

**Bescheinigung  
über die Teilnahme an Sprengungen  
nach § 35 Absatz 1 1. SprengV**

Herrn/Frau\* .....  
(Name) ..... (Vorname)

geboren am ..... in .....

wohnhaft .....  
(Ort, Straße, Hausnummer)

beschäftigt bei .....  
(Firmenname, Ort, Straße, Hausnummer)

wird bescheinigt, dass er/sie\*

vom ..... bis .....

eine Tätigkeit als Hilfskraft bei der Vorbereitung und Durchführung von Sprengungen ausgeübt hat – siehe  
Tätigkeitsnachweis(e) in der Anlage.

....., den .....  
(Ort) (Datum)

.....  
(Unterschrift Erlaubnisinhaber oder Befähigungsscheininhaber)

.....  
(Firmenstempel)

\* Nichtzutreffendes bitte streichen.

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

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

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