

Neues 4x4 Löschfahrzeug für die Feuerwehr: Sicherheit für 870.000 Menschen!

Ziegler liefert ein neues 4x4 Löschfahrzeug an die Sicherheitsregion Noord- en Oost-Gelderland zur verbesserten Brandbekämpfung.

Noord-en Oost-Gelderland, Niederlande - Am 6. März 2025 hat die Ziegler Brandweerteknik B.V. das erste brandneue 4x4 Löschfahrzeug mit einem speziellen Waldbrandpaket an die Sicherheitsregion Noord- en Oost-Gelderland (VNOG) ausgeliefert. Dies ist der Auftakt einer beeindruckenden Lieferung im Rahmen eines Vertrages über insgesamt 75 Feuerwehrfahrzeuge, der bereits im September 2022 unterzeichnet wurde. Die nun übergebene Einheit, ein HLF-W, basiert auf einem robusten Volvo FMX 420, der besonders für herausfordernde Einsatzgebiete konzipiert wurde.

Bereits 16 Fahrzeuge des Typs HLF 4x2 wurden ausgeliefert, während die restlichen Fahrzeuge bis 2026 schrittweise hinzugefügt werden. Das neue HLF-W beeindruckt durch eine massive Einsatzkapazität mit einem Löschwasserbehälter von 3.700 Litern und einer fortschrittlichen LED-Lichtleiste, die bis zu 20.000 Lumen abstrahlt. Zudem wird die Wasserversorgung durch die leistungsfähige Ziegler Niederdruckpumpe FPN 10-3000-2H sichergestellt, die im Normbetrieb über eine Zapfwelle angetrieben wird und über die Fähigkeit verfügt, auf einen hydraulischen Antrieb umzuschalten, um während der Fahrt effizient arbeiten zu können.

Technische Innovationen im Einsatz

Dieses neue Feuerwehrfahrzeug zeichnet sich durch zahlreiche technische Innovationen aus, darunter Frontsprühdüsen und eine Schnellangriffseinheit, die schnelle Löschmaßnahmen mit einer Leistung von bis zu 250 Litern pro Minute unterstützt. Diese moderne Technik ist besonders wichtig für die Sicherheitsregion, die über 870.000 Menschen auf einer Fläche von 3.000 km² schützt. Mit dieser Lieferung setzt Ziegler erneut Maßstäbe in puncto Sicherheit, Funktionalität und Leistung im Feuerwehrwesen, so auch in der Pressemitteilung von Ziegler.

Der umfassende Auftrag über insgesamt 75 Fahrzeuge umfasst verschiedene Typen, darunter TS-Basis 4×2, TS-Basis 4×4 und TS Combi 4×4, die jeweils auf unterschiedliche Einsatzbereiche ausgerichtet sind. Diese technischen Fortschritte zielen darauf ab, die Effizienz und Sicherheit der Feuerwehren in der Region zu maximieren und die Notfallplanung sowie die Katastrophenprävention zu unterstützen, berichtet Ziegler.

| Details | |
|----------------|---|
| Ort | Noord-en Oost-Gelderland, Niederlande |
| Quellen | <ul style="list-style-type: none">• www.fireworld.at• www.ziegler.de |

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at