

# 5730 Metallsprengen

nur für Sprengbefugte lt. FK-V, BGBl. 13/2007

Sie lernen die Berechnung der Lademengen für Flach-, Profil-, Rundstahl und Ketten konventionell und in speziellen Ladungsgeometrien zur Verdoppelung der Detonationsgeschwindigkeit auf 14000 m/s. Auch üben Sie das Sprengen mit dem speziellen Linearcutter für kontrollierte Trennschnitte bzw. für splitterfreie Metallsprengungen.

## Die Voraussetzungen:

Sprengbefugtenausweis

## Die Inhalte:

Lademengenberechnungen für Flach-, Profil-, Rundstahl und Ketten konventionell und in speziellen Ladungsgeometrien zur Verdoppelung der Detonationsgeschwindigkeit auf 14000 m/s. Sprengen mit speziellen "Linearcutter" für kontrollierte Trennschnitte bzw. für splitterfreie Metallsprengungen.

## Mitzubringen:

Am ersten Kurstag Sprengausweis, am Praxistag Arbeitsbekleidung und Schutzhelm



Kursbuchung und weitere Details unter **5730** im WIFI-Kundenportal:

[www.wifi.at/ooe](http://www.wifi.at/ooe)