

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Branche (NOGA 2008), UVG



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössische Koordinationskommission
für Arbeitssicherheit EKAS

BUV, Alle Betriebsteile

71	Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung	71	UVG
-----------	--	-----------	------------

Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	28	27	26	27	25	24*	25*	27*	28	24*	26	-5.3%	62	-7.9%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	8	9	8	9	9	8	8	9	9	8	9	3.1%	28	5.7%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	83	100	110	105	85	115*	113	114	104	105	103	17.4%	320	17.0%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	28	23	15	16	14	20	17	18	15	13	18	-38.7%	58	-8.6%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	9	10	7	5	4	8	3	5	3	6	6	-52.5%	16	-45.3%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.9	0.8	0.0	0.8	0.3		0.9	-25.1%
Todesfälle UE / 100'000 VB	2.0	4.7	2.8	0.0	0.9	0.0	0.9	2.5	0.8	0.8	1.5	-79.7%	1.6	-25.7%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	15	20	21	23	13	16	18	20	14	17	18	-13.4%	151	115.4%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.9	1.6	0.0	0.3		0.8	-50.4%
Todesfälle BK / 100'000 VB	1.0	2.8	3.7	1.8	1.8	0.9	2.6	3.4	4.1	1.6	2.4	37.6%	3.5	2.5%
Absenzenrisiko	0.41	0.42	0.38	0.39	0.39	0.47	0.43	0.44	0.43	0.41	0.42	8.2%	1.32	7.0%
Durchschnittsalter Verunfallte	38.9	39.3	39.9	39.9	40.1	40.4	40.2	39.8	40.3	40.1	39.9	2.6%	38.6	4.1%

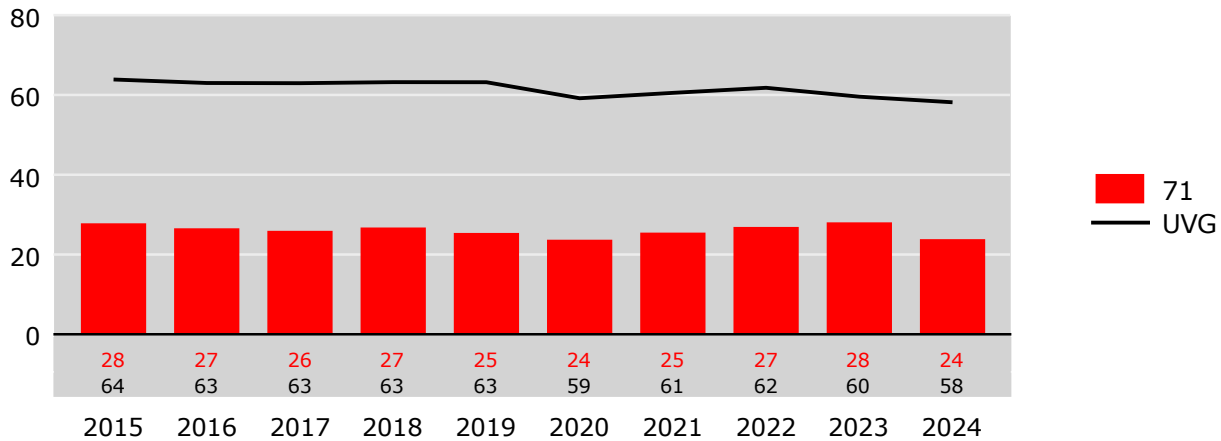
Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	18'196	18'580	18'955	19'168	19'427	19'665	20'025	20'379	20'769	21'110
Vollbeschäftigte [2]	101'331	106'439	107'245	108'514	111'630	112'812	115'063	117'842	123'252	126'276
Lohnsumme in Mio. CHF	7'987.5	8'470.9	8'733.2	9'024.1	9'374.7	9'583.1	9'915.9	10'323.7	10'858.7	11'312.9
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	2'819	2'828	2'782	2'905	2'837	2'675	2'933	3'171	3'458	3'012
Fälle mit Taggeld [3]	824	919	888	968	978	941	975	1'018	1'100	1'064
Schwere Unfälle UE [3]	84	106	118	114	95	130	130	134	128	133
Schwerste Unfälle UE [3]	28	24	16	17	16	23	20	21	18	17
Invalidenrenten UE	9	11	7	5	5	9	4	6	4	8
Invalidenrenten ≥80% UE	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1
Todesfälle UE	2	5	3	0	1	0	1	3	1	1
Berufskrankheiten BK	15	21	23	25	15	18	21	23	17	21
Invalidenrenten BK	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0
Todesfälle BK	1	3	4	2	2	1	3	4	5	2
Entschädigte Tage	41'646	45'144	40'725	42'080	43'057	52'511	49'303	52'003	53'570	52'174

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 2024 zur Basis 2015
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	UE = Unfallereignis, BK = Berufskrankheit, VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
Hinweis	Kennzahlen ohne Vermerk UE oder BK beziehen sich auf alle Fälle inklusive BK	[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Branche (NOGA 2008) **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Alle Betriebsteile

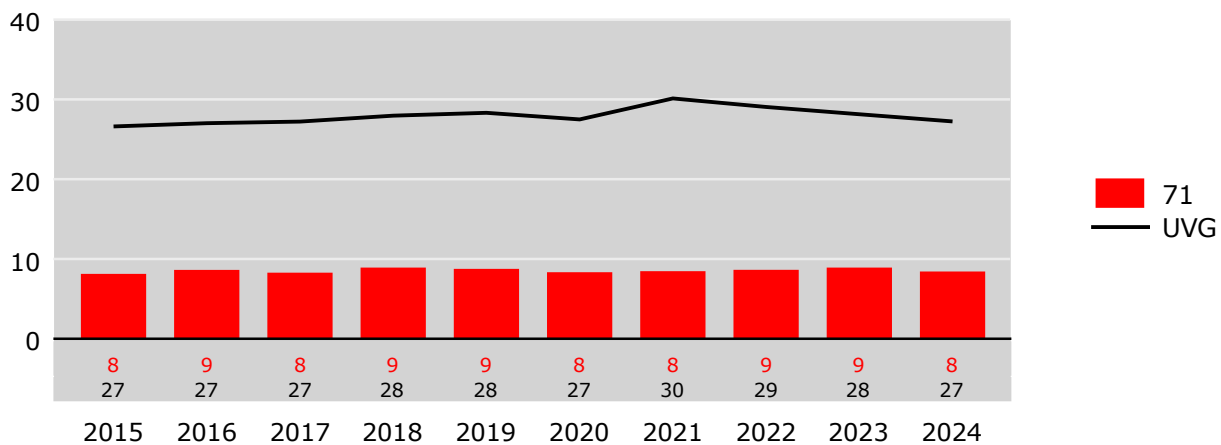
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



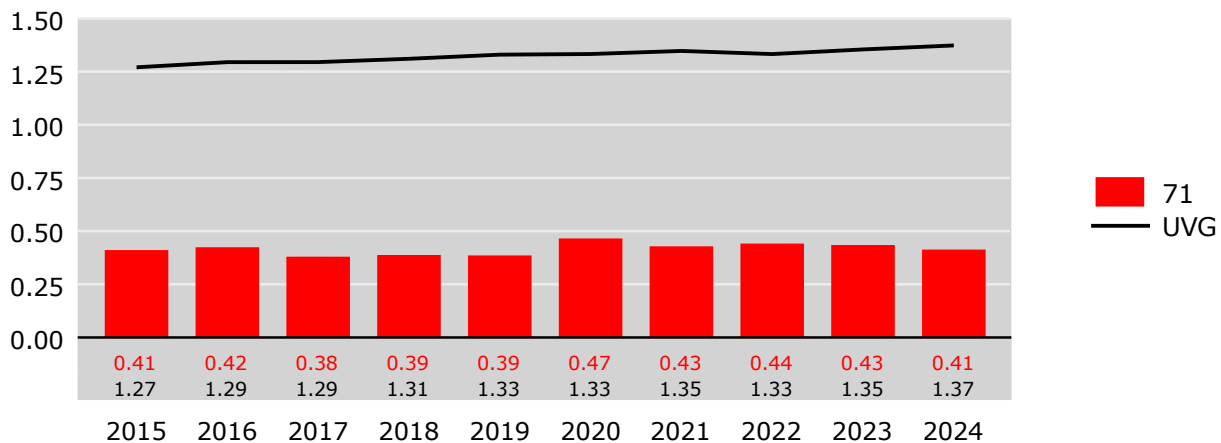
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte

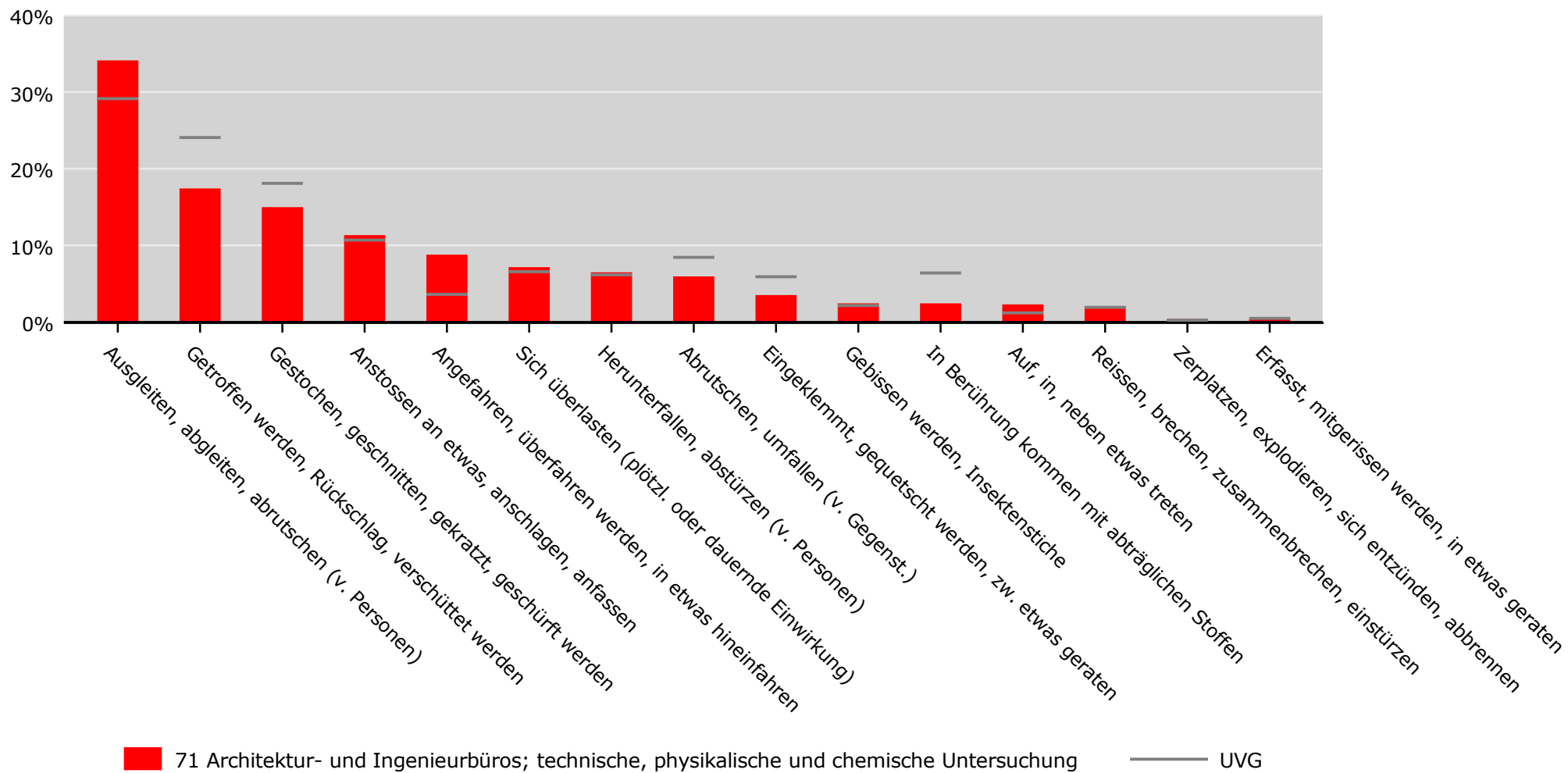


Absenzenrisiko

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte

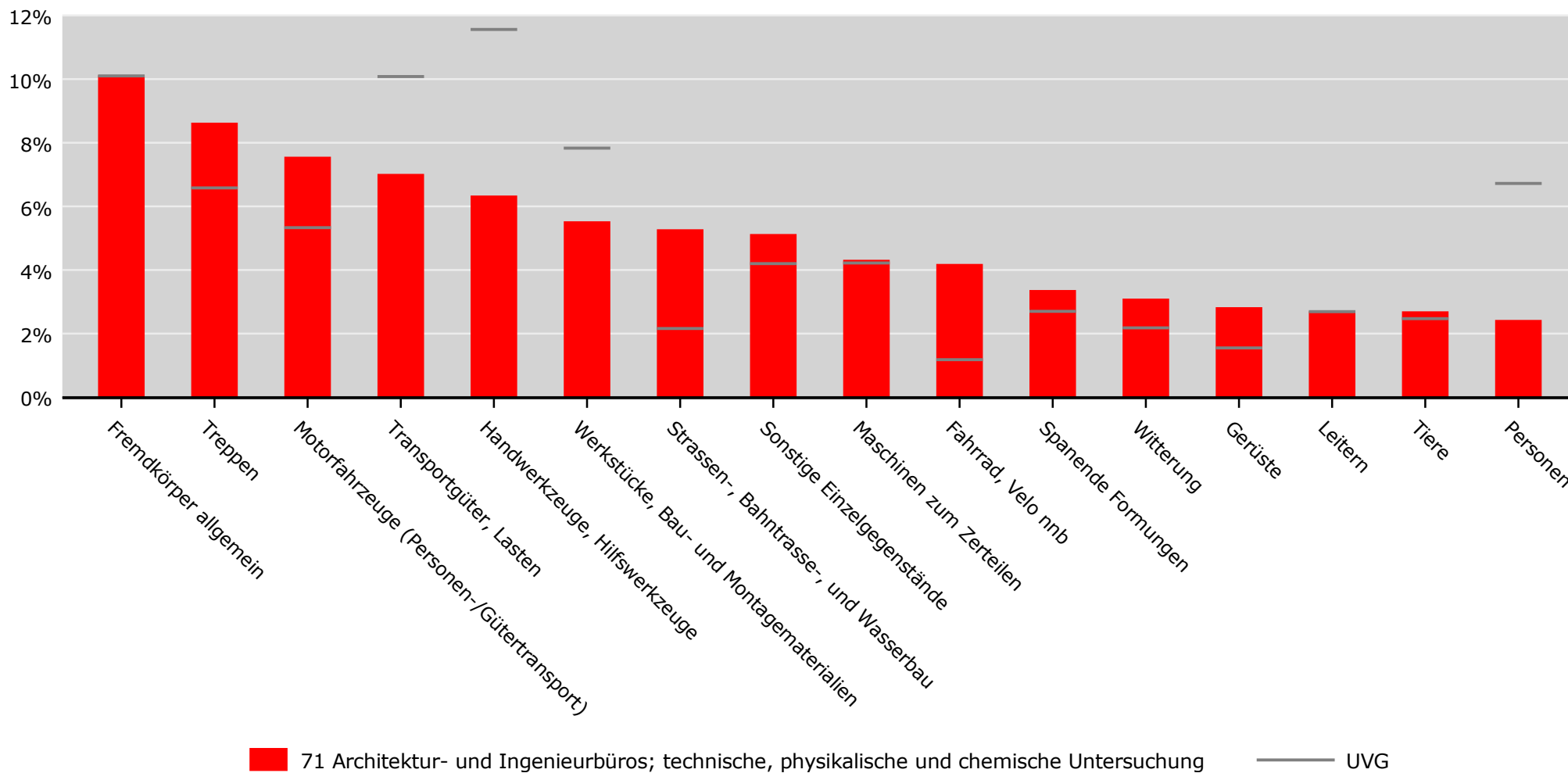


Hergänge* (inkl. Mehrfachnennungen) in % der neu registrierten Fälle 2019-2023 **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Alle Betriebsteile



* Quelle: Stichprobencodierung SSUV, Hochrechnung, Auswahl der häufigsten Hergänge
 UVG nach Branche (NOGA 2008)

Beteiligte Gegenstände * (inkl. Mehrfachnennungen) in % der neu registrierten Fälle 2019-2023 **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Alle Betriebsteile



* Quelle: Stichprobencodierung SSUV, Hochrechnung, Auswahl der häufigsten Gegenstände
 UVG nach Branche (NOGA 2008)

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Branche (NOGA 2008), UVG

BUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössische Koordinationskommission
für Arbeitssicherheit EKAS

71	Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung	71	UVG
-----------	--	-----------	------------

Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	24	20*	19	20	19	16*	17	17	18	16*	19	-26.4%	50	-4.4%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	7	7	6	7	6	6	6	5	5	5	6	-25.0%	22	13.4%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	58	87	90	58	55	48	51	29	31	39	55	-61.6%	217	27.6%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	24	14	9	4	8	0	0	0	0	3	6	-120.6%	37	5.0%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	10	9	4	0	0	4	0	4	0	0	3	-114.2%	10	-36.9%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.4		0.6	-25.0%
Todesfälle UE / 100'000 VB	0.0	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	-131.3%	1.0	-14.3%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	10	9	36	18	17	4	23	7	7	13	14	-38.0%	163	
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	-42.9%	0.5	-62.3%
Todesfälle BK / 100'000 VB	0.0	4.6	0.0	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	1.2	-63.4%	0.9	-58.3%
Absenzenrisiko	0.32	0.27	0.28	0.26	0.25	0.21	0.18	0.14	0.14	0.14	0.22	-59.7%	0.92	18.1%
Durchschnittsalter Verunfallte	40.8	41.1	41.6	41.7	40.7	41.3	40.6	40.8	40.9	39.0	40.8	-3.2%	39.2	2.9%

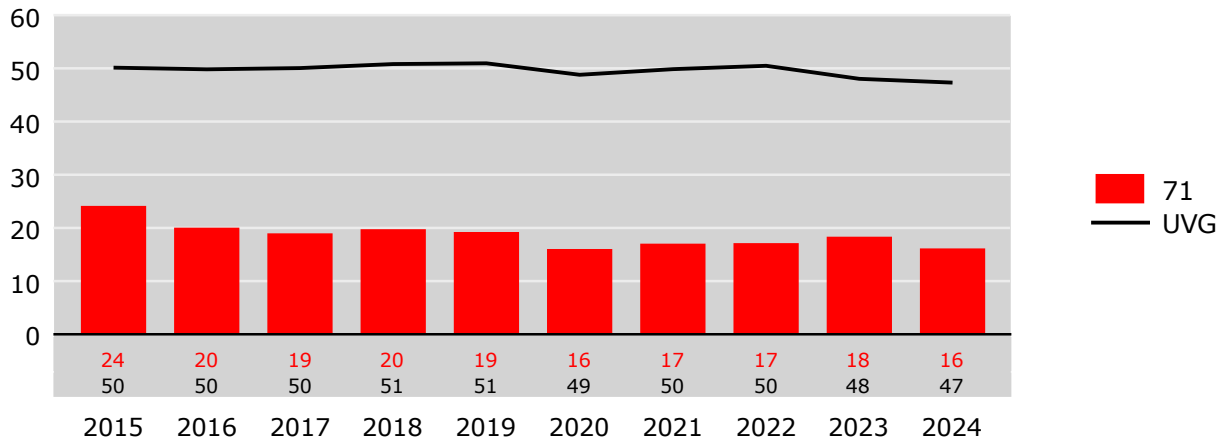
Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	139	142	146	142	149	152	154	157	154	155
Vollbeschäftigte [2]	20'668	21'796	22'292	22'525	23'764	24'813	25'706	27'362	28'945	30'463
Lohnsumme in Mio. CHF	1'688.8	1'817.7	1'877.8	1'945.9	2'081.6	2'176.4	2'290.4	2'471.6	2'648.1	2'813.4
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	499	437	423	445	457	398	438	469	531	492
Fälle mit Taggeld [3]	146	146	138	156	154	149	144	150	157	164
Schwere Unfälle UE [3]	12	19	20	13	13	12	13	8	9	12
Schwerste Unfälle UE [3]	5	3	2	1	2	0	0	0	0	1
Invalidenrenten UE	2	2	1	0	0	1	0	1	0	0
Invalidenrenten ≥80% UE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Todesfälle UE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Berufskrankheiten BK	2	2	8	4	4	1	6	2	2	4
Invalidenrenten BK	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Todesfälle BK	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
Entschädigte Tage	6'635	5'902	6'252	5'808	5'848	5'314	4'701	3'882	4'126	4'392

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 2024 zur Basis 2015
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	UE = Unfallereignis, BK = Berufskrankheit, VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
Hinweis	Kennzahlen ohne Vermerk UE oder BK beziehen sich auf alle Fälle inklusive BK	[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Branche (NOGA 2008) **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

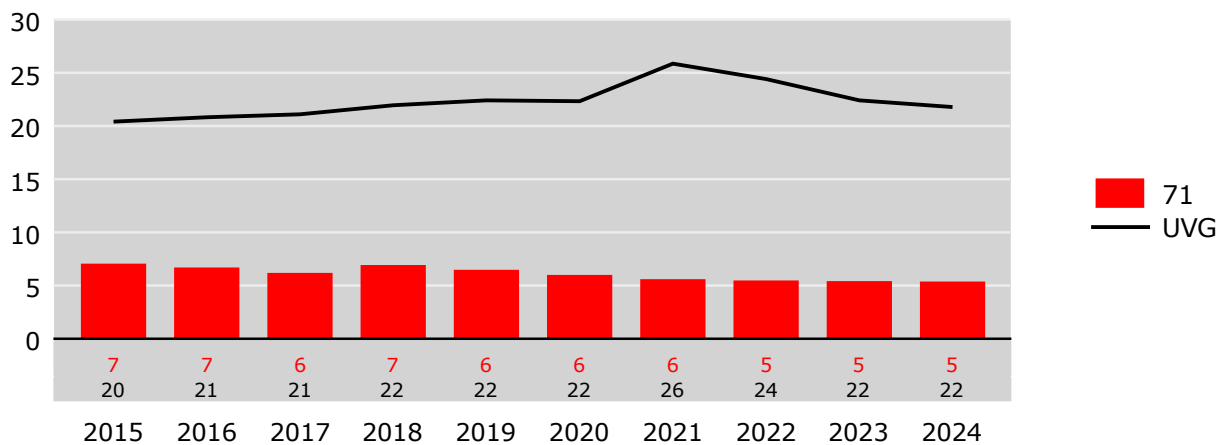
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



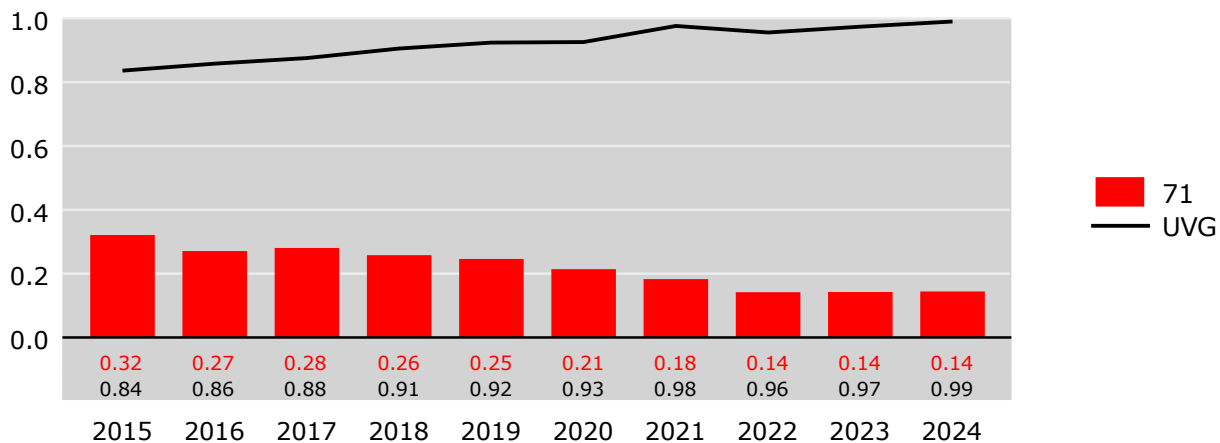
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte

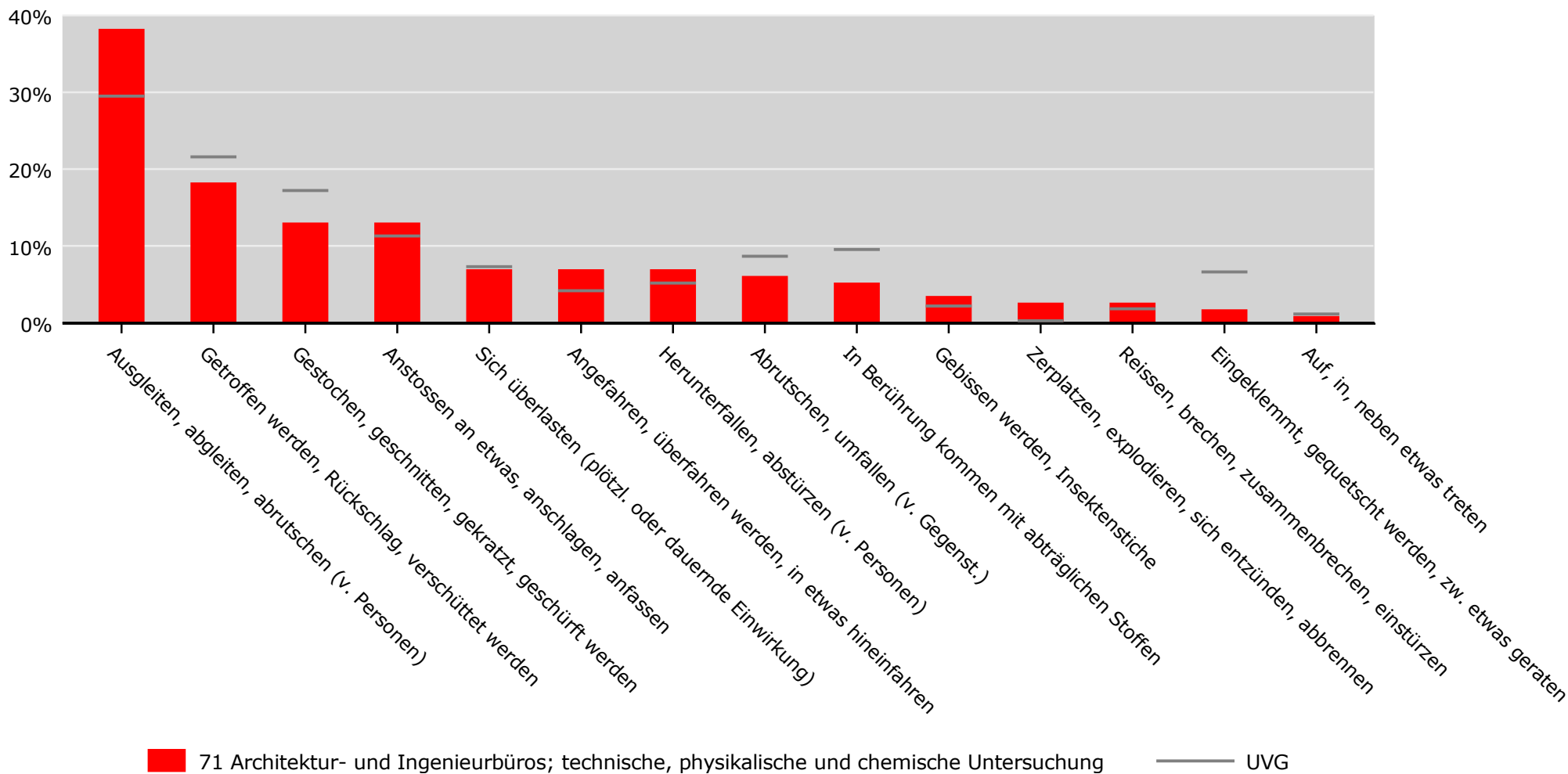


Absenzenrisiko

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte

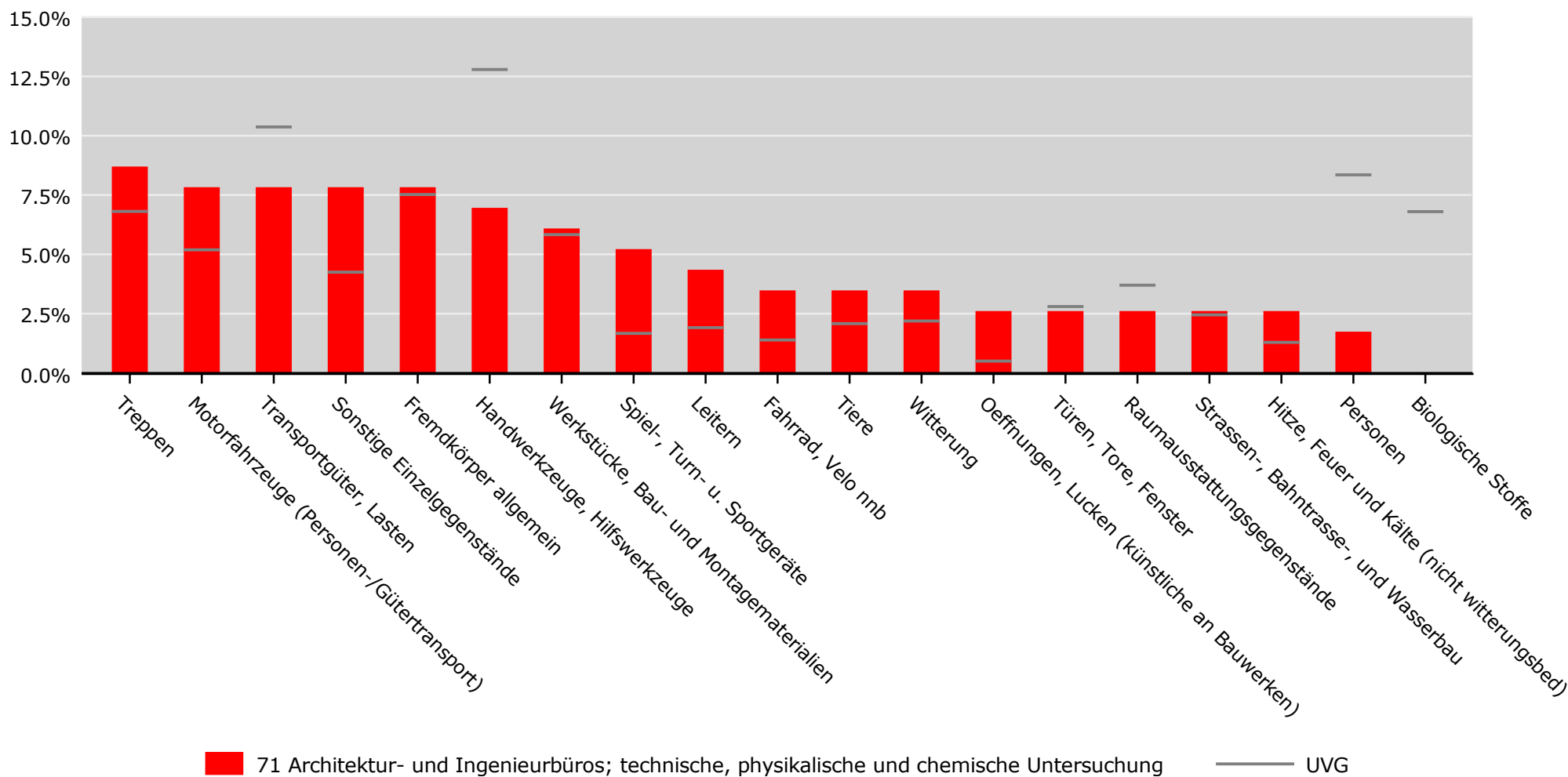


Hergänge* (inkl. Mehrfachnennungen) in % der neu registrierten Fälle 2019-2023 **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten



* Quelle: Stichprobencodierung SSUV, Hochrechnung, Auswahl der häufigsten Hergänge
 UVG nach Branche (NOGA 2008)

Beteiligte Gegenstände * (inkl. Mehrfachnennungen) in % der neu registrierten Fälle 2019-2023 **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten



* Quelle: Stichprobencodierung SSUV, Hochrechnung, Auswahl der häufigsten Gegenstände
 UVG nach Branche (NOGA 2008)

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Branche (NOGA 2008), UVG

BUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössische Koordinationskommission
für Arbeitssicherheit EKAS

71	Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung	71	UVG
-----------	--	-----------	------------

Erfolgskennzahlen [1]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Mittel	Trend	Mittel	Trend
Fallrisiko	29	28	28	29	27	26	28*	30*	31	26*	28	0.8%	76	-10.9%
Fälle mit Taggeld / 1'000 VB	8	9	9	9	9	9	9	10	10	9	9	11.3%	35	0.5%
Schwere Unfälle UE / 100'000 VB	89	102	114	116	92	131*	130	139	125	126	116	39.4%	452	13.6%
Schwerstunfälle UE / 100'000 VB	27	25	16	17	16	24	22	23	19	16	21	-20.9%	83	-12.3%
Invalidenrenten UE / 100'000 VB	7	11	7	6	5	8	4	4	4	8	6	-34.9%	23	-45.6%
Invalidenrenten ≥80% UE / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	1.0	0.3		1.3	-17.5%
Todesfälle UE / 100'000 VB	2.5	3.5	2.4	0.0	1.1	0.0	1.1	3.3	0.0	1.0	1.5	-71.7%	2.2	-20.9%
Berufskrankheiten BK / 100'000 VB	14	15	11	17	8	7	7	11	11	11	11	-34.0%	70	47.4%
Invalidenrenten BK / 100'000 VB	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	2.1	0.0	0.3		0.9	-48.9%
Todesfälle BK / 100'000 VB	0.0	0.0	2.4	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.5	-49.5%	1.0	-41.6%
Absenzenrisiko	0.43	0.45	0.40	0.42	0.41	0.52	0.48	0.52	0.51	0.49	0.46	24.9%	1.82	3.0%
Durchschnittsalter Verunfallte	38.5	38.9	39.6	39.5	39.9	40.0	40.1	39.5	40.2	40.2	39.6	3.8%	37.8	4.7%

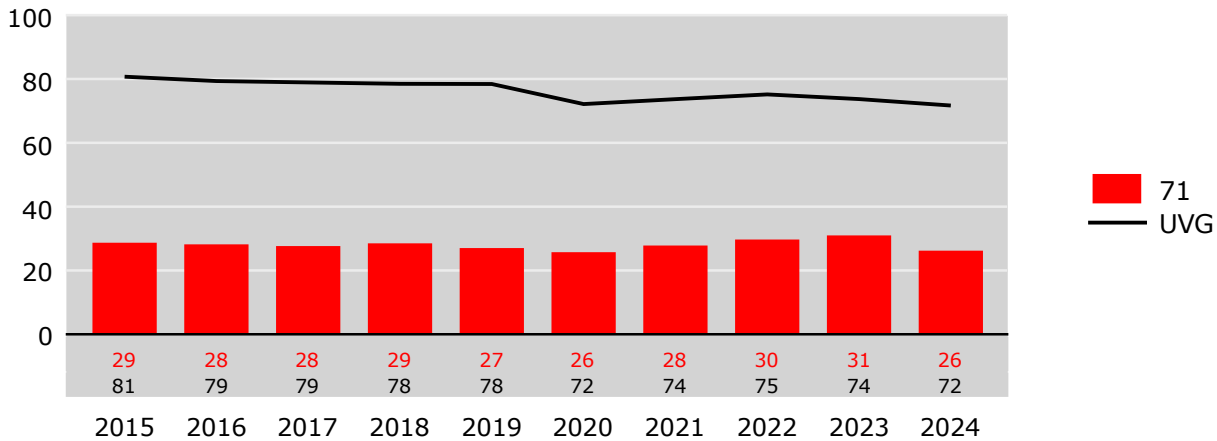
Grundzahlen	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Betriebsteile	18'039	18'421	18'801	19'017	19'267	19'500	19'852	20'205	20'597	20'920
Vollbeschäftigte [2]	80'663	84'643	84'953	85'989	87'866	87'999	89'356	90'480	94'308	95'813
Lohnsumme in Mio. CHF	6'298.7	6'653.2	6'855.3	7'078.2	7'293.0	7'406.6	7'625.5	7'852.1	8'210.6	8'499.5
Neu registrierte, anerkannte Fälle total	2'314	2'385	2'349	2'451	2'374	2'264	2'486	2'687	2'922	2'510
Fälle mit Taggeld [3]	678	770	749	810	822	791	830	864	942	900
Schwere Unfälle UE [3]	72	86	97	100	81	115	116	126	118	121
Schwerste Unfälle UE [3]	22	21	14	15	14	21	20	21	18	15
Invalidenrenten UE	6	9	6	5	4	7	4	4	4	8
Invalidenrenten ≥80% UE	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
Todesfälle UE	2	3	2	0	1	0	1	3	0	1
Berufskrankheiten BK	11	13	9	15	7	6	6	10	10	11
Invalidenrenten BK	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
Todesfälle BK	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0
Entschädigte Tage	34'625	38'203	33'853	36'429	35'780	45'322	43'212	46'750	48'277	47'307

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 2024 zur Basis 2015
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	UE = Unfallereignis, BK = Berufskrankheit, VB = Vollbeschäftigte	[2]	Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe http://ssuv.ch/d/vbfacts)
Hinweis	Kennzahlen ohne Vermerk UE oder BK beziehen sich auf alle Fälle inklusive BK	[3]	erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr

Zeitreihen zum Unfallgeschehen nach Branche (NOGA 2008) **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

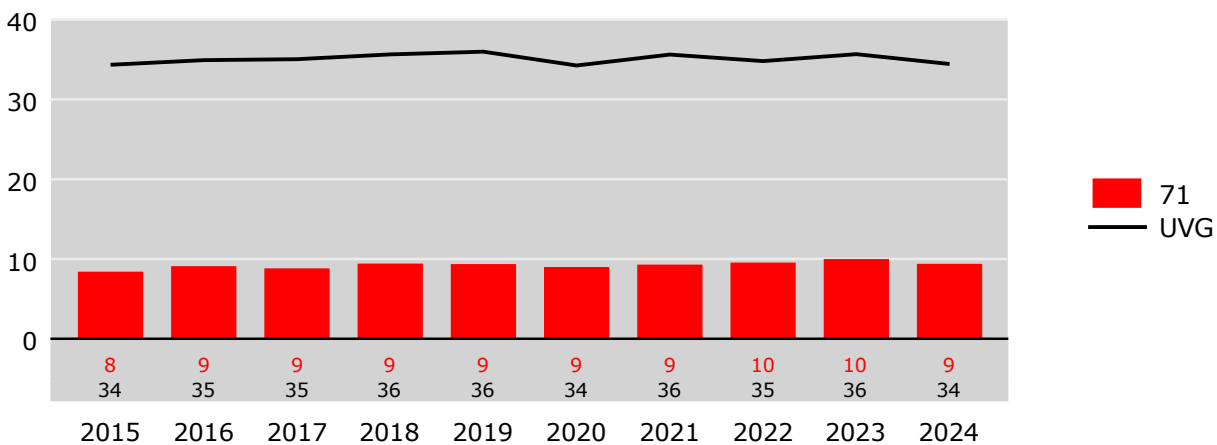
Fallrisiko

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



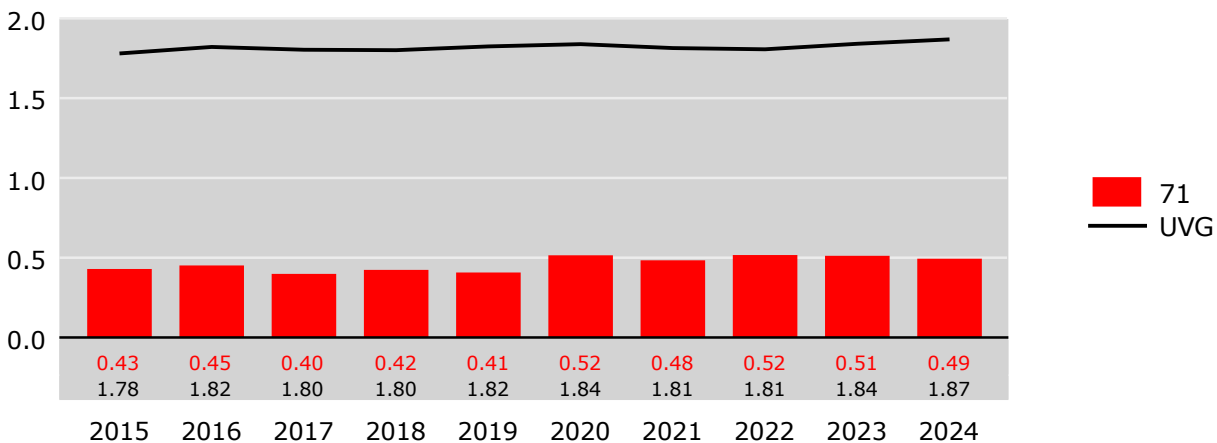
Risiko von Fällen mit Taggeld

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte

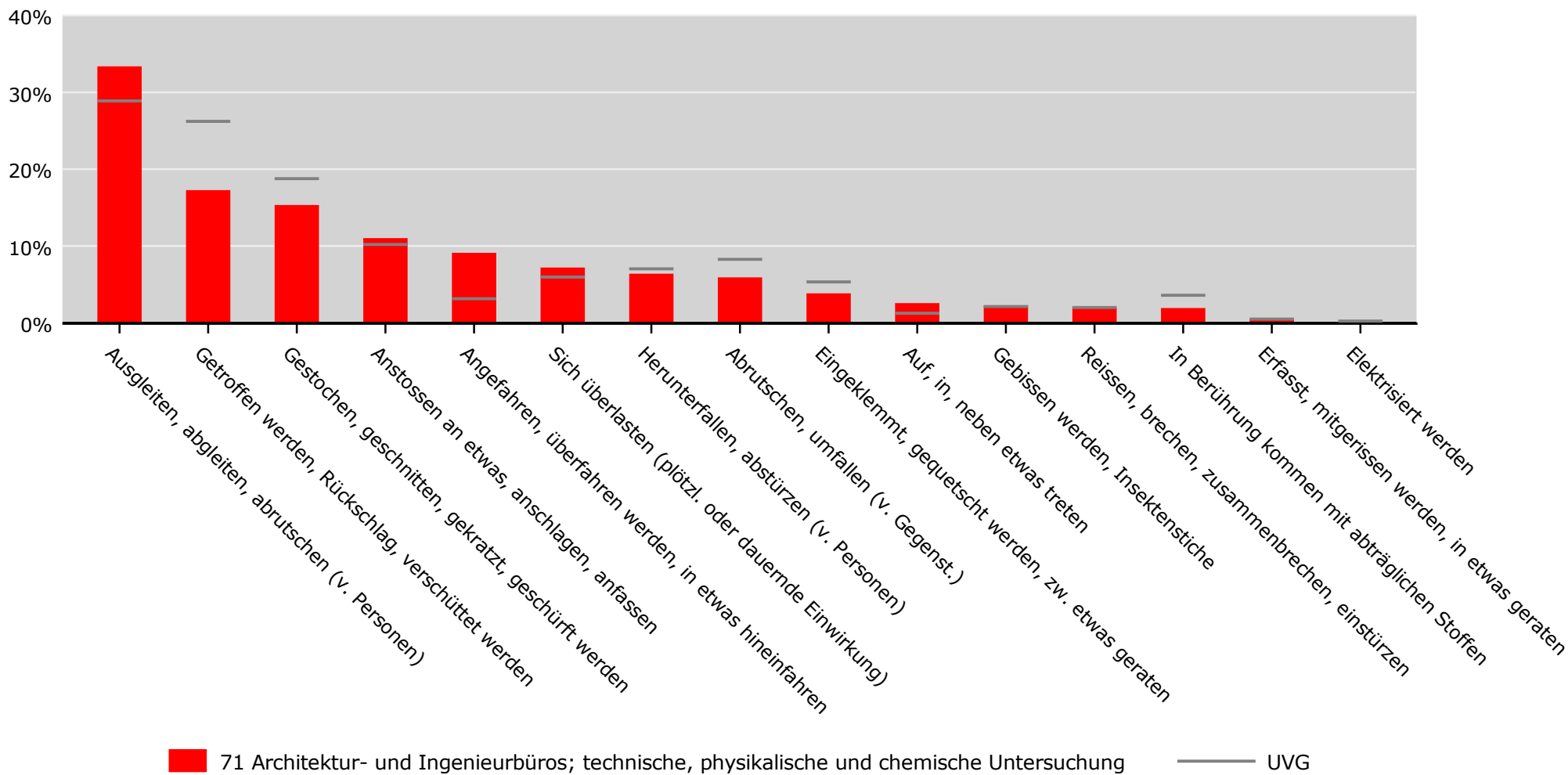


Absenzenrisiko

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte

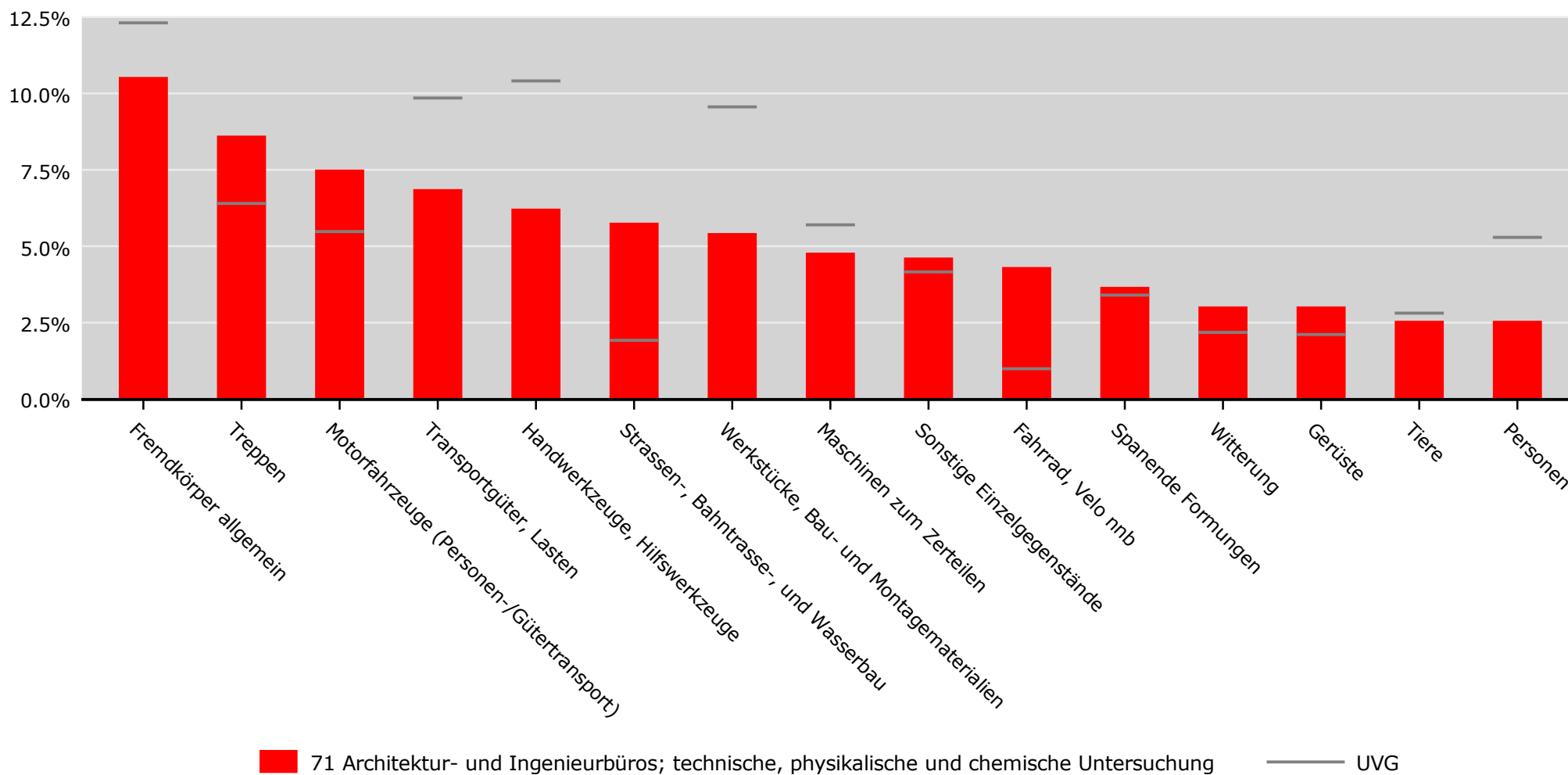


Hergänge* (inkl. Mehrfachnennungen) in % der neu registrierten Fälle 2019-2023 **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten



* Quelle: Stichprobencodierung SSUV, Hochrechnung, Auswahl der häufigsten Hergänge
 UVG nach Branche (NOGA 2008)

Beteiligte Gegenstände * (inkl. Mehrfachnennungen) in % der neu registrierten Fälle 2019-2023 **BUV**
71 Architektur- und Ingenieurbüros; technische, physikalische und chemische Untersuchung, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten



* Quelle: Stichprobencodierung SSUV, Hochrechnung, Auswahl der häufigsten Gegenstände
 UVG nach Branche (NOGA 2008)