

Umweltanalytik – Luft



«**Inhalierbare Schadstoffe gefährden die Gesundheit**» Der Mensch atmet pro Tag rund 10 000 Liter Luft ein und aus. Gas, staub- und partikelförmige Schadstoffe gelangen auf diesem Weg in den Körper und gefährden die Gesundheit.

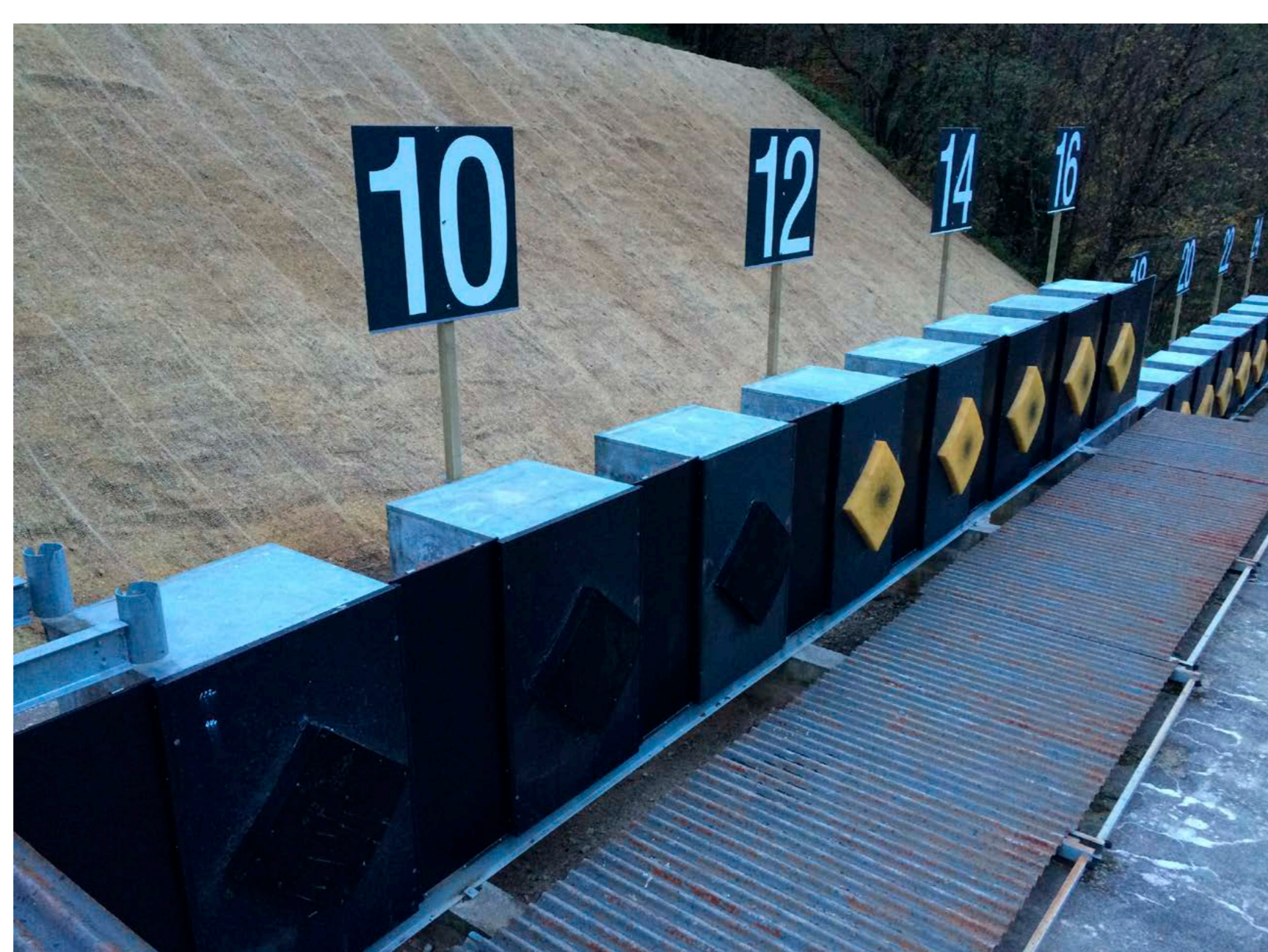
Die akkreditierte Prüfstelle STS 0101 verfügt über modernste Probenahme- und Analysetechniken sowie das Fachwissen zur Untersuchung von Luftschadstoffen.



Zum Schutz der Armeeangehörigen und Umwelt untersuchen wir Schadstoffimmissionen von Waffensystemen im Feld.



Geschosse werden beim Auftreffen im Ziel zerstört. Die staubförmige Verfrachtung der Schadstoffe in die Umwelt gefährdet Mensch und Umwelt.



Künstliche Kugelfangsysteme verhindern Schwermetallemissionen wirksam.

