



Ereignisse auf eidg. Konz. Seilbahnanlagen 2010 bis 2018

Inhalt

1. Unfälle auf eidg. Konz. Seilbahnanlagen	2
2. Ursache und Wirkung von Unfällen	6
3. Arbeitsunfälle	8
4. Störungen auf eidg. Konz. Seilbahnanlagen.....	9
5. Ursache und Wirkung von Störungen	10

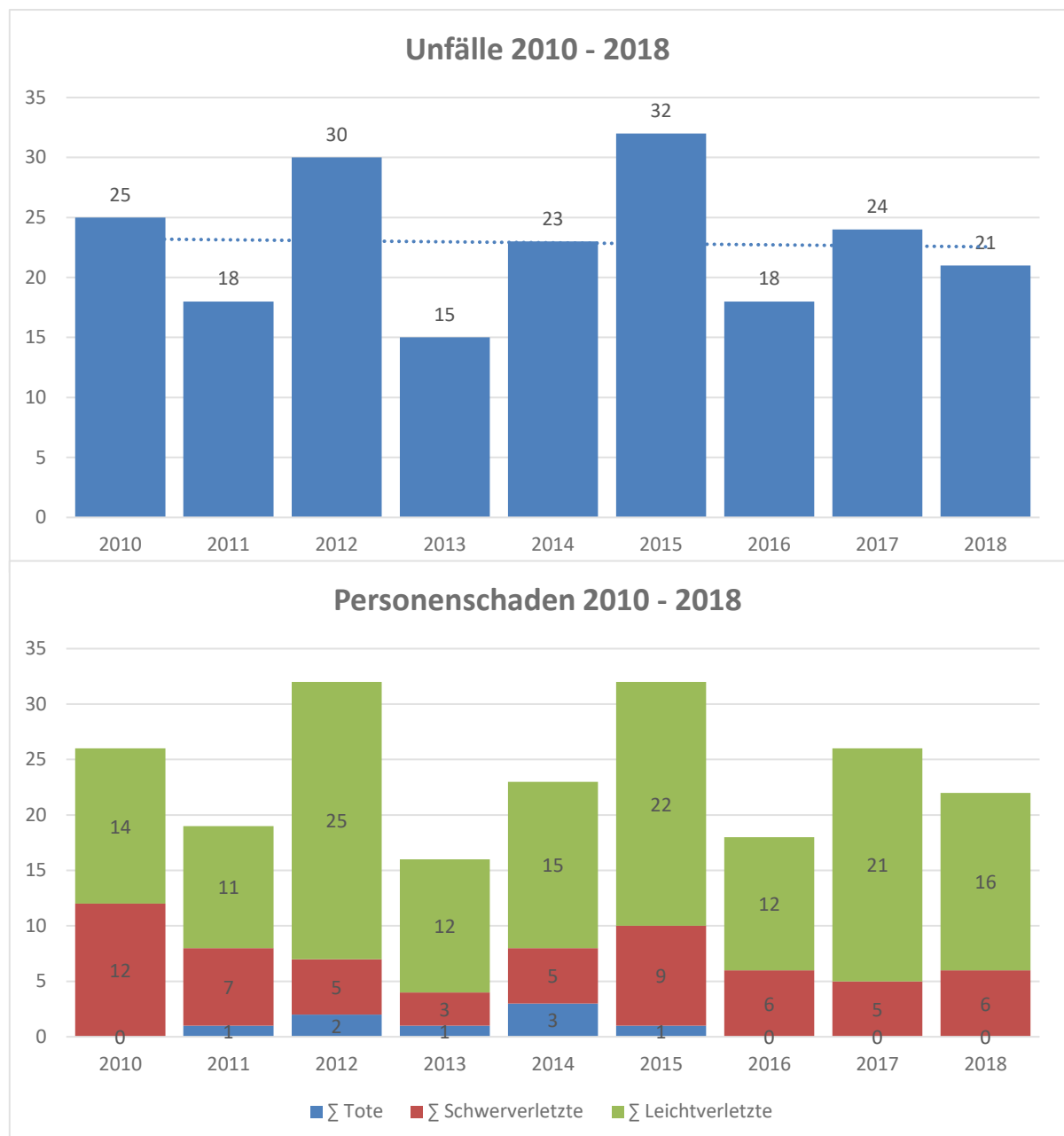


1. Unfälle auf eidg. Konz. Seilbahnanlagen

Definition Unfall:

Ein Unfall ist eine plötzliche, nicht beabsichtigte schädigende Einwirkung eines ungewöhnlichen äusseren Faktors auf den menschlichen Körper, die eine Beeinträchtigung der körperlichen, geistigen oder psychischen Gesundheit oder den Tod zur Folge hat.

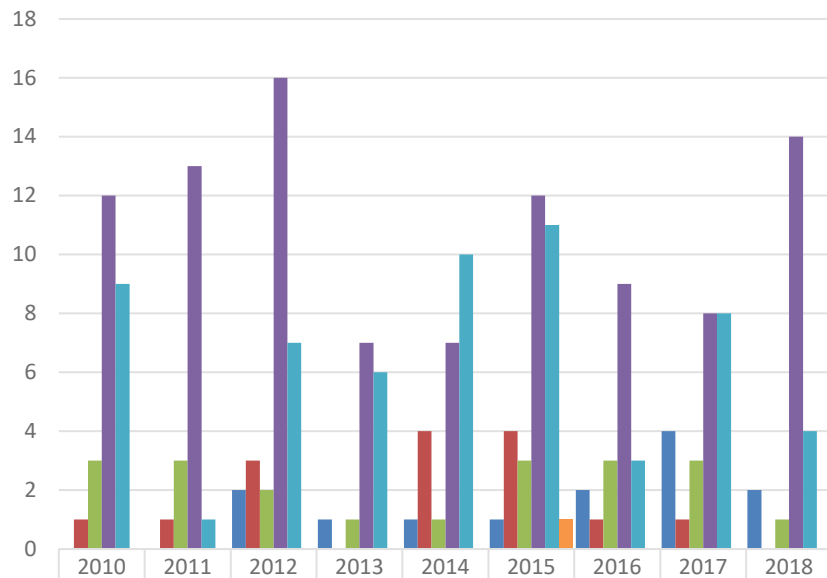
Nachfolgende „Unfälle“ entsprechen nicht der VSZV-Definition¹ sondern enthalten auch Leichtverletzte. Im Sicherheitsbericht des BAV werden jährlich die Ereignisse im öffentlichen Verkehr ohne Leichtverletzte publiziert.



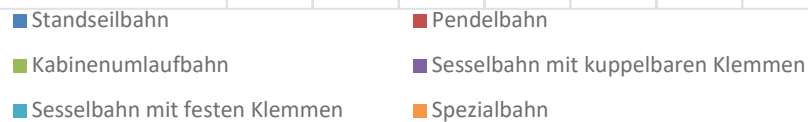
¹ Verordnung über die Sicherheitsuntersuchung von Zwischenfällen (VSZV) SR 742.161.



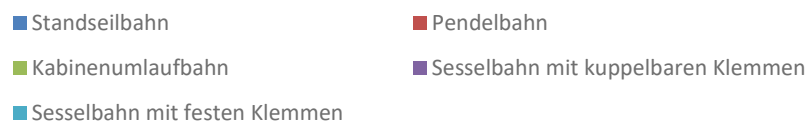
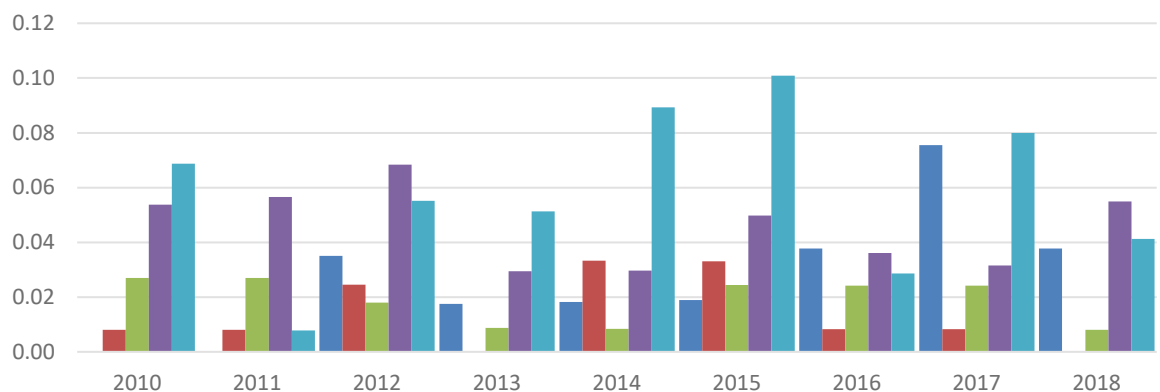
Anzahl Unfälle 2010 - 2018

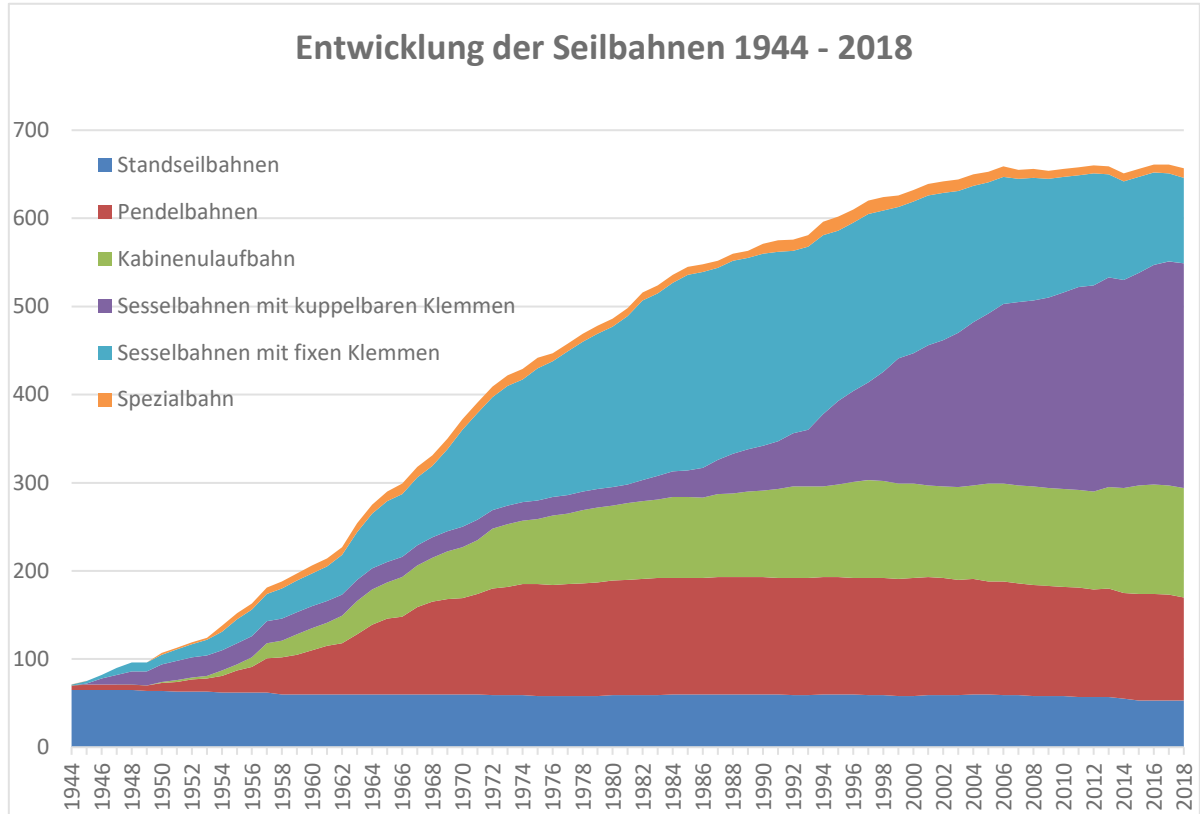


Standseilbahn			2	1	1	1	2	4	2
Pendelbahn	1	1	3		4	4	1	1	
Kabinenumlaufbahn	3	3	2	1	1	3	3	3	1
Sesselbahn mit kuppelbaren Klemmen	12	13	16	7	7	12	9	8	14
Sesselbahn mit festen Klemmen	9	1	7	6	10	11	3	8	4
Spezialbahn						1			



Unfälle gewichtet pro Anlage und Jahr





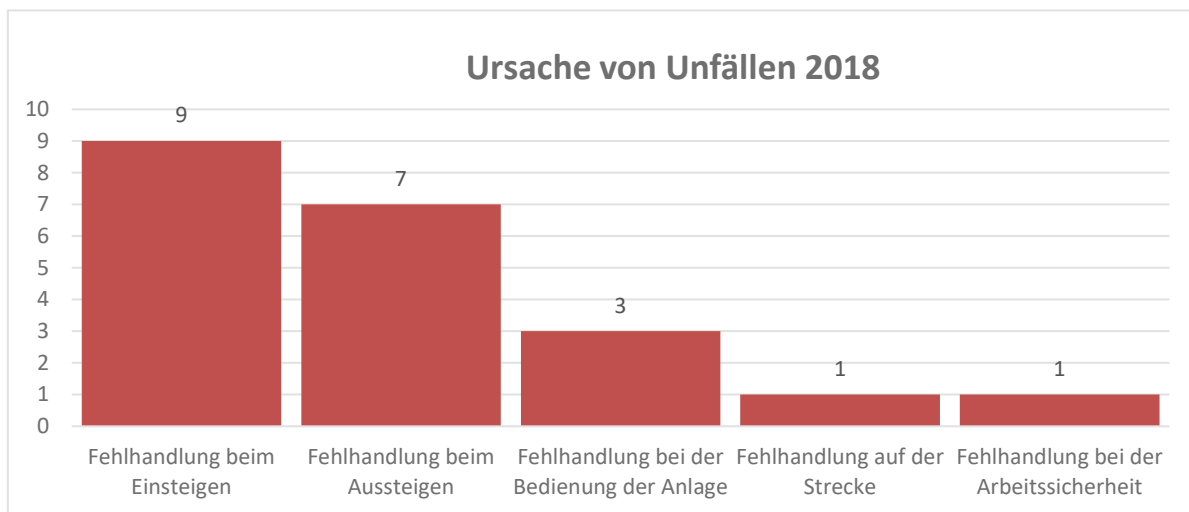
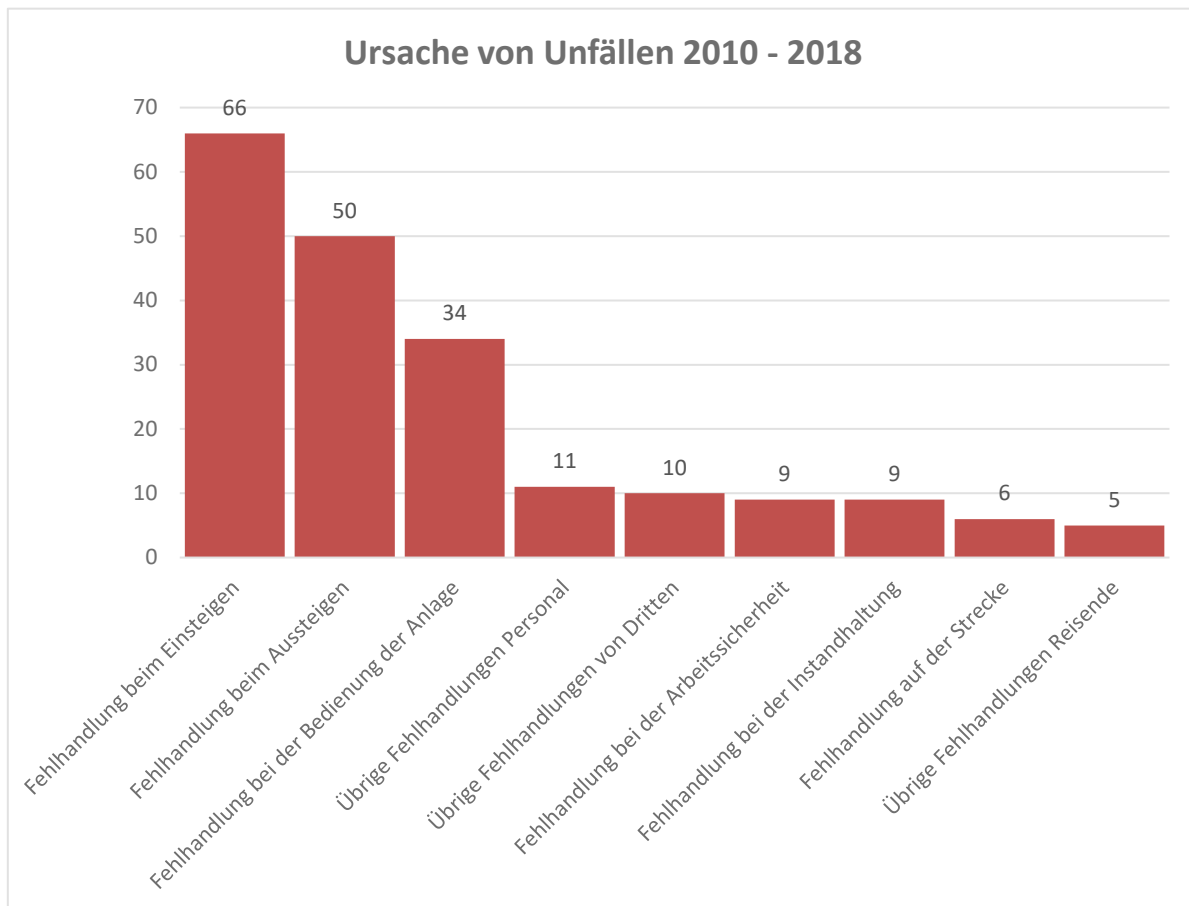
Jahr	Seilbahntyp						Anzahl Anlagen
	Standseilbahn	Pendelbahn	Kabinenlaufbahn	Sesselbahn mit kuppelbaren Klemmen	Sesselbahn mit fixen Klemmen	Spezialbahn	
	61	71	72	73	74	75	Total
1944	65	5			1	0	71
1945	65	6		1	3	0	75
1946	65	6		7	4	0	82
1947	65	6		11	8	0	90
1948	65	6		15	10	0	96
1949	64	6		16	10	0	96
1950	64	9	1	20	11	2	107
1951	63	11	2	22	13	2	113
1952	63	14	2	23	15	2	119
1953	63	15	3	23	18	2	124
1954	62	19	6	23	21	7	138
1955	62	25	7	24	27	7	152
1956	62	29	11	24	30	7	163
1957	62	39	17	25	31	7	181
1958	60	42	19	25	34	8	188
1959	60	45	23	25	36	8	197
1960	60	50	25	25	37	9	206
1961	60	55	26	25	39	9	214
1962	60	58	31	24	45	9	227
1963	60	68	38	24	54	10	254
1964	60	79	40	24	62	10	275
1965	60	86	41	23	69	11	290
1966	60	88	45	23	71	12	299
1967	60	99	47	23	77	12	318
1968	60	105	50	23	81	12	331

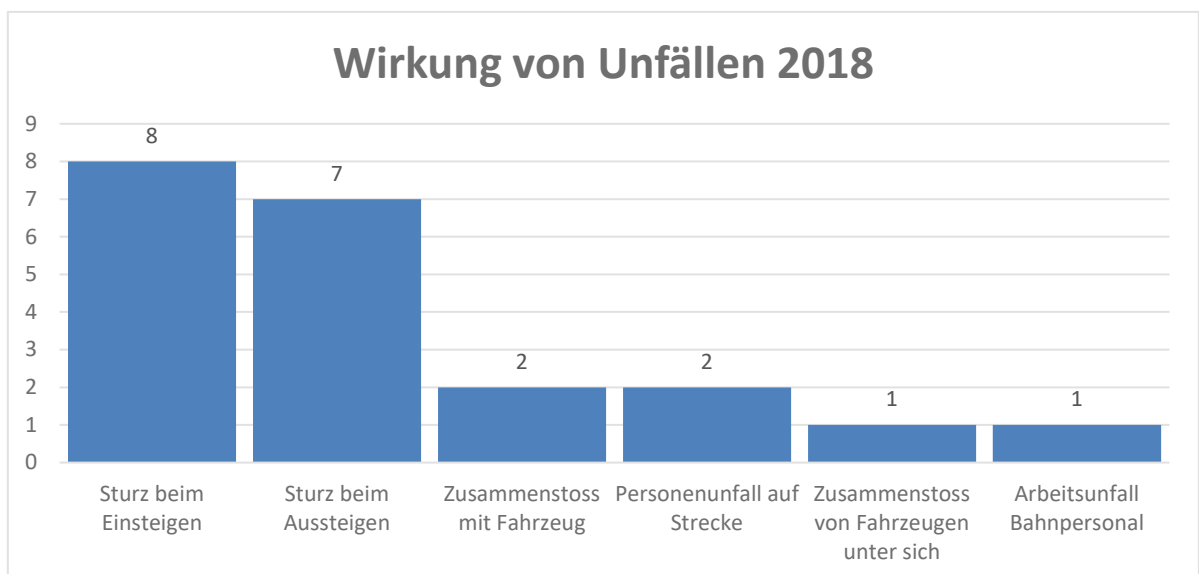
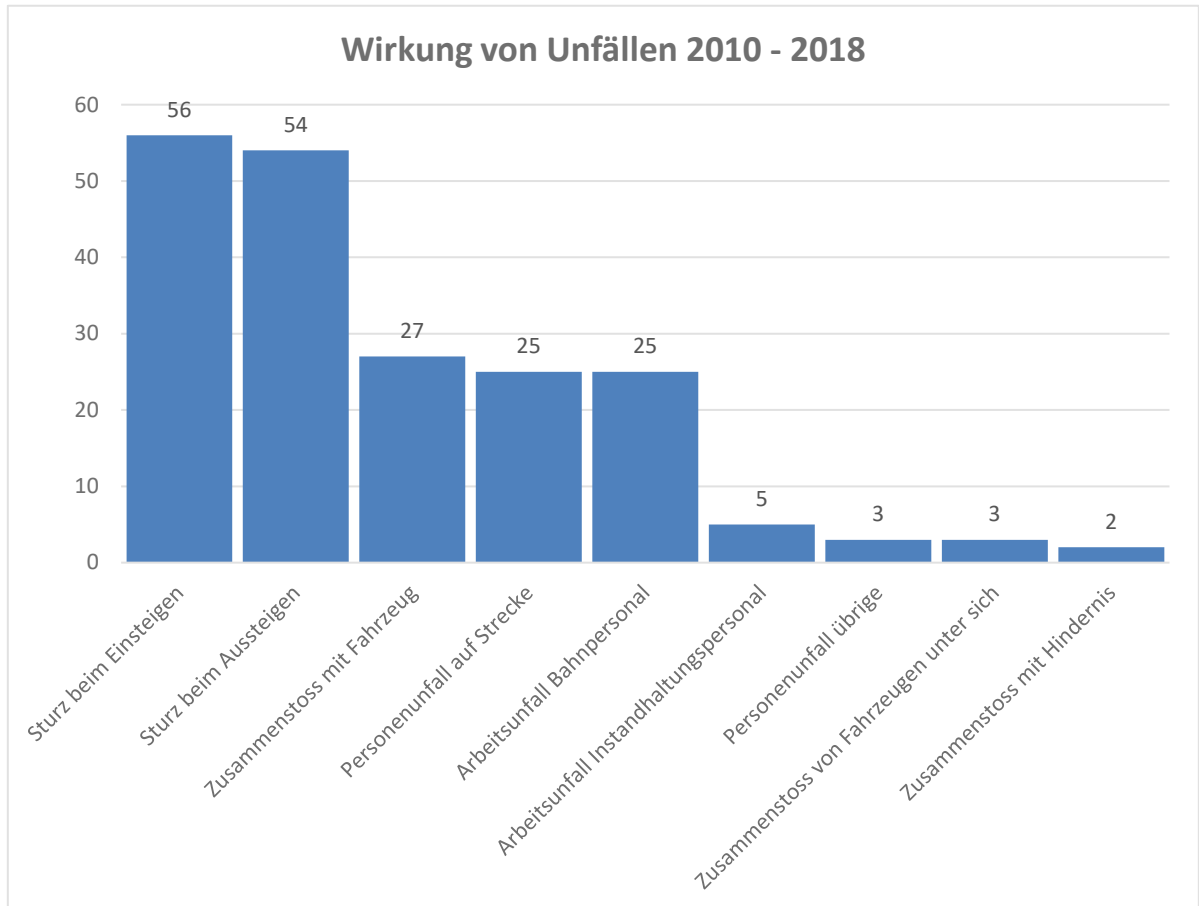


Jahr	Seilbahntyp						Anzahl Anlagen
	Standseilbahn	Pendelbahn	Kabinenlaufbahn	Sesselbahn mit kuppelbaren Klemmen	Sesselbahn mit fixen Klemmen	Spezialbahn	
1969	60	108	54	23	93	12	350
1970	60	109	58	23	110	12	372
1971	60	114	61	23	121	12	391
1972	59	121	68	21	128	12	409
1973	59	123	71	21	136	12	422
1974	59	126	72	21	139	12	429
1975	58	127	74	21	150	12	442
1976	58	126	79	21	154	9	447
1977	58	127	80	21	163	9	458
1978	58	128	83	21	170	9	469
1979	58	129	85	21	176	9	478
1980	59	130	85	21	182	9	486
1981	59	131	87	21	191	9	498
1982	59	132	88	24	204	9	516
1983	59	133	89	27	207	9	524
1984	60	132	92	29	214	9	536
1985	60	132	92	30	222	9	545
1986	60	132	91	34	222	9	548
1987	60	133	94	39	218	8	552
1988	60	133	95	45	219	8	560
1989	60	133	97	48	217	8	563
1990	60	133	98	51	218	11	571
1991	60	132	101	54	215	13	575
1992	59	133	104	60	207	13	576
1993	59	133	104	64	208	13	581
1994	60	133	103	82	203	15	596
1995	60	133	105	95	193	16	602
1996	60	132	109	103	191	15	610
1997	59	133	111	111	191	15	620
1998	59	133	110	124	183	15	624
1999	58	133	108	142	172	13	626
2000	58	134	107	148	172	13	632
2001	59	134	104	159	170	13	639
2002	59	133	104	166	167	13	642
2003	59	131	105	175	161	13	644
2004	60	131	106	185	155	13	650
2005	60	128	111	193	149	12	653
2006	59	129	111	204	144	12	659
2007	59	127	111	208	140	10	655
2008	58	126	112	211	139	10	656
2009	58	125	111	216	135	9	654
2010	58	124	111	223	131	9	656
2011	57	124	111	230	127	9	658
2012	57	122	111	234	127	9	660
2013	57	123	115	238	117	9	659
2014	55	120	119	236	112	9	651
2015	53	121	123	241	109	9	656
2016	53	121	124	249	105	9	661
2017	53	120	124	254	100	10	661
2018	53	117	124	255	97	11	657



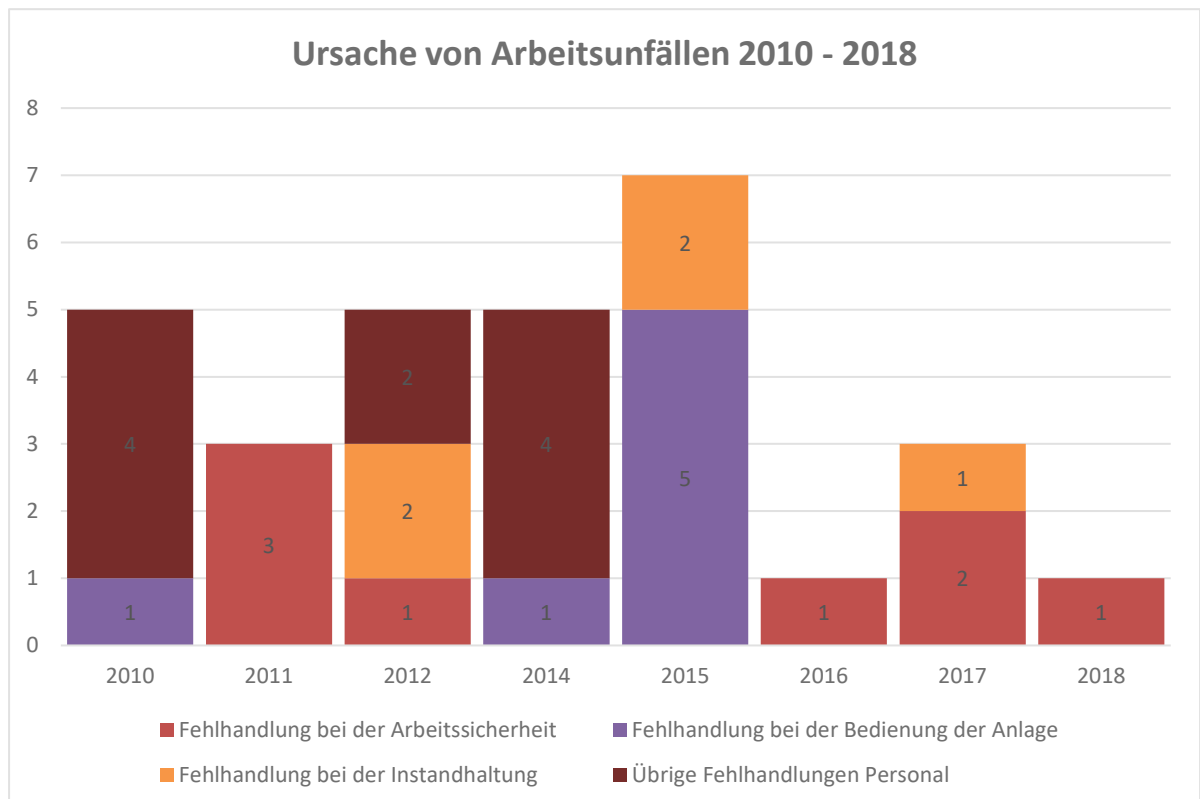
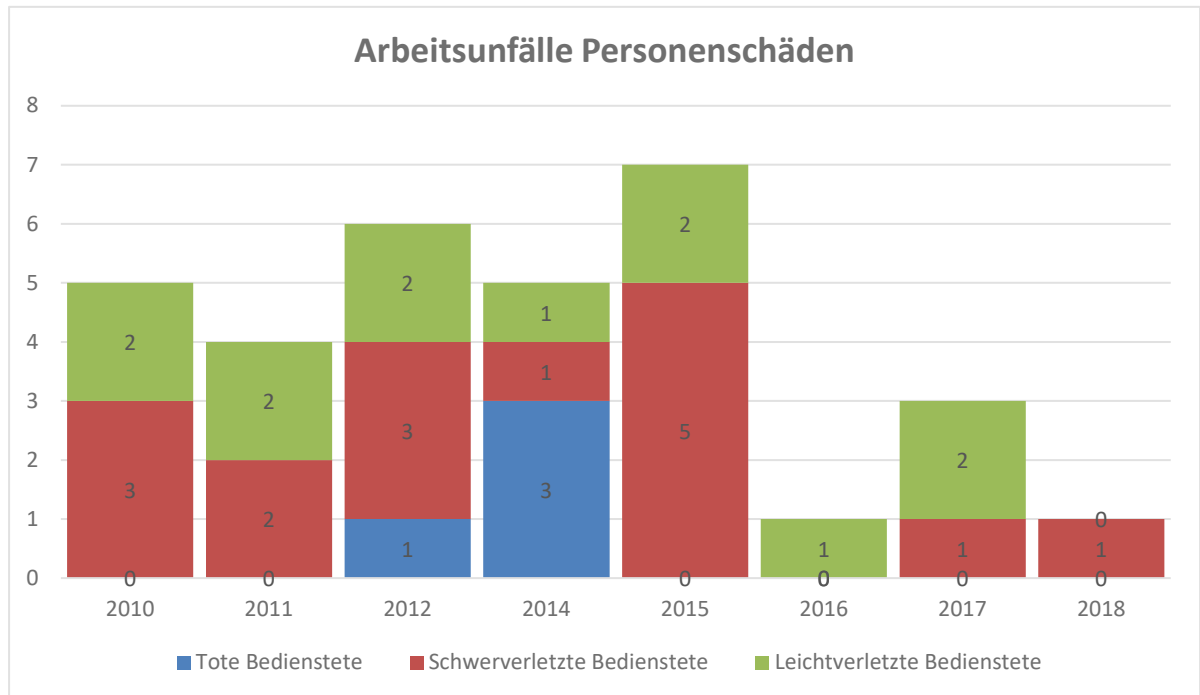
2. Ursache und Wirkung von Unfällen







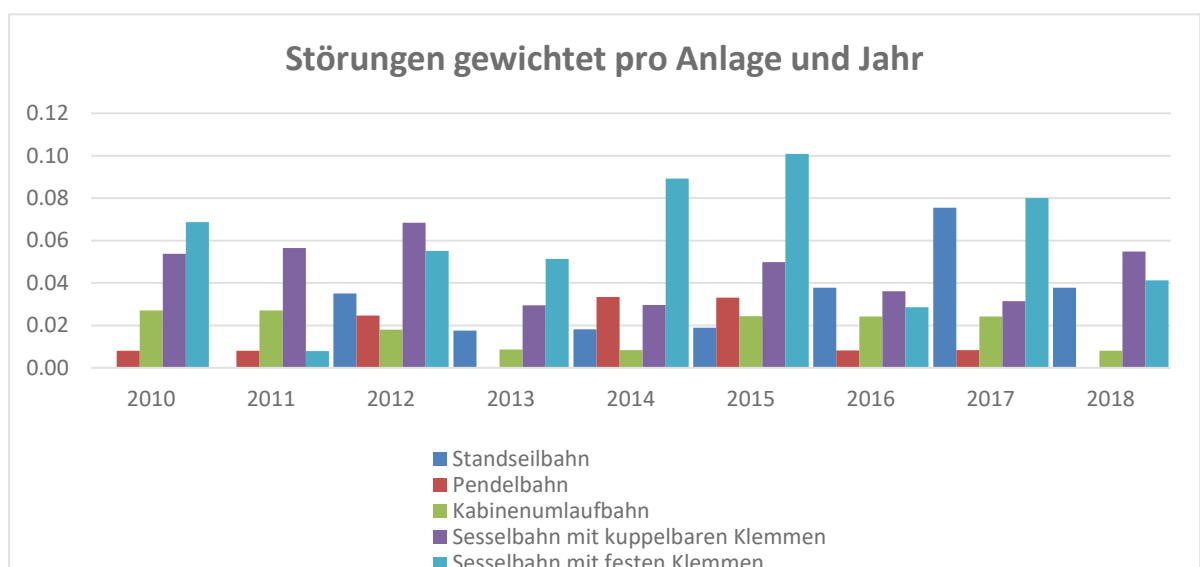
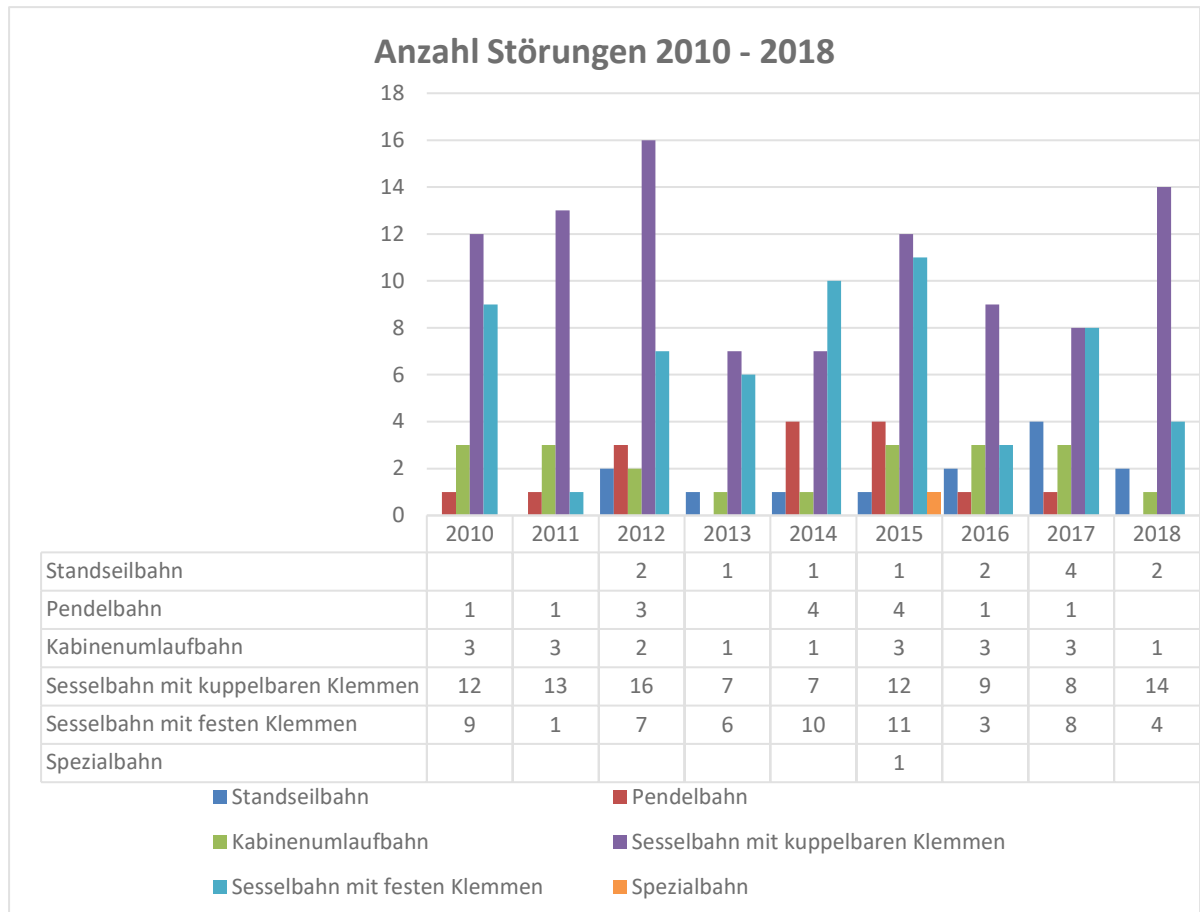
3. Arbeitsunfälle





4. Störungen auf eidg. Konz. Seilbahnanlagen

Definition Störung: Eine Störung ist eine Abweichung des bestimmungsgemäßen Betriebes der technischen Anlage





5. Ursache und Wirkung von Störungen

