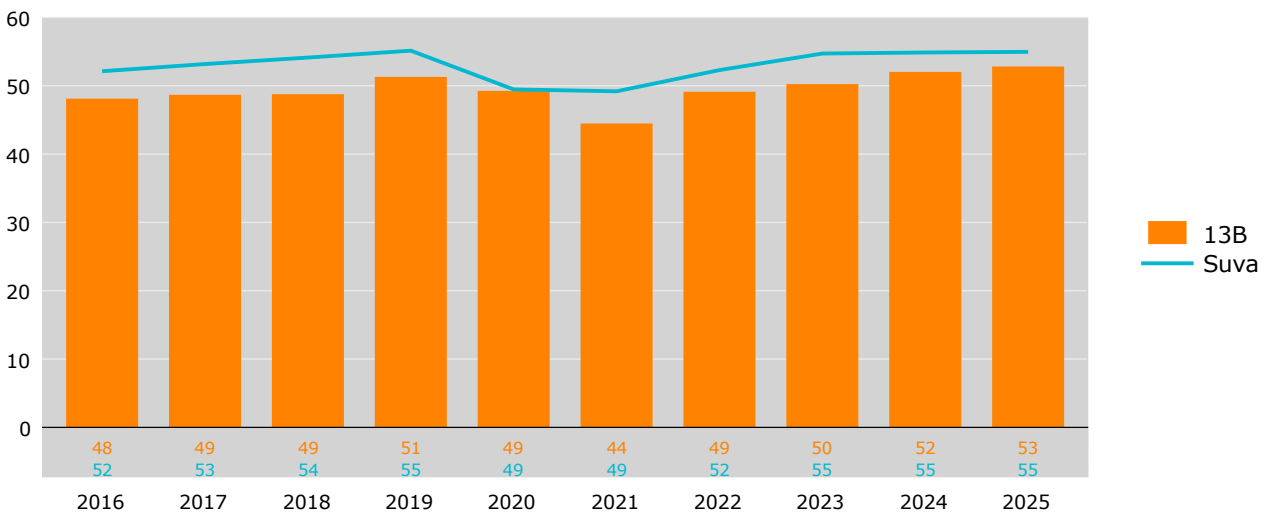
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



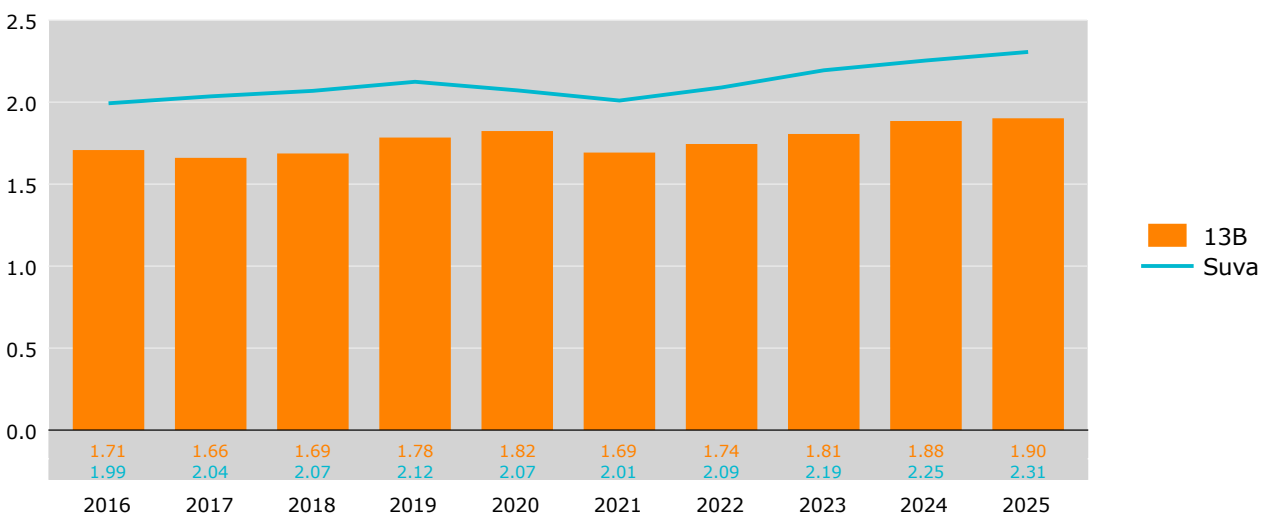
Risiko von Fällen mit Taggeld

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

13B	Maschinenbau										13B		Suva	
Erfolgskennzahlen [1]	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	124	124	125	125	114*	111	125*	122	126	130	122	2.2%	128	-1.8%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	46	46	49*	49	44*	43	47*	50*	52	54	48	14.3%	58	5.5%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	468	512	499	624*	593	538	531	601	632	663	566	30.7%	795	17.4%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	77	62	63	66	94	79	58	83	94	89	77	32.0%	122	3.0%
Invalidenrenten / 100'000 VB	36	30	20	45	31	23	23	24	25	40	30	-8.7%	37	-28.5%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	5.9	4.0	2.0	2.0	4.1	2.1	6.2	4.0	2.0	4.2	3.7	-11.4%	3.4	-38.4%
Todesfälle / 100'000 VB	5.9	14.1	13.7	9.7	10.3	14.6	8.2	8.1	6.1	6.4	9.7	-36.7%	11.7	-27.2%
Absenzenrisiko	1.93	1.93	2.07	2.17	2.14	2.02	2.08	2.20	2.30	2.48	2.13	22.2%	2.91	10.2%
Durchschnittsalter Verunfallte	39.4	39.4	39.5	39.7	40.6	40.4	40.5	40.5	41.1	41.1	40.2	4.7%	37.4	5.2%

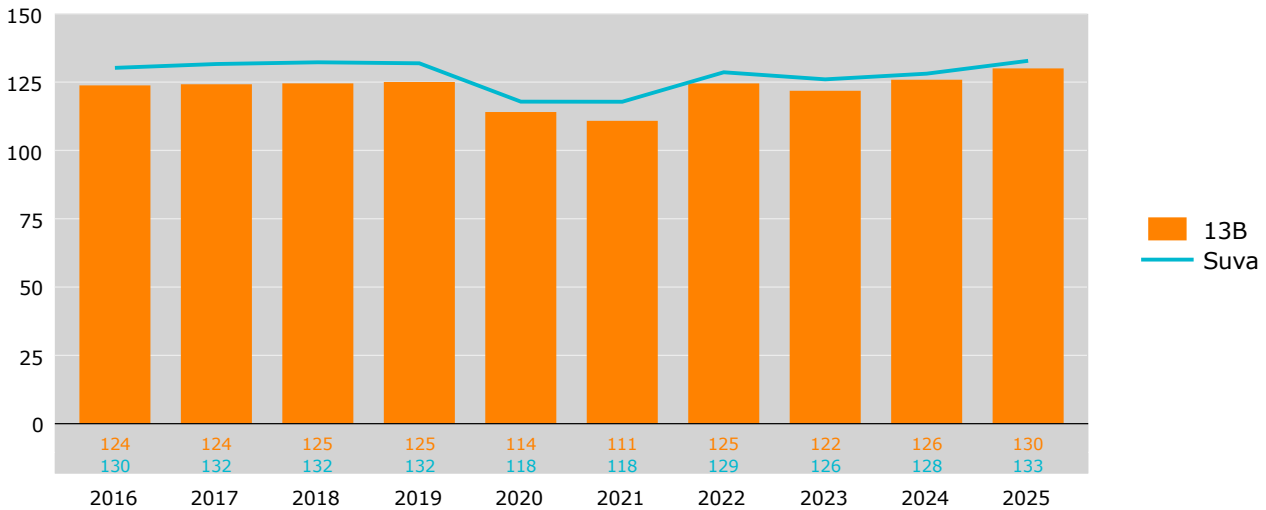
Grundzahlen	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Betriebsteile	4'645	4'613	4'634	4'639	4'629	4'573	4'616	4'605	4'609	4'577
Vollbeschäftigte [2]	50'466	49'768	51'112	51'291	48'716	47'807	48'612	49'432	48'915	47'237
Lohnsumme in Mio. CHF	3'682.4	3'675.8	3'777.5	3'835.4	3'714.0	3'616.4	3'754.4	3'895.5	3'900.8	3'837.4
Nettoprämie in 1'000 CHF	47'733	49'465	50'712	51'058	47'502	46'196	50'155	52'013	52'095	46'866
Nettoprämienatz	1.30%	1.35%	1.34%	1.33%	1.28%	1.28%	1.34%	1.34%	1.34%	1.22%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	6'247	6'181	6'365	6'413	5'556	5'298	6'053	6'022	6'157	6'141
Fälle mit Taggeld [3]	2'316	2'267	2'482	2'528	2'161	2'071	2'278	2'486	2'544	2'544
Schwere Unfälle [3]	236	255	255	320	289	257	258	297	309	313
Schwerste Unfälle [3]	39	31	32	34	46	38	28	41	46	42
Invalidenrenten	18	15	10	23	15	11	11	12	12	19
Invalidenrenten ≥80%	3	2	1	1	2	1	3	2	1	2
Todesfälle	3	7	7	5	5	7	4	4	3	3
Entschädigte Tage	97'310	95'954	106'032	111'328	104'134	96'422	101'175	108'959	112'476	117'020

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 http://ssuv.ch/d/vbfacts)
		[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV**
13B Maschinenbau, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

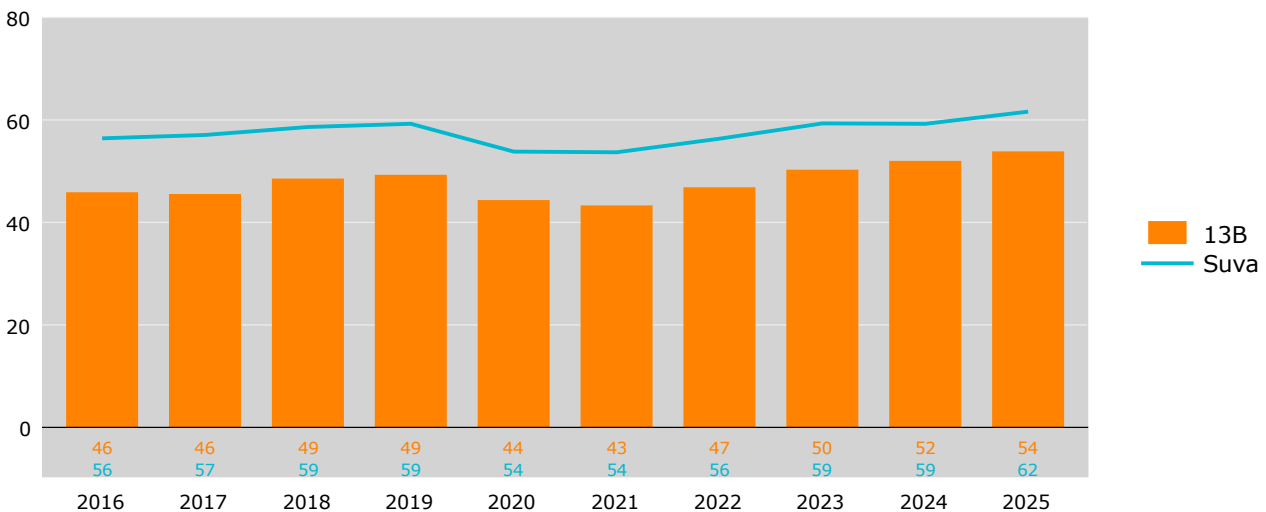
Fallrisiko

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

