

In Ergänzung zu den Rüstlöschfahrzeugen - Tunnel sowie den Atemluftfahrzeugen, wurden weiters Logistikfahrzeuge (VFA) durch die ÖBB Infrastruktur GmbH beschafft. Eines dieser fünf Fahrzeuge ist bei der Freiwilligen Feuerwehr Steinbach (Bezirk WU, Abschnitt Purkersdorf) stationiert. Die Hauptaufgabe liegt in der Bereitstellung von Mannschaft und Gerät in der ersten Welle eines Zwischenfalles im Wienerwaldtunnel, dem längsten der neu errichteten Hochleistungsstrecke.

Text: Dominik Kerschbaumer Fotos: Matthias Fischer

BELADUNG (5 Rollcontainer und 4 Geräteräume) Fahrzeug:

- ► Absicherungsmaterial
- ► Erste Hilfe Ausrüstung
- ► Korbschleiftrage
- ► Schaufeltrage
- ► 4-teilige Steckleiter mit Verbindungsteil
- ► div. Anschlagmittel und Zurrgurten

Container

1. Hydraulischer Rettungssatz:

- ► Hydraulikaggregat mit Spreizer, Schere sowie 3 Teleskopzylindern
- ▶ div. Zubehör (Ersatzmesser, Kettensatz, ;)
- ► Schutzdeckenset

2. Strom:

- ► Tragbares Notstromaggregat 14 kVA
- ▶ 2 Stück Kabeltrommeln 400 V mit je 30 m Kabel
- ► Absperrmaterial (Spieße und Absperrband)

3. Beleuchtung:

- ► 4 Stück Großflächenleuchtsystem "Apollo"
- ➤ 2 Stück LED-Fluter mit Stativ
- ► 4 Stück Kabeltrommeln 400 V mit je 30 m Kabel

4. Atemschutz:

- ▶ 6 Sück Pressluftatmer 300 bar ÜD mit Totmannwarnern
- ▶ 12 Stück Vollmasken
- ► 12 Stück Reservepressluftflaschen ► 6 Stück Feuerwehrgurt
- ► 2 Stück Rettungsleinen
- ► Feuerwehraxt
- ▶ 2 Stück Maskenfunk

5. Schaummittel:

▶ 240 I Mehrbereichsschaummittel

