

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse, Suva



NBUV, Alle Betriebsteile

| 45M | Plattenleger, Hafner, Innenisolationen | | | | | | | | | | 45M | | Suva | |
|-----------------------------------|--|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|--------|--------|--------|--------|
| Erfolgskennzahlen ¹ | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | Mittel | Trend | Mittel | Trend |
| Fallrisiko ² | 131 | 124 | 123 | 120 | 115 | 109 | 106 | 108 | 106 | 97 [★] | 114 | -23.4% | 131 | -3.5% |
| Fälle mit Taggeld / 1'000 VB | 78 | 69 [★] | 68 | 71 | 67 | 64 | 61 | 59 | 61 | 57 | 65 | -24.2% | 56 | -3.7% |
| Schwere Unfälle / 100'000 VB | 1'086 | 1'101 | 1'020 | 1'058 | 1'051 | 1'162 | 1'080 | 1'098 | 1'117 | 986 | 1'076 | -1.1% | 600 | 8.9% |
| Schwerstunfälle / 100'000 VB | 155 | 278 | 194 | 288 | 195 | 234 | 262 | 217 | 209 | 227 | 226 | 6.0% | 99 | -7.1% |
| Invalidenrenten / 100'000 VB | 110 | 90 | 42 | 96 | 132 | 53 | 82 | 75 | 87 | 106 | 87 | -0.4% | 40 | -30.5% |
| Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 7.8 | 0.0 | 7.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 71.1% | 3.7 | -20.8% |
| Todesfälle / 100'000 VB | 0.0 | 35.8 | 25.3 | 24.0 | 7.8 | 45.3 | 22.5 | 7.5 | 14.4 | 7.1 | 19.0 | -33.9% | 11.8 | -1.0% |
| Absenzenrisiko | 4.52 | 3.92 | 3.79 | 4.14 | 4.09 | 4.01 | 4.23 | 4.10 | 4.31 | 3.78 | 4.09 | -2.8% | 2.40 | 0.7% |
| Durchschnittsalter Verunfallte | 33.8 | 34.8 | 34.7 | 34.5 | 34.9 | 35.5 | 36.5 | 35.8 | 36.7 | 37.3 | 35.5 | 9.1% | 37.1 | 4.7% |

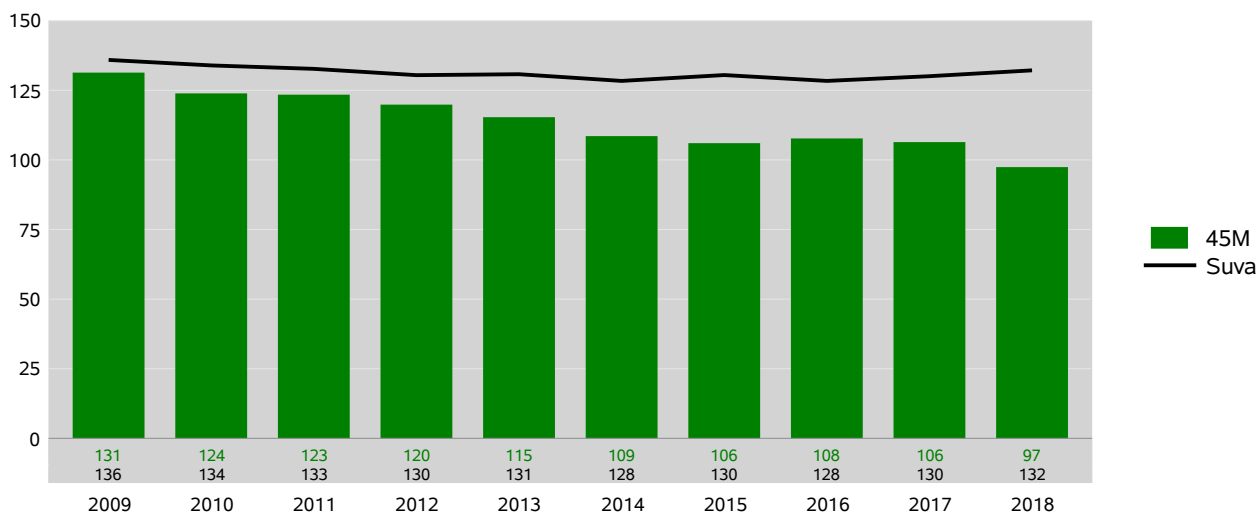
| Grundzahlen | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Betriebsteile | 2'421 | 2'485 | 2'546 | 2'625 | 2'709 | 2'796 | 2'877 | 2'950 | 3'019 | 3'033 |
| Vollbeschäftigte ² | 10'955 | 11'170 | 11'860 | 12'481 | 12'840 | 13'257 | 13'337 | 13'387 | 13'872 | 14'093 |
| Lohnsumme in Mio. CHF | 729.8 | 745.5 | 797.8 | 841.7 | 881.0 | 916.3 | 932.3 | 941.4 | 976.6 | 1'004.4 |
| Nettoprämie in 1'000 CHF | 15'340 | 15'104 | 16'075 | 16'042 | 16'665 | 16'515 | 17'545 | 17'826 | 19'398 | 19'926 |
| Nettoprämienatz | 2.10% | 2.03% | 2.01% | 1.91% | 1.89% | 1.80% | 1.88% | 1.89% | 1.99% | 1.98% |
| Neu registrierte, anerkannte Fälle total | 1'439 | 1'384 | 1'464 | 1'496 | 1'481 | 1'439 | 1'414 | 1'442 | 1'476 | 1'373 |
| Fälle mit Taggeld ³ | 857 | 773 | 807 | 880 | 862 | 843 | 814 | 784 | 840 | 805 |
| Schwere Unfälle ³ | 119 | 123 | 121 | 132 | 135 | 154 | 144 | 147 | 155 | 139 |
| Schwerste Unfälle ³ | 17 | 31 | 23 | 36 | 25 | 31 | 35 | 29 | 29 | 32 |
| Invalidenrenten | 12 | 10 | 5 | 12 | 17 | 7 | 11 | 10 | 12 | 15 |
| Invalidenrenten ≥80% | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Todesfälle | 0 | 4 | 3 | 3 | 1 | 6 | 3 | 1 | 2 | 1 |
| Entschädigte Tage | 49'557 | 43'743 | 44'903 | 51'619 | 52'525 | 53'210 | 56'482 | 54'896 | 59'835 | 53'239 |

| | | | |
|-----------------|---|--------------|---|
| 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 | ¹ | [★] = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert |
| Absenzenrisiko | Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten | ² | Vollbeschäftigte gemäss neuer Schätzmethode 2012 (s. ssuv.ch/d/vbfacts) |
| Abkürzungen | VB = Vollbeschäftigte | ³ | erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr |

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Klasse **NBUV** 45M Plattenleger, Hafner, Innenisolationen, Alle Betriebsteile

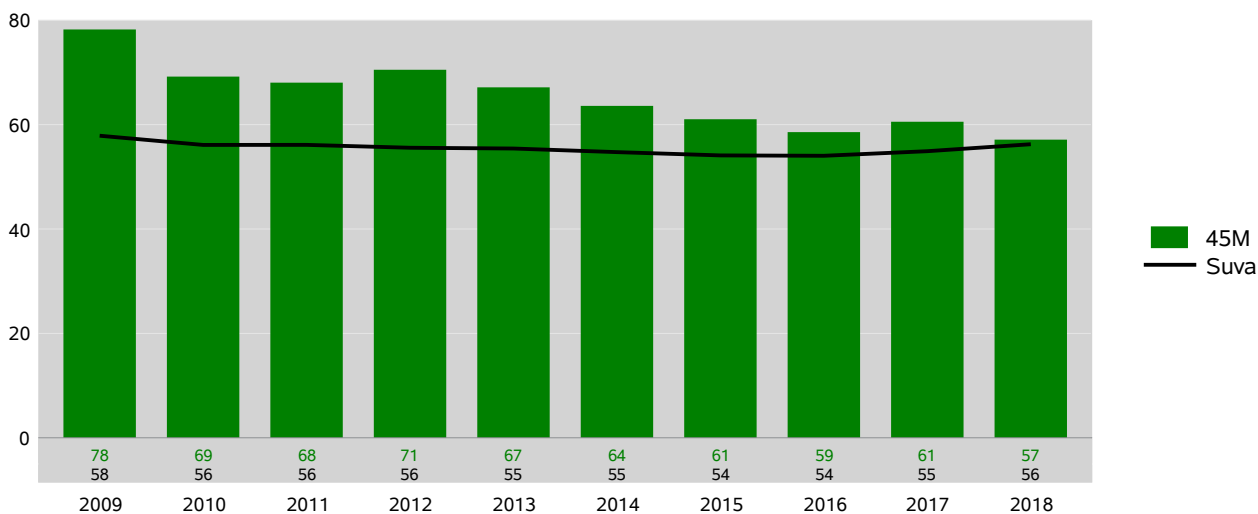
Fallrisiko

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

