

Tätigkeitsnachweis für
 (Name) (Vorname) (geboren am)

Nr.	Angaben zu den Sprengungen <i>(bitte Zutreffendes ankreuzen)</i>							Angaben zum Sprengbetrieb		Angaben zur Person des beaufsichtigenden Sprengberechtigten	
	Datum	Ort, Sprengobjekt	Art*	Material*	Anzahl der Sprengladungen	Sprengstoffe*	Zündverfahren*	Nr. der Erlaubnis, ausstellende Behörde, Name des Erlaubnisinhabers	Name + Sitz (Straße, PLZ, Ort)	Name + Vorname, Nr. der Erlaubnis/des Befähigungsscheins, ausstellende Behörde	Unterschrift des beaufsichtigenden Sprengberechtigten
			1 6 2 7 3 8 4 9 5 10	1 5 2 6 3 7 4 8		1 A 2 B 3 C 4 5 6	1 4 2 5 3				
			1 6 2 7 3 8 4 9 5 10	1 5 2 6 3 7 4 8		1 A 2 B 3 C 4 5 6	1 4 2 5 3				
			1 6 2 7 3 8 4 9 5 10	1 5 2 6 3 7 4 8		1 A 2 B 3 C 4 5 6	1 4 2 5 3				
			1 6 2 7 3 8 4 9 5 10	1 5 2 6 3 7 4 8		1 A 2 B 3 C 4 5 6	1 4 2 5 3				
			1 6 2 7 3 8 4 9 5 10	1 5 2 6 3 7 4 8		1 A 2 B 3 C 4 5 6	1 4 2 5 3				

- | | | | | | | | |
|------------------------------------|--------------------------|----------------------|---------------|-----------------------------|----------------|-------------------------------|------------------|
| 1 = Aufleger- und Knäppersprengung | 6 = Unter Tage/Tunnelbau | 1 = Gestein | 5 = Eis | 1 = gelatinöse Sprengstoffe | A = patroniert | 1 = elektrische Zündung | 4 = Sprengkapsel |
| 2 = Bohrlochsprengung | 7 = unter Wasser | 2 = Mauerwerk | 6 = Schnee | 2 = ANFO/ANC-Sprengstoffe | B = lose | 2 = nicht elektrische Zündung | 5 = Sonstiges |
| 3 = Großbohrlochsprengung | 8 = Geophysik | 3 = Beton/Stahlbeton | 7 = Metall | 3 = Emulsionssprengstoffe | C = gepumpt | 3 = elektronische Zündung | |
| 4 = Kultursprengung | 9 = Tiefbohrung | 4 = Heiße Massen | 8 = Sonstiges | 4 = Pulversprengstoffe | | | |
| 5 = Bauwerksprengung | 10 = Sonstiges | | | 5 = Sprengschnur | | | |
| | | | | 6 = Sonstiges | | | |