



Niederösterreichische BRANDSCHADEN Statistik 2015



Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

Die NÖ Brandschadenstatistik wird jährlich auf Basis der Meldungen seitens der Versicherungswirtschaft und der Polizeidienststellen erstellt. Im vergangenen Jahr war dabei eine leichte Zunahme bei der Anzahl der Schadensfälle um knapp 3 % sowie bei der Gesamtschadenssumme um rund 6 % gegenüber 2014 gegeben. Die verzeichneten 76 Großschadensereignisse (Einzelschäden von mehr als € 200.000.-) tragen dabei mit rund € 37 Mio. mehr als die Hälfte (rund 55 %) zum Gesamtschaden bei. Bei der Zuordnung der Brandfälle nach Ursachen zeigt sich, dass die Zündquellen offenes Licht und Feuer, elektrische Energie sowie Wärmeenergie zu den häufigsten Ursachen für Brände mit den größten Schadenssummen zählen. Betrachtet man die Brandursachen rein nach ihrer Anzahl unabhängig der Schadenssumme, so spielt die atmosphärische Elektrizität noch eine zentrale Rolle.

Die Anzahl der Brandtoten betrug 6 Opfer und liegt damit 2015 unter dem langjährigen Schnitt.

Informationen zur Vermeidung von Brandschäden und zu allen Fragen des vorbeugenden Brandschutzes bietet die Landesstelle für Brandverhütung des Bundeslandes NÖ telefonisch oder auch im Wege eines persönlichen Gespräches gerne an.

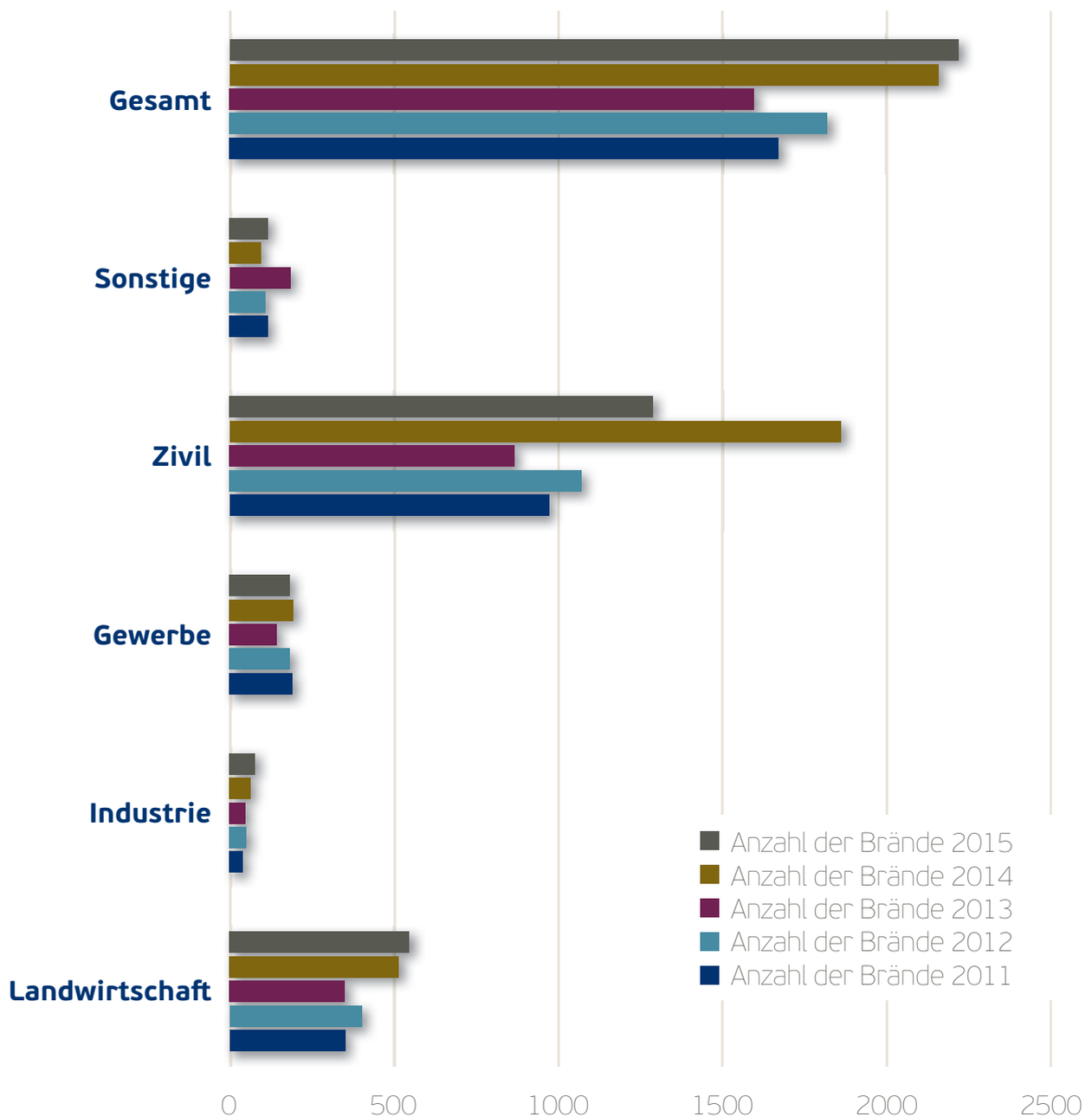
Unsere Leistungen:

- Beratung in den Bereichen baulicher, technischer und organisatorischer Brandschutz für Bauwerber, Planer und Behörden
- Sachverständigentätigkeit für Behörden
- Überprüfung von brandschutztechnischen Einrichtungen (wie Brandmeldeanlagen, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen, Steigleitungen und Wandhydranten) sowie feuerpolizeiliche Überprüfungen
- Aus- und Weiterbildungen für Organe des Betriebsbrandschutzes (Brandschutzwarte, Brandschutzbeauftragte)
- Brandursachenermittlung im Auftrag von Polizeidienststellen
- Mitarbeit bei der Erstellung von Normen und Richtlinien
- Erstellung der jährlichen Brandschadenstatistik für NÖ
- Beratungstätigkeit zur Prävention von Elementarereignissen wie Hagel, Sturm und Niederschlagswasser

**Ihre
LANDESSTELLE FÜR BRANDVERHÜTUNG
DES BUNDESLANDES NIEDERÖSTERREICH**

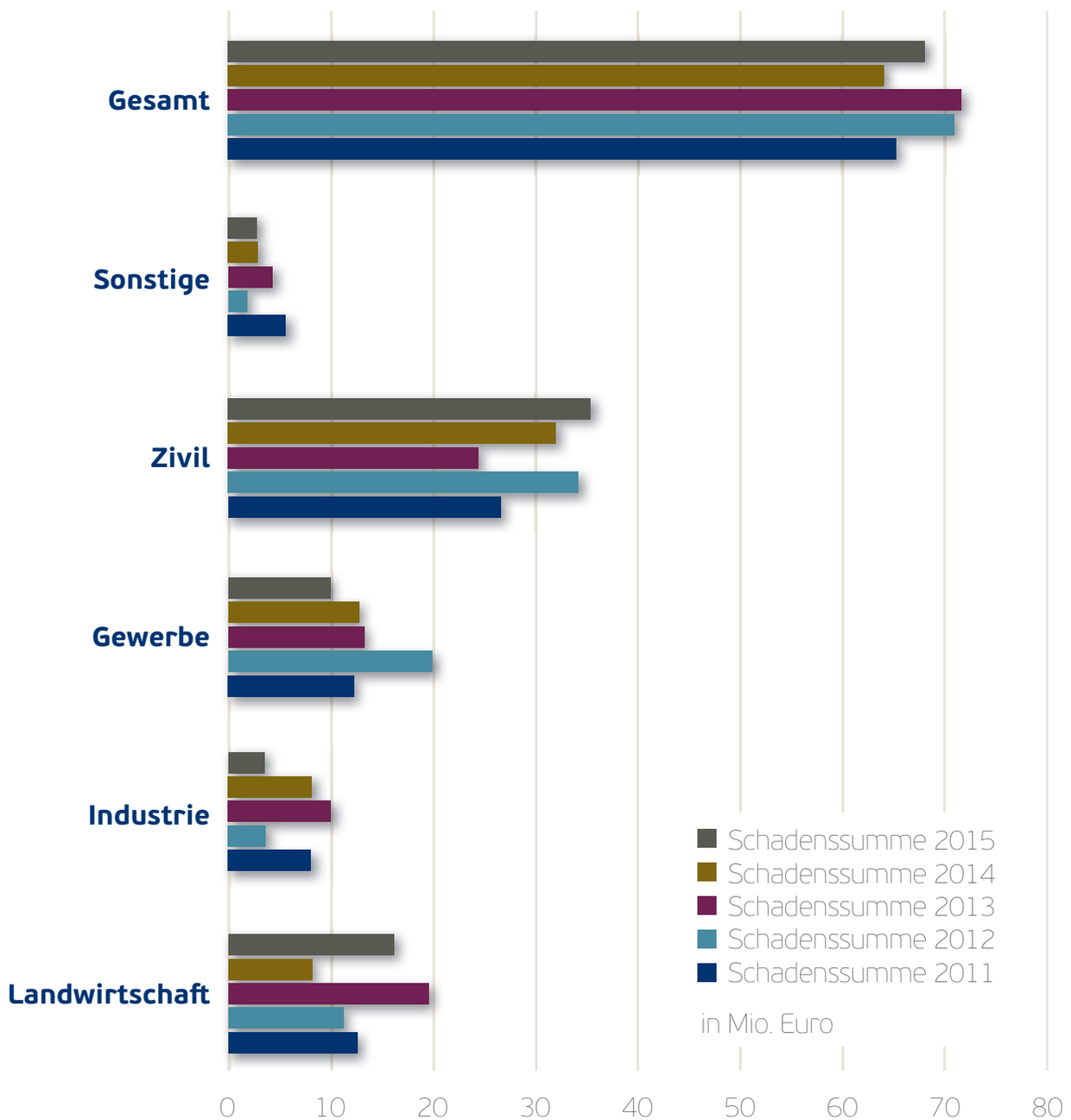
Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

ANZAHL DER BRÄNDE



Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

SCHADENSUMME DER BRÄNDE



Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

Bekannte Brandschäden ab € 2.000,--

Gesamtzahl	2.215
Gesamtschaden	€ 67.845.000

Bekannte Kleinschäden unter € 2.000,--

Gesamtzahl	8.627
Gesamtschaden	€ 2.232.000

Brandfälle mit einem Schaden über € 200.000,--

	Fälle	in Tsd. €
Landwirtschaft	23	€ 11.157.000
Industrie	4	€ 2.173.000
Gewerbe	12	€ 7.211.000
Zivil	34	€ 15.656.000
Sonstige	3	€ 1.145.000
	76	€ 37.342.000

Personenschäden

68 Verletzte	6 Tote
--------------	--------

Langzeitstatistik

Gruppe	2015		2014		2013		2012		2011	
	Anzahl	Summe								
Landwirtschaft	547	16.176	514	8.201	351	19.542	402	11.257	352	12.615
Industrie	78	3.504	64	8.160	48	10.021	52	3.690	41	8.097
Gewerbe	184	9.988	194	12.766	143	13.294	183	19.899	191	12.299
Zivil	1.288	35.370	1.285	31.978	867	24.419	1.070	34.147	967	26.596
Sonstige	118	2.807	97	2.890	185	4.248	110	1.833	118	5.531
Gesamt	2.215	67.845	2.154	63.995	1.594	71.524	1.817	70.826	1.669	65.138

Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

BRANDSCHÄDEN NACH RISIKOGRUPPEN UND VERWALTUNGSBEZIRKEN FÜR DAS JAHR 2015

Politischer Bezirk	Landwirtschaft		Industrie		Gewerbe		Zivil		Sonstige		Gesamt	
	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)
Amstetten	70	1.372	8	176	18	1.836	79	1.598	16	277	191	5.259
Baden	12	422	5	133	13	197	89	4.304	10	159	129	5.215
Bruck/Leitha	13	209	3	127	7	86	36	488	2	17	61	927
Gänserndorf	37	408	0	0	15	276	68	1.656	4	67	124	2.407
Gmünd	17	2.805	4	70	8	565	40	1.137	5	182	74	4.759
Hollabrunn	25	568	2	34	5	71	48	740	2	451	82	1.864
Horn	20	764	1	3	5	27	18	154	4	47	48	995
Korneuburg	20	144	1	400	4	48	44	928	5	338	74	1.858
Krems **)	22	421	6	132	7	53	62	1.544	1	18	98	2.168
Lilienfeld	10	247	0	0	1	250	26	397	2	16	39	910
Melk	39	485	4	43	5	620	65	1.702	8	40	121	2.890
Mistelbach	22	87	2	32	4	78	73	1.247	7	70	108	1.514
Mödling	2	105	11	1.416	10	731	80	2.246	2	17	105	4.515
Neunkirchen	38	745	4	36	12	558	86	3.217	9	58	149	4.614
Scheibbs	49	2.295	3	174	8	1.415	40	585	6	98	106	4.567
St. Pölten **)	30	467	9	62	12	142	110	2.754	6	96	167	3.521
Tulln	17	176	4	163	11	723	54	1.575	8	90	94	2.727
Waidhofen/ Th.	26	132	0	0	1	30	30	251	5	102	62	515
Wr. Neustadt (**))	19	937	5	482	13	695	75	3.758	7	567	119	6.439
Wien Umgebung	3	22	2	7	17	990	82	3.576	5	52	109	4.647
Zwettl	56	3.365	4	14	8	597	83	1.513	4	45	155	5.534
Gesamt	547	16.176	78	3.504	184	9.988	1.288	35.370	118	2.807	2.215	67.845

*) Beträge in € 1.000,-

**) Politischer Bezirk und Stadt mit eigenem Statut

Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

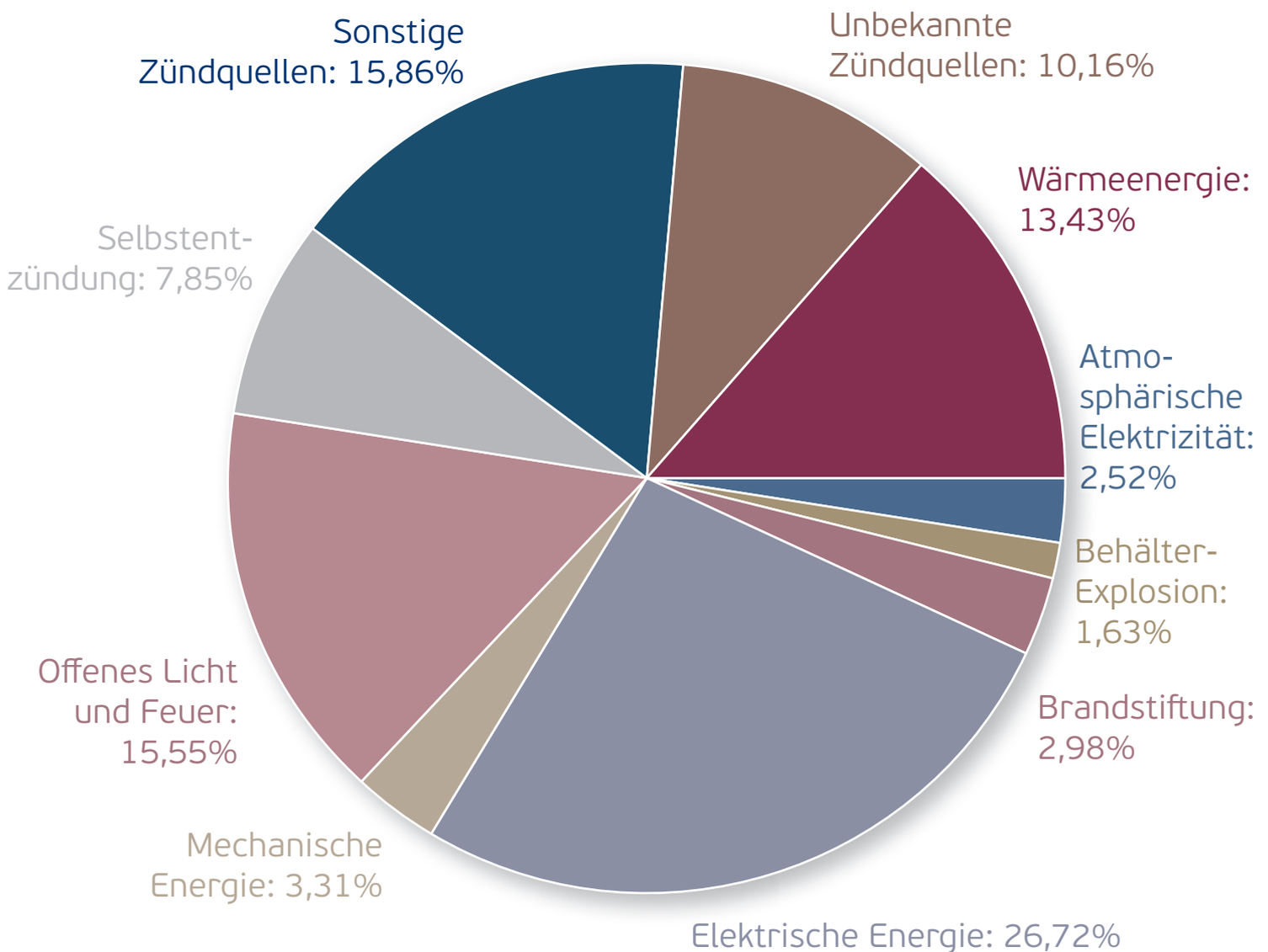
BRANDSCHÄDEN NACH RISIKOGRUPPEN UND URSACHEN FÜR DAS JAHR 2015

Ursache	Landwirtschaft		Industrie		Gewerbe		Zivil		Sonstige		Gesamt	
	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)
Atmosphär. Elektrizität	108	474	3	29	32	173	225	979	12	54	380	1.709
Behälter-Explosion	4	231	0	0	2	684	23	188	0	0	29	1.103
Brandlegung	7	197	0	0	5	1.081	26	720	5	26	43	2.024
Elektrische Energie	158	4.256	7	537	24	1.304	119	10.464	53	1.569	361	18.130
Mechanische Energie	14	1.624	2	50	5	55	15	348	6	169	42	2.246
Offenes Licht und Feuer	62	868	3	129	22	3.304	256	6.174	8	73	351	10.548
Selbstentzündung	28	2.343	4	1.400	8	732	31	372	4	478	75	5.325
Sonstige Zündquellen	106	2.307	45	281	55	985	366	6.995	15	192	587	10.760
Unbekannte Zündquellen	28	3.167	11	822	18	299	94	2.522	8	81	159	6.891
Wärmeenergie	32	709	3	256	13	1.371	133	6.608	7	165	188	9.109
Gesamt	547	16.176	78	3.504	184	9.988	1.288	35.370	118	2.807	2.215	67.845

*) Beträge in € 1.000,-

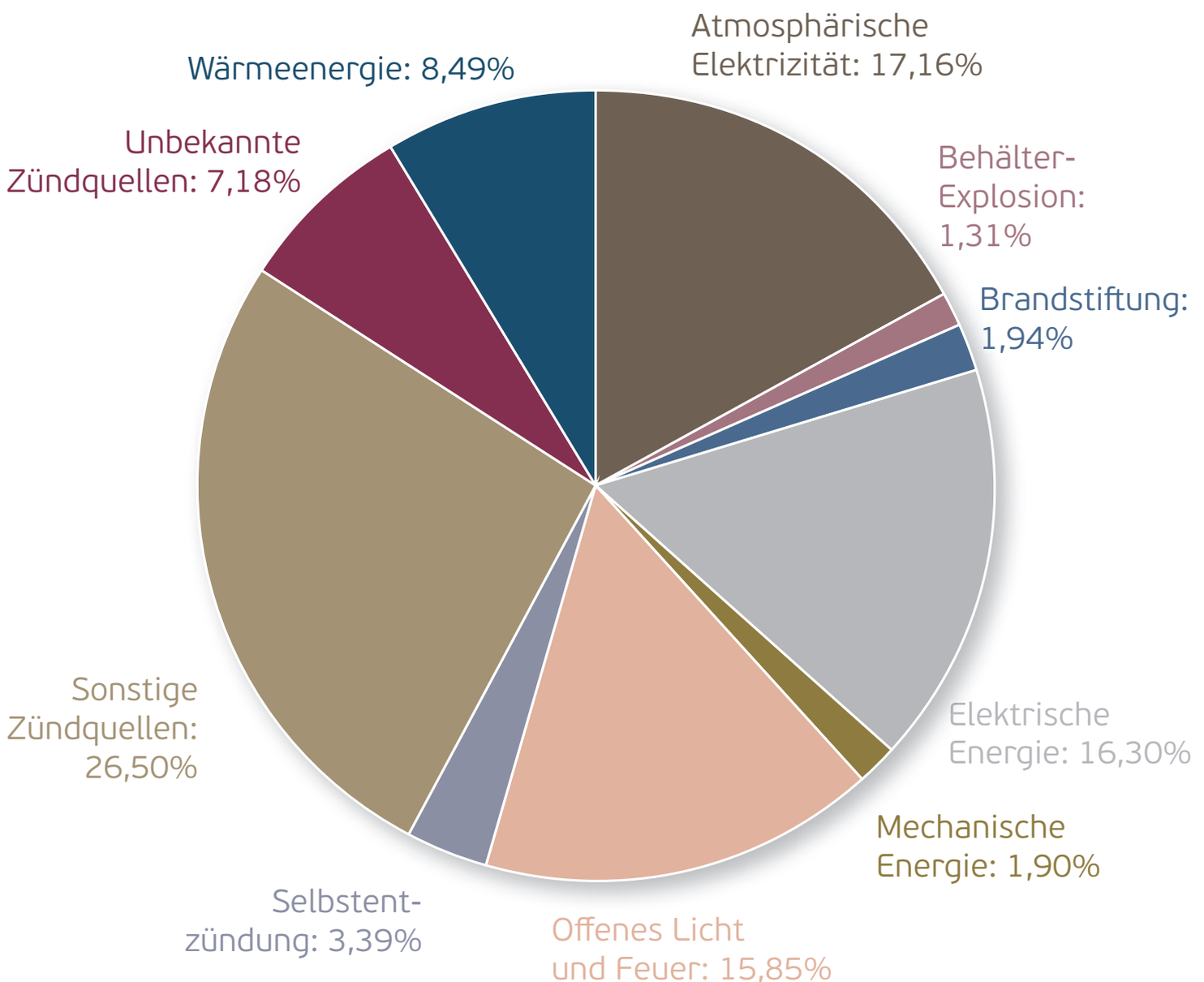
Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

BRANDSCHÄDEN NACH SCHADENSUMME



Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

ANZAHL DER BRANDSCHÄDEN



Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

TRVB			
VERZEICHNIS TECHNISCHER RICHTLINIEN VORBEUGENDER BRANDSCHUTZ			
Bezeichnung		Inhalt	€/Stück
001	A	Definitionen als Download unter www.trvb-ak.at kostenlos erhältlich	-
100	A	10 Brandschutzeinrichtungen - Rechnerischer Nachweis	€ 5,00
101	A	67 Grundlagen für die Beurteilung der Brand- und Explosionsgefährlichkeit – in Überarbeitung	€ 5,00
102	E	05 Fluchtweg – Orientierungsbeleuchtung und bodennahe Sicherheitsleitsysteme	€ 5,00
pr104	O	14 Brandgefahren bei Feuer- und Heißarbeiten – in Überarbeitung	€ 5,00
105	H	86 Feuerstätten für feste Brennstoffe – in Überarbeitung	€ 3,00
108	B	91 Baulicher Brandschutz – Brandabschnittsbildungen – in Überarbeitung	€ 5,00
110	B	15 Brandschutztechnische Anforderungen bei Leitungen und deren Durchführungen	€ 6,00
116	N	02 Brandschutz in Büro- und Wohngebäuden Teil 2 – Betriebliche Maßnahmen	€ 8,00
117	O	06 Ausgabe 2010: Betrieblicher Brandschutz – Ausbildung – in Überarbeitung	€ 5,00
pr118	H	03 Automatische Holzfeuerungsanlagen – in Überarbeitung	€ 5,00
119	O	06 Betrieblicher Brandschutz – Organisation	€ 8,00
120	O	06 Betrieblicher Brandschutz – Eigenkontrolle – Kontrollplan	€ 4,00
121	O	14 Brandschutzpläne für den Feuerwehreinsatz	€ 5,00
124	F	97 Erste und Erweiterte Löschhilfe – in Überarbeitung	€ 5,00
126	A	87 Brandschutztechnische Kennzahlen verschiedener Nutzungen, Lagerungen u. Lagergüter	€ 8,00
131	N	91 Schulen – Betriebsbrandschutz - Organisation	€ 8,00
		Ergänzung 1998 mit Anschlagblatt „Verhalten im Brandfall“	€ 3,00
133	N	05 Krankenhäuser und Pflegeheime – Teil 2 – Betriebliche Maßnahmen	€ 5,00
134	F	87 Flächen für die Feuerwehr auf Grundstücken – in Überarbeitung	€ 3,00
136	N	79 Veranstaltungsstätten für max. 300 Besucher – Teil 2 – Betriebliche Maßnahmen	€ 3,00
137	F	03 Löschwasserbedarf – in Überarbeitung	€ 5,00
138	N	10 Verkaufsstätten – Baulicher und technischer Brandschutz	€ 5,00
139	N	94 Verkaufsstätten – Betriebsbrandschutz – Organisation	€ 5,00
141	C	81 Lagerung fester brennbarer Stoffe im Freien	€ 3,00
144	N	82 Beherbergungsbetriebe – Betriebliche Maßnahmen	€ 5,00
148	B	84 Feststellanlagen für Brandschutz- und Rauchabschlüsse – in Überarbeitung	€ 3,00
150	A	12 Feuerwehraufzüge (Ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 81-72) – in Überarbeitung	€ 8,00
160	N	11 Justizanstalten – baulicher und technischer Brandschutz	€ 5,00
		Kompletter TRVB Ordner ohne Installations-(S)-Richtlinien	128,70
		Kompletter TRVB Ordner mit Installations-(S)-Richtlinien	370,80

Niederösterreichische BRANDSCHADENstatistik 2015

103	S	90	Funkenlöschanlagen f. organische Stäube u. Späne	€ 3,00
111	S	08	Rauchabzug für Stiegenhäuser	€ 5,00
112	S	04	Druckbelüftungsanlagen (DBA) – in Überarbeitung	€ 17,00
114	S	15	Anschaltbedingungen von Brandmeldeanlagen an öffentliche Feuerwehren	€ 9,00
122	S	13	Rauchwarnmelder für Wohnhäuser, Kindergärten und Beherbergungsbetriebe	€ 5,00
123	S	11	Ausgabe 2014: Brandmeldeanlagen	€ 20,00
125	S	15	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen und Rauchableitungsanlagen	€ 16,00
127	S	11	Sprinkleranlagen – in Überarbeitung	€ 78,00
128	S	12	Ortsfeste Löschwasseranlagen nass und trocken – in Überarbeitung	€ 40,00
151	S	15	Brandfallsteuerungen	€ 8,00
152	S	15	Gaslöschanlagen – ersetzt TRVB 140 S 84	€ 14,00
155	S	08	Sauerstoffreduktionsanlagen	€ 10,00
158	S	15	Elektroakustische Notfallsysteme	€ 39,00
159	S	14	Objektfunkanlagen – in Überarbeitung	€ 5,00

Alle Preise verstehen sich inkl. 10% MwSt., ohne Versandkosten. Stand Jänner 2016

Hinweis: in Überarbeitung: Bis zum Erscheinen der neuen Ausgabe behält die TRVB ihre Gültigkeit

TRVB können in gedruckter Form (einzeln oder als Ordner) oder als CD (mit oder ohne S-Richtlinien) bei der Landesstelle für Brandverhütung bezogen werden: <http://www.brandverhuetung-noe.at>

Als Download (einzeln) sind die Richtlinien nur bei der Geschäftsstelle des Österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes erhältlich: <http://www.bundesfeuerwehrverband.at>

CD ROM (Stand Jänner 2016)

Bezeichnung	Inhalt	€/Stück
o g	alle TRVB's, ohne Installationsrichtlinien, Ausdruck gesperrt	94,00
o Sp g	alle TRVB's, ohne TRVB S 127, Ausdruck gesperrt	185,00
	alle TRVB's, Ausdruck gesperrt	277,00
o l	alle TRVB's, ohne Installationsrichtlinien, Ausdruck möglich	461,00
o Sp	alle TRVB's, ohne TRVB S 127, Ausdruck möglich	922,00
Ohne Zusatz	alle TRVB's, Ausdruck möglich	1.382,00

Alle Preise verstehen sich inkl. 10% MwSt., ohne Versandkosten.



Landesstelle für Brandverhütung des Bundeslandes Niederösterreich



Langenlebarnerstraße 106 | A-3430 Tulln | Tel 02272-9005-16688 | Fax 02272-9005-16680 | ZVR 860203283
office@brandverhuetzung-noe.at | www.brandverhuetzung-noe.at
Bankverbindung Hypo NÖ IBAN AT20 5300 0040 5500 7077 | BIC HYPNATWW | UID: ATU59217715