

## ► WEAPON AND AMMUNITION

3. Juni 2025

### Rheinmetall erhält Großaufträge eines internationalen Kunden über 155mm-Munition – Auftragswert im höheren zweistelligen MioEUR-Bereich

Rheinmetall hat weitere Großaufträge über die Lieferung von 155mm-Artilleriemunition erhalten. Ein internationaler Kunde hat der Tochterfirma Rheinmetall Denel Munition zwei Aufträge zur Lieferung der 155-mm-Artilleriemunition mit erweiterter Reichweite (Extended Range, Full Bore/ERFB) im Gesamtwert eines höheren zweistelligen Millionenbetrags erteilt. Der Auftrag umfasst Geschosse, Treibladungen und Zünder.

„Wir sind sehr dankbar für das Vertrauen unserer Geschäftspartner und Kunden auf unsere weltweit bewährte Extended Range-Munition und unsere Technologie für hohe Reichweiten“, so Dr. Frank Dirksen, Geschäftsführer von Rheinmetall Denel Munition. „Als Systemanbieter arbeiten wir ständig an der Verbesserung unserer Spitzentechnologien, um modernen Streitkräften die bestmöglichen Lösungen zu bieten.“



Die jüngsten Aufträge sind das Ergebnis einer rasant steigenden internationalen Nachfrage, die durch die globale angespannte sicherheitspolitische Lage ausgelöst wurde. Rheinmetall ist einer der weltweit führenden Hersteller von Großkalibermunition. Der Düsseldorfer Technologiekonzern erhöht seine Produktionskapazitäten bereits seit 2022 und will bis 2027 in der Lage sein, jährlich mindestens 1,1 Millionen 155mm-Artilleriegranaten zu produzieren.

Wie der gesamte Rheinmetall-Konzern erweitert auch Rheinmetall Denel Munition seine Produktionskapazitäten stetig, da die internationalen Lieferkapazitäten nicht mit der Nachfrage Schritt halten können.

Rheinmetall Denel Munition macht darüber hinaus Fortschritte bei der Integration bedeutender technologischer Neuerungen in die Fertigung. Daraus resultieren auch höhere Leistungsfähigkeit und herausragende Feldverwendungsfähigkeit für die Nutzer. Gegenwärtig validiert Rheinmetall Denel Munition den Verschuss von Präzisionsprojektilen mit 73 km Reichweite aus Haubitzen, die mit dem Joint Ballistics Memorandum of Understanding (JBMOU) der NATO kompatibel sind. Diese Entfernungen ermöglichen eine erhebliche Überlebensfähigkeit und offensive Wirkung auf dem Gefechtsfeld.

## ► Keyfacts

- Rheinmetall Denel Munition hat zwei neue Aufträge für 155 mm ERFB-Artilleriemunition erhalten
- Internationaler Kunde bestellt Geschosse, Treibladungen und Zünder
- Rheinmetall Denel Munition bietet starke technische Unterstützung und stellt alle energetischen und mechanischen Komponenten der 155-mm-Munition selbst her

## ► Kontakt

Oliver Hoffmann  
Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Rheinmetall AG  
Tel.: +49-(0)211 473 4748  
oliver.hoffmann@rheinmetall.com

Dr. phil. Jan-Phillipp Weisswange  
Stellv. Leiter Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Rheinmetall AG  
Tel.: +49-(0)211 473 4287  
jan-phillipp.weisswange@rheinmetall.com

## ► Social Media

- ✕ @Rheinmetallag
- 📷 @Rheinmetallag
- 📺 Rheinmetall
- ▶ Rheinmetall

WhatsApp



Rheinmetall Denel Munition sieht sich langjährigen Geschäftspartnern und Endkunden verpflichtet, die die Liefersicherheit und das hohe Niveau des technischen Supports von Rheinmetall Denel Munition zu schätzen wissen. Mit seinen Produktionskapazitäten und seinem technischen Know-how ermöglicht Rheinmetall Denel Munition eine maximale und sichere Leistung von 155-mm-Haubitzen. Diese Kenntnisse verlängern die Nutzungsdauer und den Wert der Haubitzen. Rheinmetall Denel Munition verfügt über eine firmeneigene Fertigungsstruktur, die alle energetischen und mechanischen Teile für die Produktion von 155-mm-Munition umfasst – egal ob raketengestützt, mit erhöhter Wirkung oder gleichmäßiger Streuung. Rheinmetall Denel Munition geht davon aus, dass der Auftragsbestand weiter zunimmt, und passt den 5-Jahres-Produktionsplan ständig an, um die Wünsche der wichtigsten Kunden zu erfüllen.