

13. März 2025

Memorandum of Understanding (MoU): Indra und Rheinmetall setzen ihre erfolgreiche Zusammenarbeit bei Leopard 2 E Combat System fort

Indra und Rheinmetall Electronics haben eine Absichtserklärung (Memorandum of Understanding, MoU) zur Modernisierung des spanischen Leopard 2 E Combat Systems unterzeichnet. Dabei können modernste Technologien integriert werden, die auch mit künftigen Gefechtsplattformen kompatibel sind.

Indra und Rheinmetall Electronics haben gemeinsam das Combat System (Feuerleitanlage und C4I-System) für alle spanischen Leopard 2 E hergestellt. Mit der jetzt unterzeichneten Absichtserklärung setzen sie ihre

erfolgreiche Zusammenarbeit bei der Herstellung und Wartung der jeweiligen Feuerleitanlagen und C4I-Systeme fort.

Rheinmetall Electronics war der Originalgerätehersteller (OEM) der Feuerleitsysteme des Leopard 2 und ermöglicht ein flexibles Flottenmanagement mit einem einheitlichen Kernsystem und individuellen Anpassungen auf Kundenwunsch.

Indra und Rheinmetall bieten gemeinsam modernste Lösungen, die mit anderen Leopard-2-Versionen vollständig kompatibel sind. Leopard-2-Nutzer können somit auf eine gleiche Produktbasis zurückgreifen und innovative individuelle Produktverbesserungen über die gesamte Lebensdauer gemeinsam nutzen.

Indra und Rheinmetall sind führende Verteidigungsunternehmen in Europa mit einem jeweiligen Schwerpunkt auf innovativen Landsystemen. Beide Unternehmen sind auch Spezialisten für High-Tech-Einsatzrüstung und C4I-Lösungen für alle militärischen Anforderungen.

Indra bringt sein Know-how in den Service und in die Produktion des „Combat System Leopard 2“ ein. Darüber hinaus bietet Indra eigene Entwicklungen in den Bereichen Elektrooptik, Gefechtsführungssysteme (BMS ET und Lince) und Missionssysteme (Maestre) für Plattformen wie den Kampfpanzer Leopard 2 E, den Schützenpanzer Pizarro und das gepanzerte Radfahrzeug VCR 8x8 an.

Rheinmetall stellt moderne, vollständig digitalisierte und maßgeschneiderte Verteidigungselektronik und -software her. Die modulare und offene Architektur



Image: Rheinmetall MIST Advanced Technology Demonstrator

► Keyfacts

- Indra und Rheinmetall setzen Zusammenarbeit bei Leopard 2 E Combat System fort
- Technologien sind mit künftigen C4I-Lösungen kompatibel
- Rheinmetall ist OEM für Feuerleitsysteme des Leopard 2

► 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

- X @Rheinmetallag
- @Rheinmetallag
- Rheinmetall
- Rheinmetall

WhatsApp



bietet auch innovative Funktionen wie: automatisierte Abläufe, nahtlose Integration von Waffen und Panzerabwehrlenkflugkörpern (ATGM), Netzwerkimtegration sowie bemannte und unbemannte Betriebsarten.

Spanien und andere NATO- und EU-Staaten erhöhen aktuell ihre Verteidigungsbudgets, um die Einsatzbereitschaft ihrer Gefechtsfahrzeugflotten zu verbessern.