

28. April 2014
Kontakt: Urs Engeli
Tel: +41 76 589 55 68
Email: urs.engeli@gdels.com

General Dynamics European Land Systems übergibt den 500. EAGLE an die Bundeswehr

KAISERSLAUTERN – Am 4. April 2014 wurde das 500. EAGLE Führungs- und Funktionsfahrzeug von General Dynamics European Land Systems feierlich an die Bundeswehr übergeben.

Rund 100 geladene Vertreter aus der Regierung und der Industrie fanden sich am 4. April zur Übergabefeier des 500. EAGLE in Kaiserslautern ein. Es war eine grosse Ehre für Dr. Christian Kauth, den Geschäftsführer von GDELS-Germany, die Anwesenden mit Vertretern des Bundesministeriums der Verteidigung und des BAaINBw, den Inspekteur des Heeres, Mitglieder des Bundestages sowie der Stadt Kaiserslautern zu begrüssen.

In Ihren Festansprachen lobten Vizeadmiral Rühle, Abteilungsleiter AIN, Bundesministerium der Verteidigung, Generalleutnant Kasdorf, Inspekteur des Heeres und der Erste Direktor Minning BAaINBw den EAGLE als Fahrzeug mit höchstem Schutz, hoher Mobilität und bester Zuverlässigkeit. Auch wurde hervorgehoben, dass die EAGLE Fahrzeuge stets zeitgerecht und in der erwarteten Qualität durch GDELS geliefert wurden. Der erwartete Kostenrahmen wurde beim EAGLE IV trotz einsatzbedingten, kundenspezifischen Anpassungen vollumfänglich eingehalten und die Beschaffung des EAGLE V konnte sogar mit deutlich weniger Haushaltsmitteln als ursprünglich geplant abgeschlossen werden.

Dr. Christian Kauth war hoch erfreut, dass lediglich 291 Kalendertage nach Beauftragung die ersten EAGLE V an die Bundeswehr übergeben werden konnte. Er sagte: „GDELS ist stolz auf diesen weiteren Meilenstein und dankt der deutschen Bundeswehr herzlich für das Vertrauen, das sie in unsere Firma und unsere Produkte setzt“. „Um ein Optimum bezüglich Beschaffungs- und Lebenszykluskosten zu erreichen, stehen neben hoher Kommunalität zum Vorgängermodell EAGLE IV in Hinblick auf Baugruppengleichheit, Bedienung und Wartung, auch eine verbesserte Herstellbarkeit des EAGLE V im Mittelpunkt. Wir wollten den Beweis führen, dass ein MEHR an Leistung und ein WENIGER an Ausgaben durchaus miteinander vereinbar sind“.

Die EAGLE Grundfahrzeuge werden in Kreuzlingen (Schweiz) gefertigt und in Kaiserslautern sowie Sembach endmontiert und von dort ausgeliefert. Der Service für die EAGLE Flotte erfolgt ebenfalls durch Monteure von GDELS-Germany, egal ob bei der Einsatzvorbereitenden Ausbildung oder an Standorten in Afghanistan und Mali.

Für die Erhöhung des Schutzes der Deutschen Soldaten im Einsatz wurden ab 2008 495 hochgeschützte Führungs- und Funktionsfahrzeuge des Typs EAGLE IV in mehreren Tranchen beschafft und unter anderem am Hindukusch ab 2009 erfolgreich eingesetzt. Im Juni 2013 sowie im Februar 2014 erfolgte eine Nachbeschaffung von weiteren insgesamt 176 Fahrzeugen des Nachfolgemodells EAGLE V von General Dynamics European Land Systems-Germany (GDELS-G).

Der EAGLE V 4x4 setzt einen neuen Standard im Bereich der geschützten Radfahrzeuge in der Gewichtsklasse bis zu 10 Tonnen. Der Cummins-Turbodieselmotor in Verbindung mit einem Allison Automatikgetriebe, das einzigartige De-Dion Achssystem mit patentiertem Wankstabilisator, die Reifendruckregelanlage sowie der permanente Allradantrieb verleihen dem EAGLE V höchste Mobilität sowohl On- als auch Offroad. Dank der modularen Schutzauslegung bietet der EAGLE V einen sehr hohen Schutz gegen ballistische Bedrohungen, Minen aber auch gegen Sprengfallen (IEDs). Um die Einsatzbereitschaft und den Schutz der Soldaten zu maximieren sind sämtliche Fahrzeuge mit einer Klimaanlage sowie einem ABC-Belüftungssystem ausgestattet.

General Dynamics European Land Systems (GDELS) mit seinem Hauptsitz in Madrid, Spanien, ist eine Geschäftseinheit von General Dynamics (NYSE:GD) und verfügt über vier Produktionsstätten in Europa: in Deutschland, Spanien, Österreich und der Schweiz. Mit über 2250 hochqualifizierten

GENERAL DYNAMICS

European Land Systems

Facharbeitern entwickeln und produzieren die Unternehmen von General Dynamics European Land Systems Wehrtechnik, wie Radfahrzeuge, Kettenfahrzeuge, amphibische Fahrzeuge, Brückensysteme sowie Artillerie und Munition für Kunden auf der ganzen Welt (Mehr Informationen finden Sie unter: www.gdels.com).

Bilder:



Von links nach rechts: Dr. Christian Kauth, Geschäftsführer GDELS-Germany, Vizeadmiral J.G.Rühle, Abteilungsleiter AIN, Bundesministerium der Verteidigung, Generalleutnant B.Kasdorf, Inspekteur des Heeres, Frau Bundestagsabgeordnete Anita Schäfer (CDU), Herr Erster Direktor BAABw H. Minning, Abteilungsleiter U