

► VEHICLE SYSTEMS, ELECTRONIC SOLUTIONS, WEAPON AND AMMUNITION

3. September 2025

Rheinmetall auf der DSEI 2025: Digitalisierung - Autonomie – Mobilität – Feuerkraft

Vom 9. bis zum 12. September findet in London die Fachmesse DSEI statt. Als ein wichtiger Partner der Streitkräfte seiner Majestät ist Rheinmetall in der Hauptstadt des Vereinigten Königreiches vor Ort. Unter dem Motto „Freedom Needs Enablers“ präsentiert der Technologiekonzern Neuigkeiten und informiert über weitere Produkte und Aktivitäten. Dabei steht insbesondere die Digitalisierung und Autonomie, aber auch Mobilität und Wirkung im Mittelpunkt.



Wir laden Sie zu **folgenden Events** an unserem Messestand S9-110 ein:

Dienstag, 9. September 2025 (erster DSEI-Messtag):

11.00 Uhr: Premiere einer **Weltneuheit im Bereich der Gefechtsfahrzeuge**, eine Multi-Plattform zur Bekämpfung vielfältiger Bedrohungen in den Domänen Land und Luft – gemeinsam präsentiert mit **Lockheed Martin**

13.00 Uhr: Vorstellung der **leichten taktischen Geländefahrzeuge** für den britischen Markt

14.00 Uhr: Premiere des **MASS nova**, der neuester Generation des bewährten maritimen Täuschkörpersystems.

Donnerstag, 11. September 2025 (Tag 3 der DSEI):

gegen 14:35 Uhr: Virtueller Spatenstich für die **UK Gun Hall** in Telford. Ein dynamisches audiovisuelles Erlebnis (ein Rundflug durch die zukünftige Anlage mit 3D-Renderings, einem Projektzeitplan und dem Übergang zu einer voll funktionsfähigen Gun Hall) wird zeigen, wie der Standort nach Produktionsbeginn aussehen wird.

Des Weiteren werden folgende Produkte erstmals vorgestellt:

Lynx KF41 Skyranger 35, ein hochmobiles, modulares bodengebundenes Flugabwehrsystem für die NATO-Landes- und Bündnisverteidigung.

CT-025: ein besatzungsloser fernbedienbarer Turm insbesondere für Transport- und Schützenpanzer mit 25mm-Maschinenkanone KBA.

Mission Master CXT mit Skyranger 762: Das besatzungslose autonome Bodenfahrzeug Mission Master CXT mit der Waffenstation Skyranger 762 zur Flugabwehr.

SEOSS 400: das neue stabilisierte Sensorsystem für Gefechtsfahrzeuge der nächsten Generation.

► Keyfacts

- Rheinmetall stellt auf der Fachmesse DSEI aus (9. – 12. September 2025, London)
- Digitalisierung, Autonomie, Mobilität und Feuerkraft im Fokus
- Zahlreiche Premieren am ersten Messtag
- Virtuelle Eröffnung der UK Gun Hall am dritten Messtag
- Besuchen Sie uns an unserem DSEI-Messestand S9-110

► 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



Weiterhin informieren wir auf der DSEI 2025 zu folgenden Themen:

Waffen- und Munitionskompetenz

Rheinmetall gehört zu den größten Munitionsherstellern der westlichen Welt. Auch Großbritannien spielt eine wichtige Rolle. Mit Rheinmetalls **UK Gun Hall** in Telford kehrt die Großkaliber-Fertigungskompetenz nach Großbritannien zurück. Am Messestand informiert Rheinmetall über die gesamte Bandbreite seiner Munitionsprodukte: von infanteristischen Wirkmitteln über Mittelkalibermunition, 120mm- und 130mm-Glattrohrtechnologie, 155-mm-Artilleriemunition bis zu Raketenartillerie.

Squad Support Weapon SSW40 – der weltweit erste automatische, magazingeladene, schultergeschossene Granatwerfer für 40mm-Munition. Sowohl Gewicht, Abmessungen und Handhabung der SSW40 sind ähnlich wie bei Sturmgewehren.

Digitalisierung und Vernetzung:

Rheinmetall Battlesuite: Das interoperable Militär-Ökosystem der Zukunft. Als stetig wachsendes und sicheres Ökosystem vereint die Rheinmetall Battlesuite alle militärischen Domänen und Dimensionen in einer gemeinsamen digitalen Infrastruktur.

Soldatensystem Gladius – verschiedene Varianten des Gladius 2.0-Soldatensystems, auf welchem auch „Infanterist der Zukunft – Erweitertes System (IdZ-ES)“ der Bundeswehr basiert.

Autonomie und besatzungslose Systeme:

Herzstück von Rheinmetalls Aktivitäten im Bereich Autonomie ist das Path-A-Kit. Es konnte auf dem Wettbewerb ELROB 2024 in der Kategorie „Automatisierter Konvoi“ einen Sieg erringen. Rheinmetall wird in Großbritannien ein Advanced Land Autonomy Centre of Excellence etablieren. Das Path-A-Kit ist im Mission Master CXT und in den Ermine-Kleinfahrzeugen eingerichtet.

Besatzungslose Systeme: Rheinmetall stellt verschiedene Drohnen vor, darunter der **Multi Mission Pod** und die **Loitering Munition FV-104**. Ebenso wird die Einbindung besatzungsloser Plattformen in den digitalen Gefechtsverbund demonstriert.

Gefechtsfahrzeuge und taktische Mobilität:

Boxer MIV: In Telford ist der erste Boxer aus britischer Produktion vom Band gelaufen. Zudem wurde die Integration des Lenkflugkörpersystems Javelin erprobt. Ein Boxer MIV in der Gefechtsstandausführung ist in der DSEI Land Zone zu sehen. Am Rheinmetall-Stand wird die Radspähpanzer-Version/Schwerer Waffenträger Infanterie ausgestellt.

Challenger 3: Die ersten Mobilitätsproben des kampfwertgesteigerten britischen Standard-Kampfpanzers wurden abgeschlossen. Der Challenger 3 wird ebenfalls in der VIP-Area in der Lounge des britischen Verteidigungsministeriums ausgestellt sein.

Caracal – gemeinsam mit Mercedes-Benz und ACS Armoured Car Systems bietet Rheinmetall eine vielseitige, starke, schnelle und kompakte 4x4-Fahrzeugfamilie für leichte Kräfte.

Taktische Kleinfahrzeugfamilie Ermine (Hermelin) : Die taktische Kleinfahrzeug-Familie Ermine (Hermelin) repräsentiert eine neue Generation der Mobilität, welche den taktischen Transport mit einer mobilen Energiequelle (Microgrid) verbindet und voll auf Autonomie vorbereitet ist. Ermine lässt sich wahlweise als Unmanned Ground Vehicle (UGV), als Side-by-Side-Buggy oder als Quad konfigurieren. Auf der DSEI 2025 zeigt Rheinmetall eine 4x4 Quad und eine 6x6 Buggy-Konfiguration.

HX-Fahrzeugfamilie: Rheinmetalls HX-Fahrzeugfamilie zeichnet sich durch herausragende Mobilität, Vielseitigkeit und ein hohes, optional verfügbares Schutzniveau aus. Das ermöglicht ein flexibles Einsatzspektrum. Auf der DSEI ist ein schweres HX 10x10-Bergefahrzeug ausgestellt.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch an unserem Messestand S9-110.