

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, Alle Betriebsteile

15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D		Suva	
Erfolgskennzahlen <sup>1</sup>	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko <sup>2</sup>	126	123 <sup>★</sup>	120 <sup>★</sup>	118 <sup>★</sup>	119	118	122 <sup>★</sup>	119 <sup>★</sup>	123 <sup>★</sup>	123	121	-0.7%	131	-3.5%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	48	46 <sup>★</sup>	46	45	44	44	45	44	46 <sup>★</sup>	46	45	-2.9%	56	-3.7%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	418	377 <sup>★</sup>	356	388	381	380	419 <sup>★</sup>	392	411	408	393	6.0%	600	8.9%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	67	66	55	54	61	55	61	59	57	57	59	-10.5%	99	-7.1%
Invalidenrenten / 100'000 VB	25	23	19	15	26 <sup>★</sup>	21	23	27	19	14	21	-14.6%	40	-30.5%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	1.9	1.5	2.8	0.9	2.3	0.9	3.8	6.6	1.9	1.4	2.4	77.4%	3.7	-20.8%
Todesfälle / 100'000 VB	9.7	12.3	9.9	7.4	11.1	8.9	9.4	5.7	11.6	6.7	9.3	-25.5%	11.8	-1.0%
Absenzenrisiko	1.81	1.66	1.57	1.62	1.62	1.64	1.70	1.66	1.69	1.70	1.67	-0.4%	2.40	0.7%
Durchschnittsalter Verunfallte	37.9	38.2	38.2	38.3	38.3	38.6	38.9	39.1	39.7	39.9	38.7	5.2%	37.1	4.7%

Grundzahlen	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Betriebsteile	6'070	5'987	5'974	5'917	5'942	5'925	5'863	5'816	5'702	5'282
Vollbeschäftigte <sup>2</sup>	205'537	202'820	212'131	216'715	216'221	214'063	212'890	211'102	207'719	207'920
Lohnsumme in Mio. CHF	15'113.6	14'993.0	15'718.1	16'018.5	16'220.0	16'457.7	16'450.4	16'828.3	16'781.7	16'961.3
Nettoprämie in 1'000 CHF	179'701	164'564	170'835	160'125	161'110	163'470	162'499	165'301	164'569	165'102
Nettoprämienatz	1.19%	1.10%	1.09%	1.00%	0.99%	0.99%	0.99%	0.98%	0.98%	0.97%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	25'857	24'856	25'525	25'490	25'727	25'329	25'869	25'171	25'571	25'599
Fälle mit Taggeld <sup>3</sup>	9'859	9'283	9'709	9'663	9'520	9'487	9'476	9'331	9'508	9'585
Schwere Unfälle <sup>3</sup>	860	764	755	841	823	813	893	828	853	848
Schwerste Unfälle <sup>3</sup>	138	134	117	117	132	118	129	125	118	119
Invalidenrenten	51	46	41	32	57	45	50	57	39	30
Invalidenrenten ≥80%	4	3	6	2	5	2	8	14	4	3
Todesfälle	20	25	21	16	24	19	20	12	24	14
Entschädigte Tage	371'154	337'521	333'816	351'281	349'371	350'424	361'188	350'568	350'896	352'472

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 2018 zur Basis 2009
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle		
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt	<sup>1</sup>	<sup>★</sup> = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	<sup>2</sup>	Vollbeschäftigte gemäss neuer Schätzmethode 2012 (s. <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
Abkürzungen	VB = Vollbeschäftigte	<sup>3</sup>	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D		Suva	
Erfolgskennzahlen <sup>1</sup>	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko <sup>2</sup>	124	121 <sup>★</sup>	119	116 <sup>★</sup>	119 <sup>★</sup>	118	121 <sup>★</sup>	119	122 <sup>★</sup>	123	120	0.2%	126	3.2%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	47	46	46	44 <sup>★</sup>	44	44	45	45	47 <sup>★</sup>	46	46	-1.4%	52	2.3%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	357	341	319	358	353	342	385 <sup>★</sup>	376	390	376	360	14.2%	486	14.1%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	62	53	47	44	56	53	48	52	48	54	52	-8.1%	76	-7.2%
Invalidenrenten / 100'000 VB	26	14 <sup>★</sup>	15	12	25 <sup>★</sup>	19	23	24	12 <sup>★</sup>	12	18	-18.4%	29	-27.5%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	1.9	1.3	3.1	0.6	1.8	0.6	4.9	5.5	2.5	1.8	2.4	108.3%	3.0	-17.3%
Todesfälle / 100'000 VB	9.7	9.2	8.1	7.9	10.9	9.2	6.1	3.7	11.2	6.8	8.3	-24.0%	10.2	-4.0%
Absenzenrisiko	1.66	1.53	1.47	1.50	1.52	1.54	1.57	1.58	1.63	1.61	1.56	3.5%	2.00	4.8%
Durchschnittsalter Verunfallte	38.1	38.3	38.3	38.4	38.5	38.6	39.0	39.2	39.8	40.0	38.8	4.9%	38.2	3.8%

Grundzahlen	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Betriebsteile	468	469	467	469	463	460	458	459	454	452
Vollbeschäftigte <sup>2</sup>	154'582	152'855	160'729	165'251	165'591	163'780	164'006	163'057	160'996	162'322
Lohnsumme in Mio. CHF	11'587.3	11'547.6	12'166.8	12'451.0	12'652.4	12'864.7	12'907.9	13'288.6	13'297.3	13'507.6
Nettoprämie in 1'000 CHF	136'637	124'632	130'230	123'071	124'421	126'694	126'175	128'981	128'965	129'918
Nettoprämienatz	1.18%	1.08%	1.07%	0.99%	0.98%	0.98%	0.98%	0.97%	0.97%	0.96%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	19'181	18'544	19'173	19'198	19'654	19'304	19'802	19'427	19'663	19'884
Fälle mit Taggeld <sup>3</sup>	7'326	7'087	7'393	7'293	7'361	7'263	7'346	7'328	7'532	7'491
Schwere Unfälle <sup>3</sup>	552	521	512	591	584	560	631	613	628	611
Schwerste Unfälle <sup>3</sup>	96	81	76	73	93	86	79	85	77	87
Invalidenrenten	40	22	24	19	42	31	38	39	20	19
Invalidenrenten ≥80%	3	2	5	1	3	1	8	9	4	3
Todesfälle	15	14	13	13	18	15	10	6	18	11
Entschädigte Tage	256'427	233'903	236'696	247'877	251'217	251'436	256'916	256'906	263'138	260'873

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 2018 zur Basis 2009
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle		
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt	<sup>1</sup>	<sup>★</sup> = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	<sup>2</sup>	Vollbeschäftigte gemäss neuer Schätzmethode 2012 (s. <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
Abkürzungen	VB = Vollbeschäftigte	<sup>3</sup>	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



## NBUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

15D	Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik										15D		Suva	
Erfolgskennzahlen <sup>1</sup>	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko <sup>2</sup>	131	126*	124	122	120	120	124	119*	126*	125	124	-2.8%	136	-7.2%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	50	44*	45	46	43*	44	44	42	42	46*	44	-8.1%	59	-7.6%
Schwere Unfälle / 100'000 VB	591	470*	453	468	466	487	530	437*	475	511	489	-6.1%	734	8.6%
Schwerstunfälle / 100'000 VB	73	96	76	82	73	60	102*	79	77	61	78	-11.2%	122	-0.9%
Invalidenrenten / 100'000 VB	14	38	29	17	28	26	25	37	32	20	27	16.3%	49	-27.0%
Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB	2.0	2.0	1.9	1.9	4.0	2.0	0.0	10.4	0.0	0.0	2.4	6.6%	4.4	-22.1%
Todesfälle / 100'000 VB	9.8	22.0	15.6	5.8	9.9	8.0	20.5	12.5	12.8	6.6	12.3	-25.7%	13.3	5.7%
Absenzenrisiko	2.19	1.99	1.84	1.99	1.90	1.93	2.11	1.88	1.82	1.96	1.96	-7.0%	2.84	1.3%
Durchschnittsalter Verunfallte	37.5	37.8	37.7	37.8	37.9	38.5	38.6	38.7	39.5	39.6	38.3	5.8%	35.6	6.2%

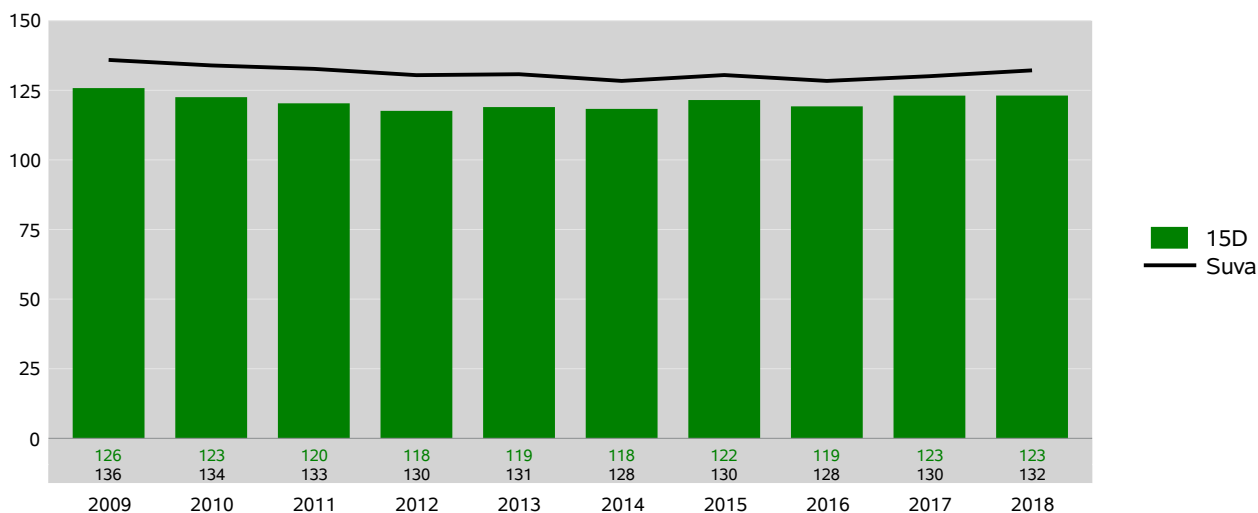
Grundzahlen	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Betriebsteile	5'602	5'518	5'505	5'448	5'479	5'465	5'405	5'357	5'248	4'830
Vollbeschäftigte <sup>2</sup>	50'955	49'965	51'402	51'464	50'630	50'283	48'884	48'046	46'723	45'598
Lohnsumme in Mio. CHF	3'526.3	3'445.4	3'551.3	3'567.6	3'567.5	3'593.0	3'542.5	3'539.7	3'484.4	3'453.7
Nettoprämie in 1'000 CHF	43'064	39'932	40'605	37'053	36'689	36'776	36'324	36'320	35'603	35'185
Nettoprämienatz	1.22%	1.16%	1.14%	1.04%	1.03%	1.02%	1.03%	1.03%	1.02%	1.02%
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	6'670	6'301	6'350	6'272	6'070	6'019	6'057	5'734	5'898	5'710
Fälle mit Taggeld <sup>3</sup>	2'527	2'191	2'313	2'368	2'156	2'220	2'127	1'995	1'972	2'089
Schwere Unfälle <sup>3</sup>	301	235	233	241	236	245	259	210	222	233
Schwerste Unfälle <sup>3</sup>	37	48	39	42	37	30	50	38	36	28
Invalidenrenten	7	19	15	9	14	13	12	18	15	9
Invalidenrenten ≥80%	1	1	1	1	2	1	0	5	0	0
Todesfälle	5	11	8	3	5	4	10	6	6	3
Entschädigte Tage	111'344	99'243	94'710	102'660	96'263	96'938	102'954	90'506	85'180	89'268

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 2018 zur Basis 2009
Schwerstunfälle	Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle		
Todesfälle	Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt	<sup>1</sup>	* = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert
Absenzenrisiko	Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten	<sup>2</sup>	Vollbeschäftigte gemäss neuer Schätzmethode 2012 (s. <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">ssuv.ch/d/vbfacts</a> )
Abkürzungen	VB = Vollbeschäftigte	<sup>3</sup>	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

## Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV** 15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Alle Betriebsteile

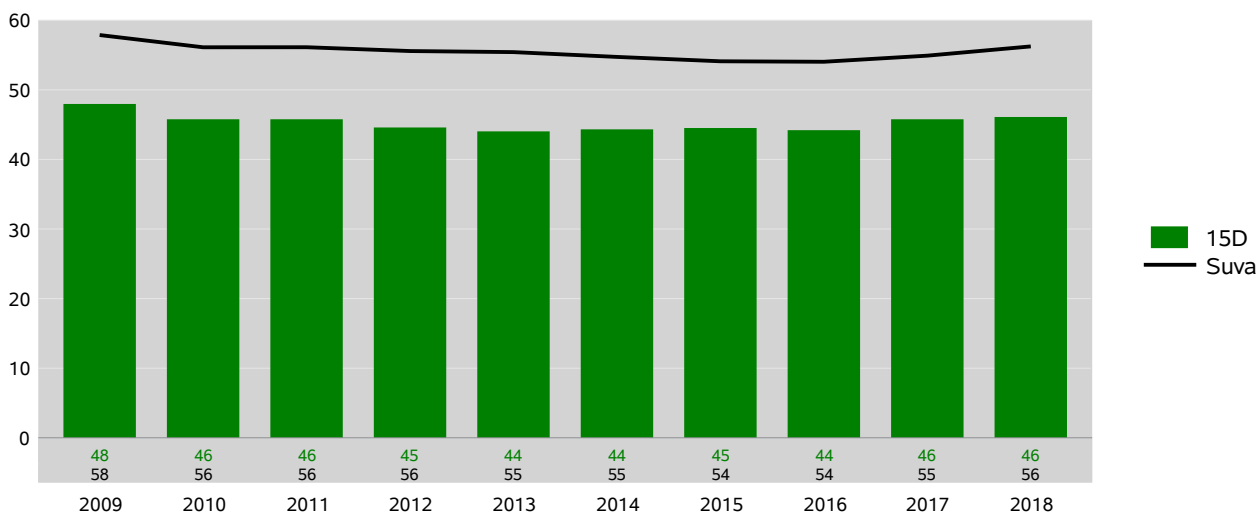
### Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



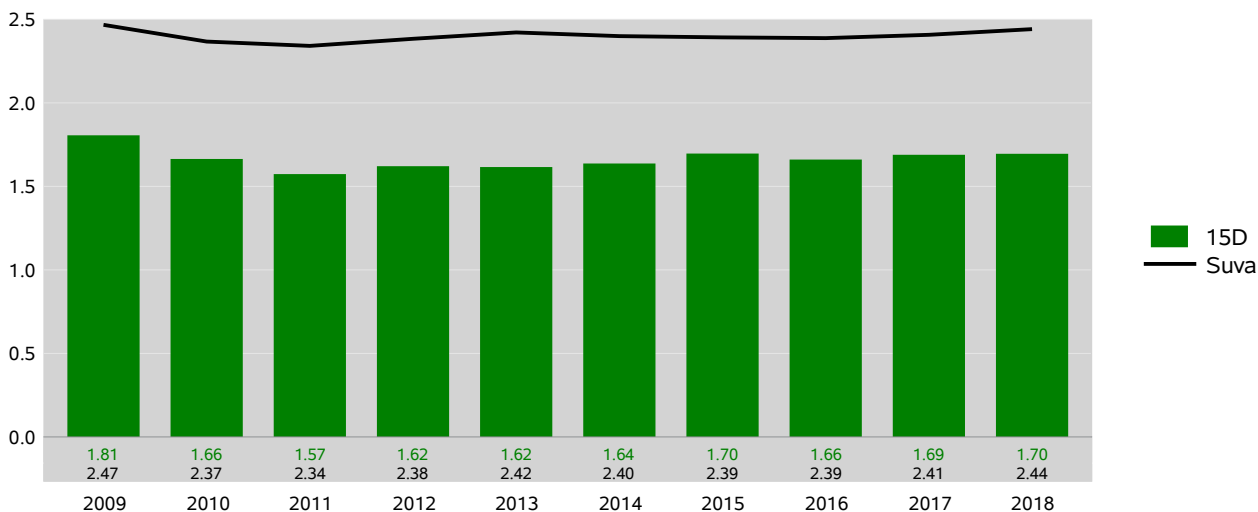
### Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



### Absenzenrisiko

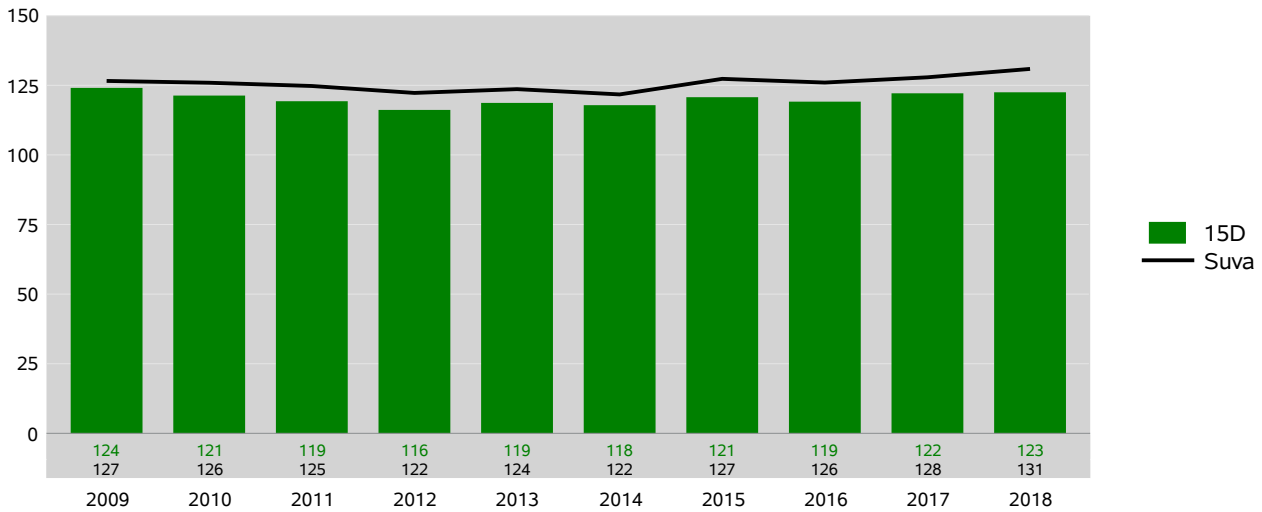
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



**Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse** **NBUV**  
**15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**

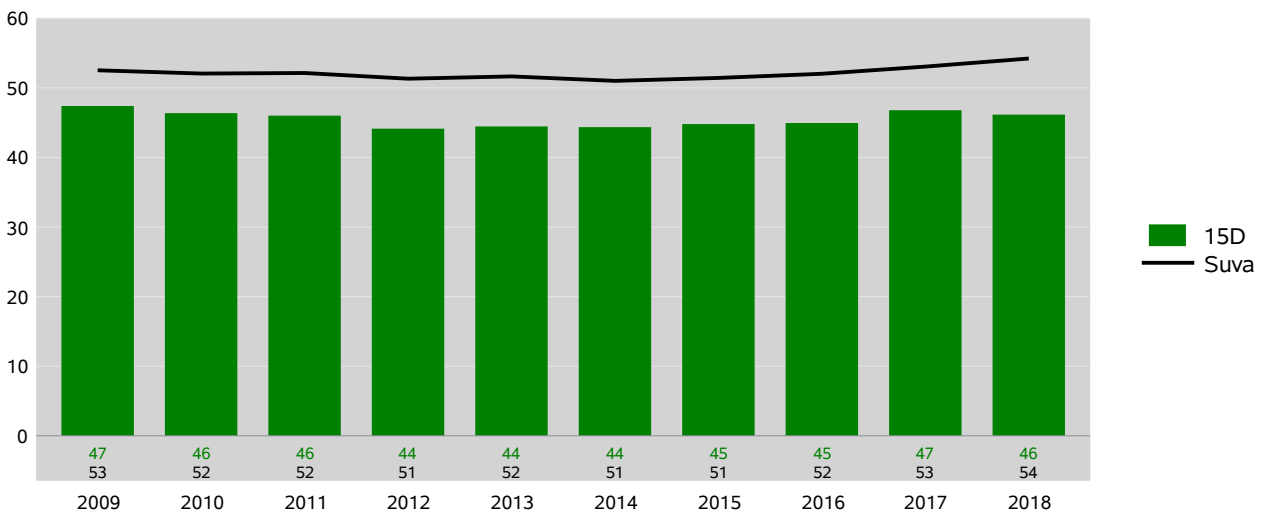
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



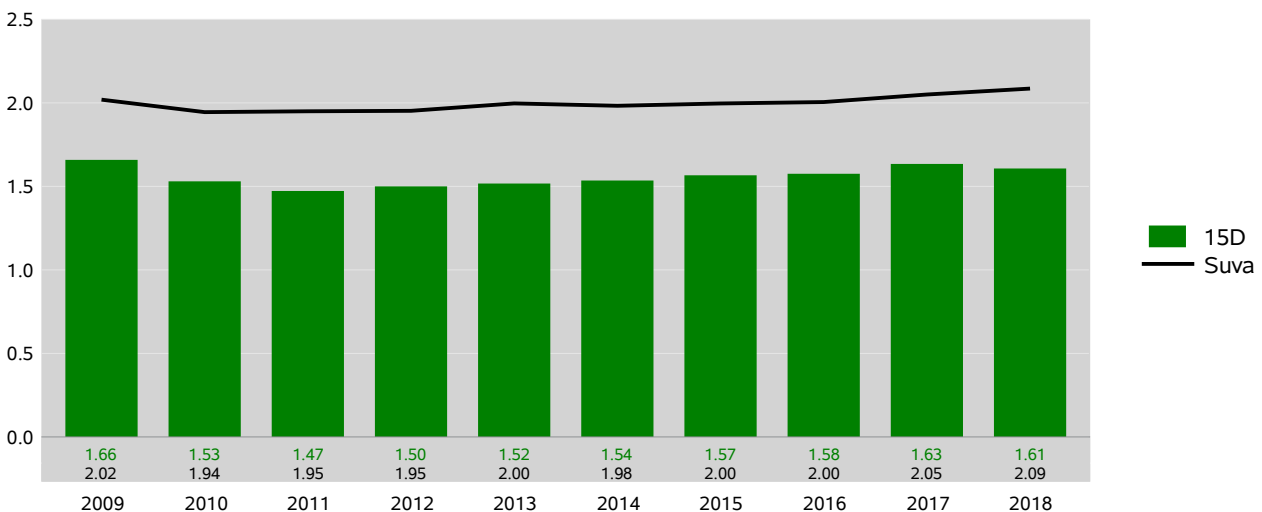
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

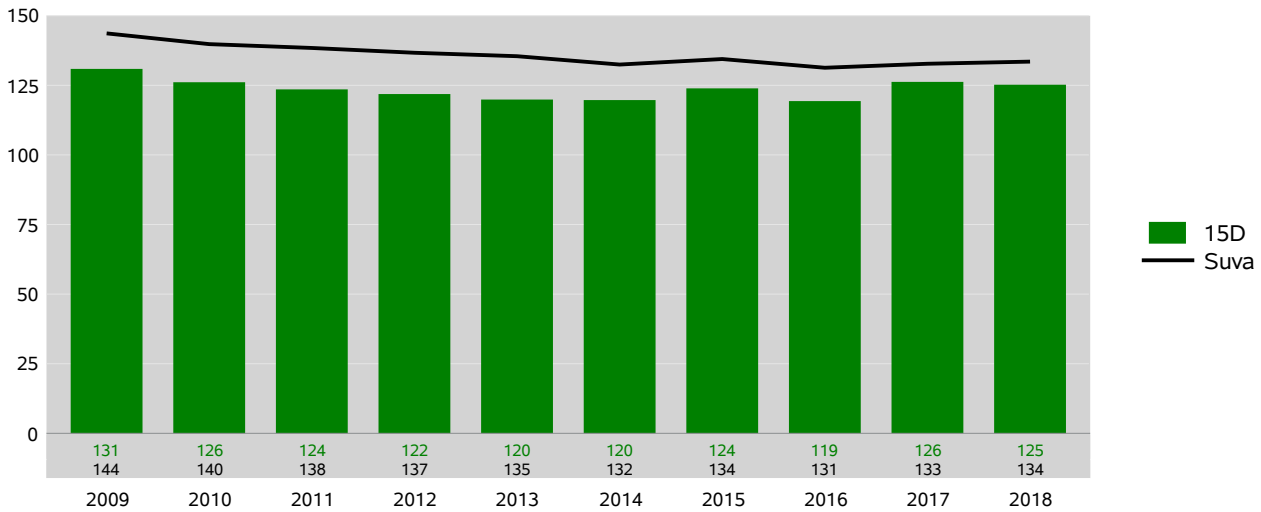
Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



**Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse** **NBUV**  
**15D Mikro- und Medizinaltechnik, Elektrotechnik, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

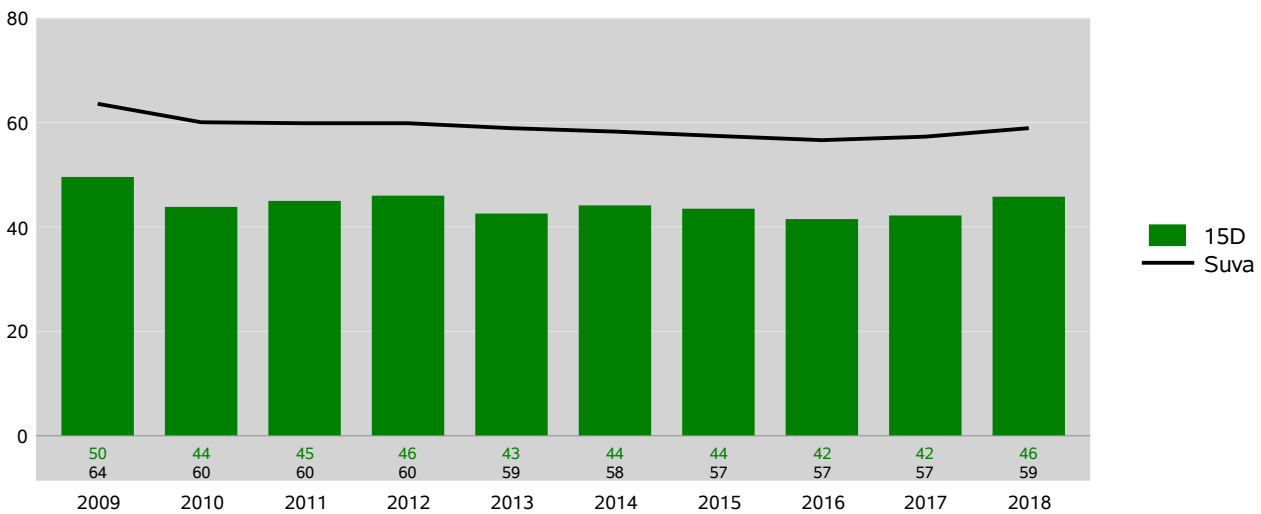
**Fallrisiko**

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

