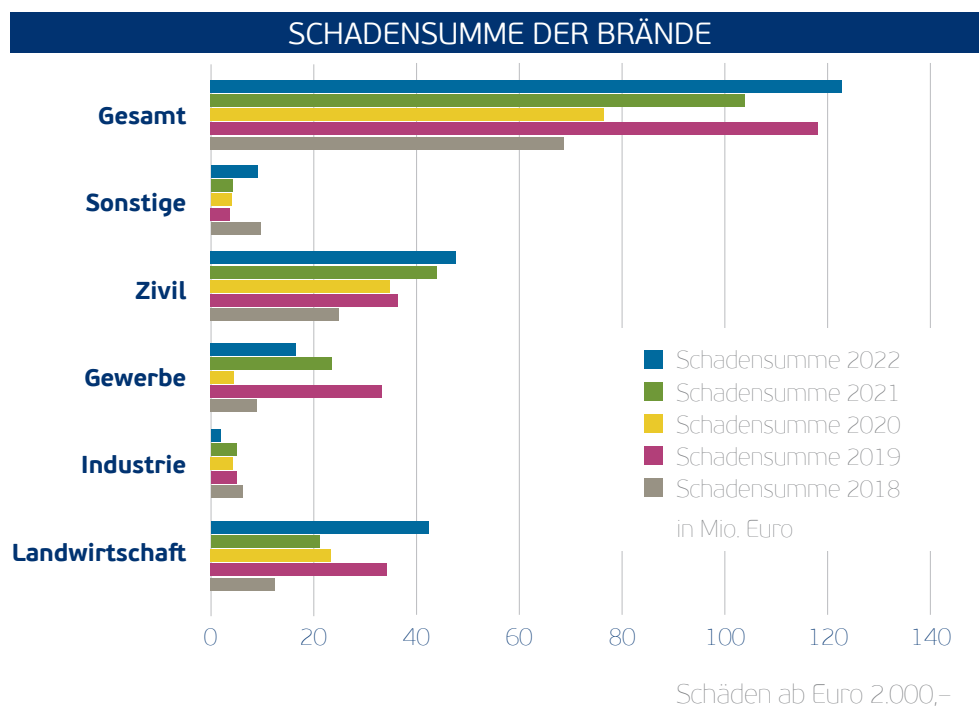
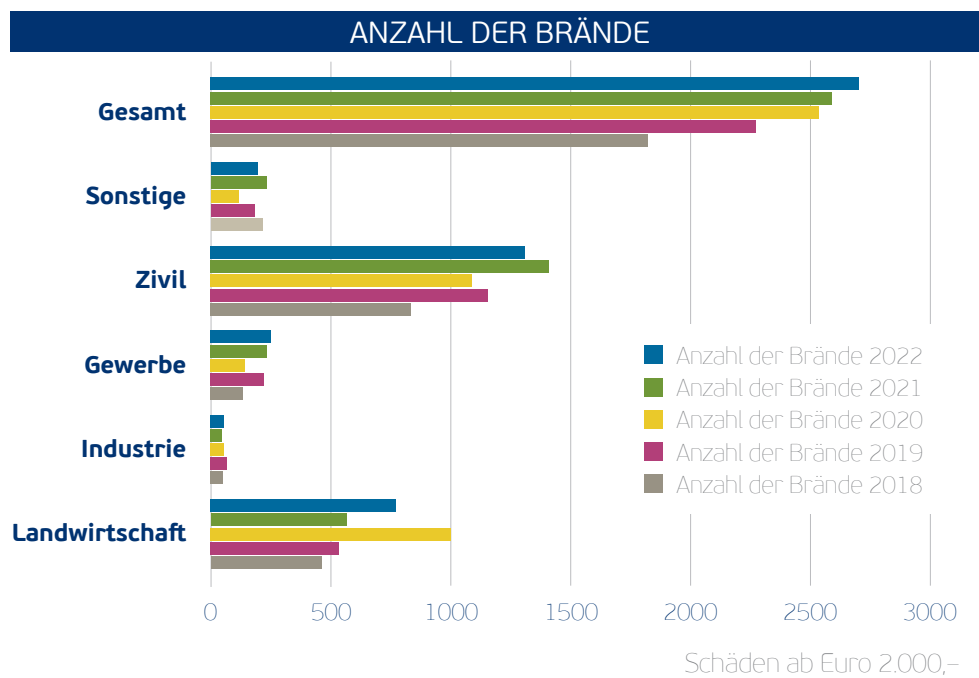




Niederösterreichische BRANDSCHADENSTATISTIK 2022



Die Landesstelle für Brandverhütung des Bundeslandes Niederösterreich erstellt jährlich mit Zahlenmaterial aus der Brandursachenermittlung, der Polizeidienststellen und der Versicherungswirtschaft die NÖ Brandschadenstatistik.

Im Jahr 2022 sind in Niederösterreich insgesamt 8.570 Brandfälle erfasst, die in Summe einen Schaden von rund 125,7 Mio. Euro verursacht haben. In der statistischen Betrachtung wird dabei in Kleinschäden mit Schadenssummen unter 2.000 Euro, in Schäden mit Schadenssummen über 2.000 Euro und in Großschäden mit Schadenssummen über 200.000 Euro unterschieden.

Sowohl bei den Kleinschäden (unter 2.000 Euro) als auch bei den Schäden über 2.000 Euro ist gegenüber den Vorjahren ein weiterer Anstieg zu verzeichnen.

Auch in der Anzahl der Großschäden (Schadenssummen von jeweils mehr als 200.000 Euro) liegt im Vergleich zum Jahr 2021 wieder ein Anstieg vor. Gegenüber dem Jahr 2021, mit 110 Großschadensfällen und einer Schadenssumme von ca. 61 Mio. Euro, liegt die Zahl der Großschadensfälle im Jahr 2022 bei 123 Fällen mit einer Schadenssumme von ca. 78 Mio. Euro. Die durchschnittliche Schadenssumme jedes einzelnen Großschadens beträgt damit ca. 634.000 Euro. Die verhältnismäßig größten Schäden sind in der Landwirtschaft zu verzeichnen – hier verursachte ein durchschnittlicher Großschaden eine Schadenssumme von ca. 1,2 Mio. Euro.

Was die häufigsten Brandursachen betrifft, setzt sich der langjährige Trend fort: neben den Zündquellen elektrische Energie und atmosphärische Elektrizität (Blitzschlag) ist immer wieder auch die unsachgemäße Handhabung von offenem Licht und Feuer (mit)verantwortlich für Brandereignisse. Seien es sorgloser Umgang mit und Entsorgung von Rauchwaren und heißer Asche aus Feuerstätten oder die vielfach unterschätzte Gefahr bei Feuer- und Heißenarbeiten (Schweißen, Löten, Flämmen, ...). All diese Umstände führen immer wieder zu Bränden mit hohen Sach- und leider auch Personenschäden.

Im Jahr 2022 waren 15 Brandtote zu beklagen. Diese Zahl liegt weiterhin im langjährigen statistischen Mittelmaß. Wie auch in den Jahren zuvor kamen die meisten Brandtoten in den eigenen vier Wänden und bedauerlicherweise immer wieder durch Zündquellen wie Zigaretten und Rauchwarenreste, unsachgemäße Verwendung von Kerzen oder vergessenes Essen am Herd ums Leben. Die Bevölkerung 65+ stellt dabei eine besonders vulnerable Gruppe dar. Rund 50 % der Brandtoten sind über 65 Jahre alt, ca 35 % sind älter als 75.

Trauriges Fazit: schätzungsweise hätten mehr als die Hälfte der Brandtoten die Chance auf Rettung bzw. Selbstrettung gehabt, wenn ein Rauchwarnmelder vorhanden gewesen wäre.

Die Brandschadenstatistik 2022 ist für uns, die Landesstelle für Brandverhütung, Bestätigung und Auftrag, dass Maßnahmen zur Brandverhütung - von einfachen Verhaltensregeln im Eigenheim bis zu komplexen Brandschutzlösungen in Industrie und Gewerbe - entscheidend zum Schutz von Sachwerten und zur Sicherheit der Bevölkerung beitragen und wir auch in Zukunft mit aller Kraft unseren Beitrag dazu leisten werden.

Für alle Fragen rund um den Brandschutz, aber auch bei Fragen zur Prävention von anderen Elementarereignissen wie Starkregen, Hangwasser, Sturm oder Hagel stehen wir Ihnen gerne telefonisch oder persönlich zur Verfügung! Besuchen sie uns auf www.brandverhuetzung-noe.at!

Unsere Leistungen:

- Beratung in den Bereichen baulicher, technischer und organisatorischer Brandschutz für Bauwerber, Planer und Behörden
- Sachverständigentätigkeit für Behörden
- Beratung und Unterstützung bei der Überprüfung von brandschutztechnischen Einrichtungen sowie feuerpolizeiliche Überprüfungen
- Aus- und Weiterbildungen für Organe des Betriebsbrandschutzes (Brandschutzwarte, Brandschutzbeauftragte)
- Brandursachenermittlung
- Mitarbeit bei der Erstellung von Normen und technischen Regelwerken
- Erstellung der jährlichen Brandschadenstatistik für NÖ
- Beratungstätigkeit zur Gebäudesicherheit bei Elementarereignissen wie Hagel, Sturm und Niederschlagswasser als Beratungsstelle NÖ des EPZ (Elementarschadenpräventionszentrum) www.elementarschaden.at

Ihre LANDESSTELLE FÜR BRANDVERHÜTUNG DES BUNDESLANDES NIEDERÖSTERREICH

Bekannte Kleinschäden unter € 2.000,-

	Fälle	
Gesamtzahl	5.834	€ 2.129.652

Bekannte Brandschäden ab € 2.000,- inklusive Großschäden

	Fälle	
Gesamtzahl	2.736	€ 123.574.816

Brandfälle mit einem Schaden über € 200.000,- (Großschäden)

	Fälle	
Landwirtschaft	28	€ 33.684.000
Industrie	3	€ 1.200.000
Gewerbe	21	€ 13.255.400
Zivil	65	€ 23.444.951
Sonstige	6	€ 6.471.000
Gesamt	123	€ 78.055.351

Brandopfer

15 Tote

Langzeitstatistik

Gruppe	2022		2021		2020		2019		2018	
	Anzahl	Summe	Anzahl	Summe	Anzahl	Summe	Anzahl	Summe	Anzahl	Summe
Landwirtschaft	806	€ 43.670	601	€ 22.867	1.024	€ 25.013	556	€ 35.473	481	€ 13.758
Industrie	70	€ 2.247	62	€ 6.150	70	€ 5.391	78	€ 6.144	65	€ 7.336
Gewerbe	281	€ 18.178	264	€ 24.921	183	€ 5.803	254	€ 34.400	173	€ 11.193
Zivil	1.348	€ 49.167	1.436	€ 46.034	1.135	€ 36.514	1.197	€ 38.289	883	€ 26.858
Sonstige	231	€ 10.312	270	€ 5.445	154	€ 5.332	223	€ 5.254	258	€ 4.600
Gesamt	2.736	€ 123.574	2.633	€ 105.417	2.566	€ 78.053	2.308	€ 119.560	1.860	€ 63.745

*) Beträge in € 1.000,-

BRANDSCHÄDEN NACH RISIKOGRUPPEN UND VERWALTUNGSBEZIRKEN FÜR DAS JAHR 2021												
Politischer Bezirk	Landwirtschaft		Industrie		Gewerbe		Zivil		Sonstige		Gesamt	
	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)
Amstetten	60	1.371	9	426	28	544	80	3.569	16	182	193	6.092
Baden	34	572	6	27	12	214	62	3.080	14	405	128	4.298
Bruck/Leitha	30	783	3	13	12	381	80	4.168	12	363	137	5.708
Gänserndorf	32	556	0	0	7	435	80	2.018	6	203	125	3.212
Gmünd	21	370	2	12	7	51	27	450	5	24	62	907
Hollabrunn	15	624	0	0	4	1.018	40	1.944	3	48	62	3.634
Horn	36	2.309	1	20	4	77	42	1.117	7	128	90	3.651
Korneuburg	25	435	4	31	12	2.378	59	1.936	12	185	112	4.964
Krems **)	44	17.868	4	30	17	1.260	61	1.473	5	95	131	20.726
Lilienfeld	9	181	1	30	5	565	26	1.535	4	68	45	2.378
Melk	37	2.064	2	40	15	1.143	70	3.100	11	177	135	6.524
Mistelbach	19	394	1	5	16	4.110	56	2.262	12	266	104	7.036
Mödling	25	5.262	7	90	16	612	50	2.561	17	2.021	115	10.546
Neunkirchen	26	183	3	155	9	284	57	1.802	16	247	111	2.670
Scheibbs	23	374	2	8	12	620	42	1.392	5	102	84	2.496
St. Pölten **)	109	2.446	9	372	27	759	164	4.952	31	838	200	6.502
Tulln	28	227	2	15	18	628	79	3.072	9	55	136	3.996
Waidhofen/Th.	57	1.950	3	34	12	486	65	1.520	20	458	157	4.448
Waidhofen/Ybbs	15	54	2	800	1	4	12	122	2	17	32	997
Wr. Neustadt **)	95	3.505	7	114	29	2.239	145	5.171	13	3.399	289	14.428
Zwettl	66	2.143	2	26	18	370	51	1.926	11	1.032	148	5.497
Gesamt	915	46.116	79	2.620	308	18.937	1.512	54.119	262	11.149	2.736	123.575

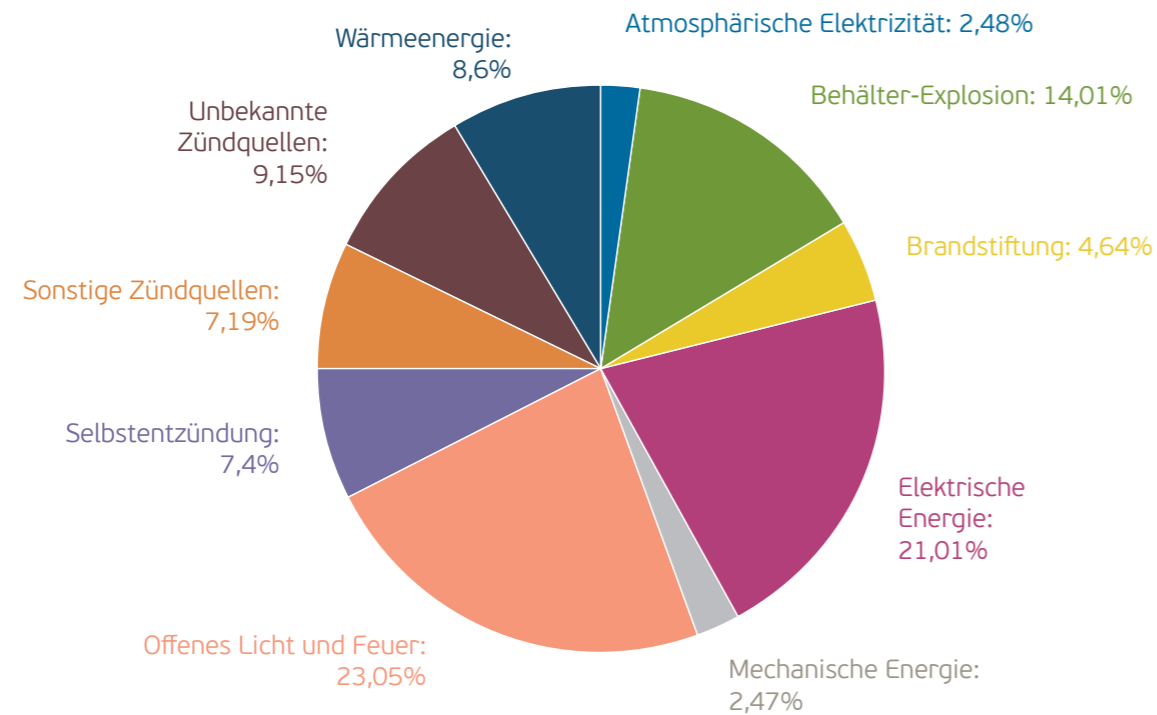
*) Beträge in € 1.000,-

**) Politischer Bezirk und Stadt mit eigenem Statut

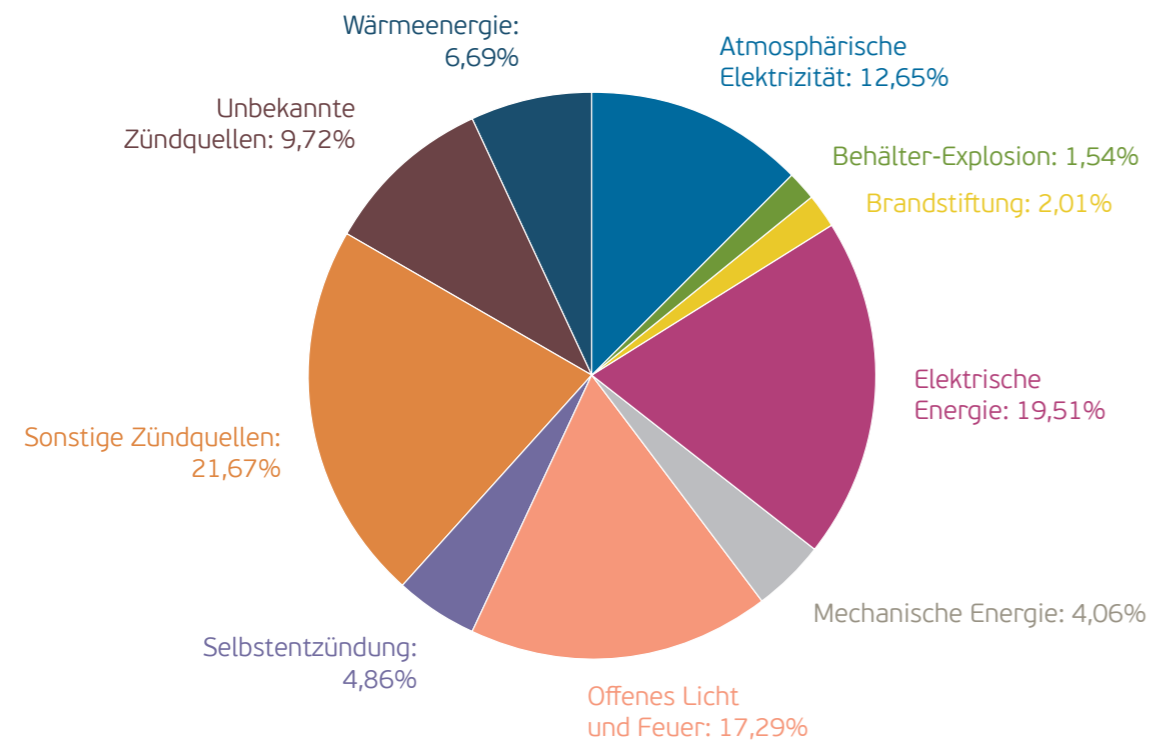
BRANDSCHÄDEN NACH RISIKOGRUPPEN UND URSACHEN FÜR DAS JAHR 2021												
Ursache	Landwirtschaft		Industrie		Gewerbe		Zivil		Sonstige		Gesamt	
	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)	Anzahl	Summe *)
"Atmosphär. Elektrizität"	46	387	3	26	52	419	206	1.631	39	598	346	3.061
Behälter-Explosion	16	16.780	1	10	3	20	20	481	2	20	42	1.7311
Brandlegung	6	253	0	0	11	672	28	1.734	10	3.074	55	5.733
Elektrische Energie	192	4.383	7	130	47	2.725	214	17.128	74	1.603	534	25.968
Mechanische Energie	46	1.172	7	118	14	683	23	627	21	453	111	3.053
"Offenes Licht und Feuer"	106	11.481	2	204	35	2.411	304	11.314	26	3.083	473	28.493
Selbstentzündung	39	2.338	7	1.039	18	2.554	69	3.213	0	0	133	9.144
Sonstige Zündquellen	263	2.410	30	415	56	1.150	201	3.591	43	1.316	593	8.882
"Unbekannte Zündquellen"	45	1.973	9	252	28	3.506	170	5.412	14	159	266	11.303
Wärmeenergie	47	2.493	4	54	17	4.038	113	4.037	2	6	183	10.628
Gesamt	806	43.670	70	2.248	281	18.178	1.348	49.167	231	10.312	2.736	123.575

*) Beträge in € 1.000,-

BRANDSCHÄDEN NACH SCHADENSUMME



ANZAHL DER BRANDSCHÄDEN



TRVB

VERZEICHNIS TECHNISCHER RICHTLINIEN VORBEUGENDER BRANDSCHUTZ

Bezeichnung	Inhalt	€/Stück
001 A	Definitionen als Download unter www.trvb-ak.at kostenlos erhältlich	0,00
100 A 10	Brandschutzeinrichtungen - Rechnerischer Nachweis	5,00
101 A 67	Grundlagen für die Beurteilung der Brand- und Explosionsgefährlichkeit	5,00
104 O 17	Brandgefahren bei Feuer- und Heißarbeiten	8,00
105 H 18	Feuerstätten für feste Brennstoffe	6,00
110 B 20	Brandschutztechnische Anforderungen bei Leitungen und deren Durchführungen	6,00
117 O 18	Betrieblicher Brandschutz - Ausbildung	5,00
118 H 16	Automatische Holzfeuerungsanlagen	8,00
119 O 21	Organisatorischer Brandschutz	24,00
120 O 06	Betrieblicher Brandschutz - Eigenkontrollen - Kontrollplan	4,00
121 O 15	Brandschutzpläne für den Feuerwehreinsatz	5,00
124 F 17	Erste und Erweiterte Löschhilfe	5,00
126 A 87	Brandschutztechnische Kennzahlen verschiedener Nutzungen, Lagerungen u. Lagergüter	8,00
134 F 18	Flächen für die Feuerwehr auf Grundstücken	5,00
137 F 21	Löschwasserbedarf	18,50
138 N 10	Verkaufsstätten - Baulicher und technischer Brandschutz	5,00
141 C 81	Lagerung fester brennbarer Stoffe im Freien	3,00
160 N 11	Justizanstalten - Baulicher und technischer Brandschutz	5,00
103 S 90	Funkenlöschanlagen für organische Späne und Stäube	3,00
111 S 18	Rauchabzug für Stiegenhäuser	5,00
112 S 21	Druckbelüftungsanlagen (DBA)	25,00
114 S 22	Anschaltebedingungen von Brandmeldeanlagen an öffentlichen Feuerwehren	10,00
122 S 13	Rauchwarnmelder für Wohnhäuser, Kindergärten und Beherbergungsbetriebe	5,00
123 S 19	Brandmeldeanlagen	35,00
125 S 15	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen und Rauchableitungsanlagen	16,00
127 S 23	Sprinkleranlagen	78,00
128 S 22	Ortsfeste Löschwasseranlagen nass und trocken	40,00
148 S 19	Feststellanlagen für Feuerschutzabschlüsse	6,00
150 S 18	Feuerwehraufzüge (ergänzende Bestimmungen zur ÖNORM EN 81-72)	8,00
151 S 18	Brandfallsteuerungen	8,00
152 S 21	Gaslöschanlagen	14,00
155 S 08	Sauerstoffreduktionsanlagen	10,00
158 S 15	Elektroakustische Notfallsysteme	39,00
159 S 18	Objektfunkanlagen	5,00
	Kompletter TRVB Ordner ohne Installations-(S)-Richtlinien	192,00
	Kompletter TRVB Ordner mit Installations-(S)-Richtlinien	385,00

Alle Preise verstehen sich inkl. 10% MwSt., ohne Versandkosten. Stand Juli 2023

TRVB's können in gedruckter Form (einzeln oder als Ordner) oder als USB-Stick (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>

USB-Stick Stand Juli 2023

Inhalt	€/Stück
alle TRVB's, ohne Installationsrichtlinien, Ausdruck gesperrt	94,00
alle TRVB's, ohne TRVB S 127, Ausdruck gesperrt	185,00
alle TRVB's, Ausdruck gesperrt	277,00
alle TRVB's, ohne Installationsrichtlinien, Ausdruck möglich	461,00
alle TRVB's, ohne TRVB S 127, Ausdruck möglich	922,00
alle TRVB's, Ausdruck möglich	1.382,00

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



Landesstelle für Brandverhütung
des Bundeslandes Niederösterreich

