

GENERAL DYNAMICS

European Land Systems–Deutschland



WE ENABLE MILITARY MOBILITY

GENERAL DYNAMICS

European Land Systems–Deutschland





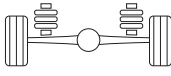


General Dynamics European Land Systems (GDELS) ist eine Unternehmensgruppe der amerikanischen General Dynamics Corporation mit zahlreichen Standorten in Europa. Derzeit sind mehr als 2400 hervorragend qualifizierte und motivierte Mitarbeiter in unseren Unternehmen in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik, Rumänien und Dänemark beschäftigt.

Zu unseren Produkten gehören hoch geschützte Rad- und Kettenfahrzeuge, Fest- und Pontonbrücken sowie amphibische Brücken- und Fährsysteme. Darüber hinaus bieten wir Reparatur, Wartung und Instandhaltung von Militärfahrzeugen an.

In Partnerschaft mit unserer Schwesterfirma General Dynamics Mission Systems liefern und integrieren wir außerdem C4I-Komponenten, fahrzeuggestützte Kommunikations- und Informationssysteme sowie Komplettlösungen im Bereich Digitalisierung für Landstreitkräfte (D-LBO).

Die beiden deutschen Gesellschaften der Gruppe, GDELS-Bridge Systems und GDELS-FWW, sind seit 2018 unter dem gemeinsamen Dach der GDELS-Deutschland zusammengefasst.

THE TRANSATLANTIC PARTNER FOR LAND DEFENSE IN EUROPE

 <p>STANDARD & TREND-SETTER</p> <p>for wheeled armored vehicles for over 40 years</p>	 <p>LARGEST HOME BASE</p> <p>in Europe</p> 	 <p>FULL RANGE SUPPLIER</p> <p>for land maneuver and maneuver support systems</p>	 <p>STRATEGIC EXPERTISE</p> <p>in drive line and suspension technology</p>	 <p>WORLD MARKET LEADER</p> <p>in amphibious bridge and support systems</p>	 <p>QUALIFIED MAINTENANCE SERVICE PROVIDER</p>
---	---	--	---	--	---

Kooperation und Teamgeist sind Teil unserer DNA

Wir sind ein zuverlässiger Geschäftspartner für 4500 Zulieferer in Europa

Wir beschäftigen 2400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Europa, davon 600 in Deutschland

Über 50 Kunden weltweit - davon 20 NATO / EU - vertrauen auf unsere Produkte und Serviceleistungen

Unsere multinationale Unternehmensstruktur hat uns gezeigt, dass kulturelle Vielfalt, die unterschiedliche Herkunft, Ausbildung und Expertise unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unternehmerischen Erfolg generieren können. Dabei setzen wir auf einen zentralen Aspekt: die Bereitschaft und Fähigkeit zur guten und professionellen Kooperation!

Zum einen, weil Kooperationsfähigkeit eine unerlässliche Voraussetzung für das erfolgreiche Funktionieren einer multinationalen Organisation darstellt.

Zum anderen, weil unser Marktumfeld und die Verteidigungsindustrie in Europa auf grenzüberschreitende Kooperation angewiesen ist. Politische Forderungen wie „fostering defense cooperation“ oder „commonality and interoperability“ zwischen militärischen Partnern können nach unserer Auffassung dann erfolgreich umgesetzt werden, wenn wir als wehrtechnisches Unternehmen konsistente Kooperationsmodelle über Grenzen hinweg mit anderen Unternehmen entwickeln – wir haben diesen Schritt getan.

RADFAHRZEUGE

GDELS ist führend im Bereich leichter und mittlerer geschützter und gepanzerter Radfahrzeuge zwischen 6 und 40 t Fahrzeuggewicht. Als Systemanbieter sind wir bekannt für die herausragende Qualität unserer Fahrzeugfamilien PIRANHA, PANDUR, EAGLE und DURO.

Über viele Jahre im Einsatz bewährt, zeichnen sie sich durch höchste Überlebensfähigkeit und überlegene Leistung in jeder Klasse aus. Innovative Technologie in Verbindung mit bewährtem Knowhow in Fertigung und Instandhaltung gewährleisten dauerhafte Effizienz und volle Zuverlässigkeit. Alle Plattformen vereinen fortschrittliche Mobilität auf der Straße und im Gelände mit einer hohen Nutzlast und einem großen Innenraumvolumen.

Mit über 12000 Fahrzeugen weltweit ist die PIRANHA-Familie die erfolgreichste und meistverbreitete 8x8-Fahrzeugplattform weltweit. Mehrere NATO-Staaten, darunter die USA, Kanada, Belgien, Dänemark, Rumänien und Spanien, vertrauen auf ihre überragende Leistungsfähigkeit.

Der kompakte und agile Radpanzer PANDUR wird unter anderem in Österreich, den USA, Belgien, Portugal, Slowenien und Tschechien genutzt. Er teilt die hohe Modularität der anderen GDELS-Fahrzeugfamilien – so sind verschiedenste Missionsvarianten auf einer gemeinsamen Plattform möglich, vom Mannschaftstransporter bis zum schwimmfähigen Aufklärungsfahrzeug.

Im Segment leichter taktischer und logistischer Fahrzeuge setzen DURO 4x4 und die Fahrzeugfamilie EAGLE 4x4 und 6x6 eigene Maßstäbe. Letzterer hat sich im Einsatz der deutschen Bundeswehr und der dänischen Streitkräfte im In- und Ausland bewährt. Der MERLIN ist das neueste Mitglied in unserer Produktfamilie der leichten taktischen Fahrzeuge. Als schnelle und extrem robuste Hochmobilitätsplattform basiert er auf der DURO- und EAGLE-Fahrzeugtechnologie und ist von Anfang an für den militärischen Einsatz konzipiert.

PRODUKTPORTFOLIO:

- PIRANHA
- PANDUR
- EAGLE
- DURO
- MERLIN

MERLIN • PIRANHA • PANDUR • EAGLE • DURO • MERLIN • PIRANHA • PANDUR • EAGLE • DURO •



KETTENFAHRZEUGE

Der ASCOD stellt das Kernprodukt von GDELS in diesem Fahrzeugsegment dar. Mit einem Gewicht zwischen 30 und 42 t zeichnet sich diese moderne Fahrzeugplattform durch ihre überragende Mobilität, den hohen Besatzungsschutz sowie ihre Modularität aus.

Alle Fahrzeugvarianten bauen auf derselben Fahrzeuggrundstruktur, der sogenannten „Common Base Platform“ auf. Darüber hinaus verfügen sie über eine offene System- und Fahrzeugarchitektur, die eine flexible, schnelle und ökonomische Integration von Baugruppen, Komponenten und missions- und kundenspezifischer Module und Technologien ermöglicht. Damit können sämtliche Fahrzeugvarianten von mittleren mechanisierten Kräften auf einer Plattform abgebildet werden. Die Varianten reichen hierbei von Kampf- und Kampfunterstützungsfahrzeugen (mittlerer Kampfpanzer, Schützenpanzer, Artillerie) über Pionier-, Berge- und Brückenlegepanzer bis hin zu Gefechtsstand- und Truppentransportfahrzeugen.

Mit über 1000 Fahrzeugen, ist ASCOD heute in Österreich (ULAN), Spanien (PIZARRO), Großbritannien (AJAX) und in Asien erfolgreich im Einsatz.

PRODUKTPORTFOLIO:

- ASCOD

• ASCOD • ASCOD • ASCOD • ASCOD • ASCOD • ASCOD • ASCOD • ASCOD • ASCOD • ASCOD • ASCOD •



BRÜCKENSYSTEME

GDELS bietet ein einzigartiges und umfassendes Angebot an mobilen Brückensystemen mit Nutzlasten von 100 kg bis 120 t.

Als weltweit führender Hersteller von Schwimmbrücken sind wir bekannt für die Amphibie M3 und die IRB (Improved Ribbon Bridge). Beide Systeme können alle NATO-Fahrzeuge tragen und bilden das Rückgrat der militärischen Mobilität innerhalb des Bündnisses. Durch Verwendung eines eigens entwickelten Kupplungsadapters sind sie vollständig interoperabel. Das jüngste Produkt in unserem Schwimmbrücken-Portfolio ist HYDRA, ein multifunktionales, modulares und hochmodernes Ponton-System für Nutzlasten bis zu MLC 50. Durch unterschiedliche Kombination der HYDRA-Module kann das System als Einzelboot, Schwimmbrücke, Transport- oder Arbeitsplattform für militärische und zivile Zwecke eingesetzt werden.

Ein hoch mobiles Festbrückensystem auf einer Radplattform bietet GDELS mit der ANACONDA an, einer 22 m langen, Lkw-gestützten Schnellbrücke, die das bewährte und zuverlässige Design der BIBER-Brücke mit modernen und kostengünstigen 8x8- oder 10x10-Lkw kombiniert. Die ANACONDA ist auf die Nutzlastanforderungen der NATO zugeschnitten und kann alle heute im Bündnis eingesetzten Fahrzeuge transportieren.

Die COBRA, ein modulares System für mittlere gepanzerte Rad- und Kettenfahrzeuge, kann dauerhaft oder temporär auf die Trägerplattform montiert und in weniger als vier Minuten verlegt beziehungsweise aufgenommen werden. Das Trägerfahrzeug behält dabei seine primäre Funktion bei. Mit MLC 90 bei 15 m oder MLC 120 bei 9 m Länge gewährleistet COBRA höchste operative Flexibilität.

Spezialbrücken für leichte Kräfte vervollständigen unser Portfolio: Die VIPER überbrückt je nach Bedarf Hindernisse mit einer Breite von 4 m, 6 m oder 8 m bei einer Tragfähigkeit von MLC 40. Die MAMBA ist für Infanterie-, Luftlande- und Spezialeinsatzkräfte ausgelegt und lässt sich schwimmend ebenso wie über trockene Hindernisse verlegen.

PRODUKTPORTFOLIO:

- M3
- IRB
- HYDRA
- ANACONDA
- COBRA
- PYTHON
- VIPER
- MAMBA

• M3 • IRB • HYDRA • ANACONDA • COBRA • PYTHON • VIPER • MAMBA • M3 • IRB • HYDRA •



KUNDENSERVICE

Unsere tägliche Arbeit dient der Einsatzbereitschaft und dem Schutz der Männer und Frauen in Uniform. Wir sorgen dafür, dass sie ihren Einsatz erfolgreich absolvieren und sicher zurückkehren. Als mittelständisches Unternehmen sind wir lokal verwurzelt. Als Teil eines amerikanischen Konzerns betten wir unsere europäischen Leistungen in den transatlantischen Kontext ein. Wir leben die nachhaltige Zusammenarbeit mit über 4500 Partnern in Europa aus Überzeugung an der Seite unserer Kunden.

Wir sind bekannt für unsere erstklassigen Brückensysteme, Rad- und Kettenfahrzeuge sowie für unseren branchenführenden Produktservice und Kundendienst. Zuverlässigkeit, Flexibilität und Wirtschaftlichkeit stehen hierbei im Mittelpunkt.

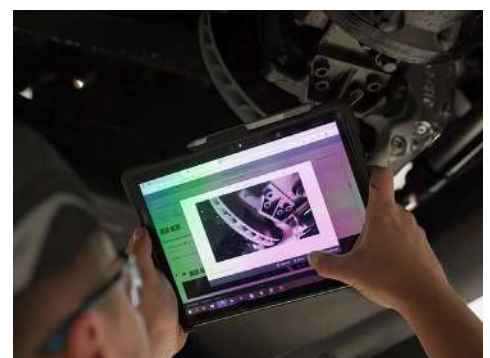
Unser Integrated Logistics Support (ILS) ist auf die individuellen Anforderungen des kundenspezifischen Missionsprofils zugeschnitten. Erfahrenes und geschultes Personal sorgt für eine professionelle Unterstützung sowohl während der Beschaffungsphase als auch im Betrieb und Einsatz – und dies im In- und Ausland.

Als zertifizierter Wartungs- und Instandsetzungsbetrieb erstreckt sich unser Service-Portfolio nicht nur auf die eigenen Systeme und Produkte, sondern auch auf Fahrzeuge und Geräte anderer Hersteller – von hochgeschützten Rad- und Kettenplattformen bis hin zu Logistikfahrzeugen und Pionierausrüstung.

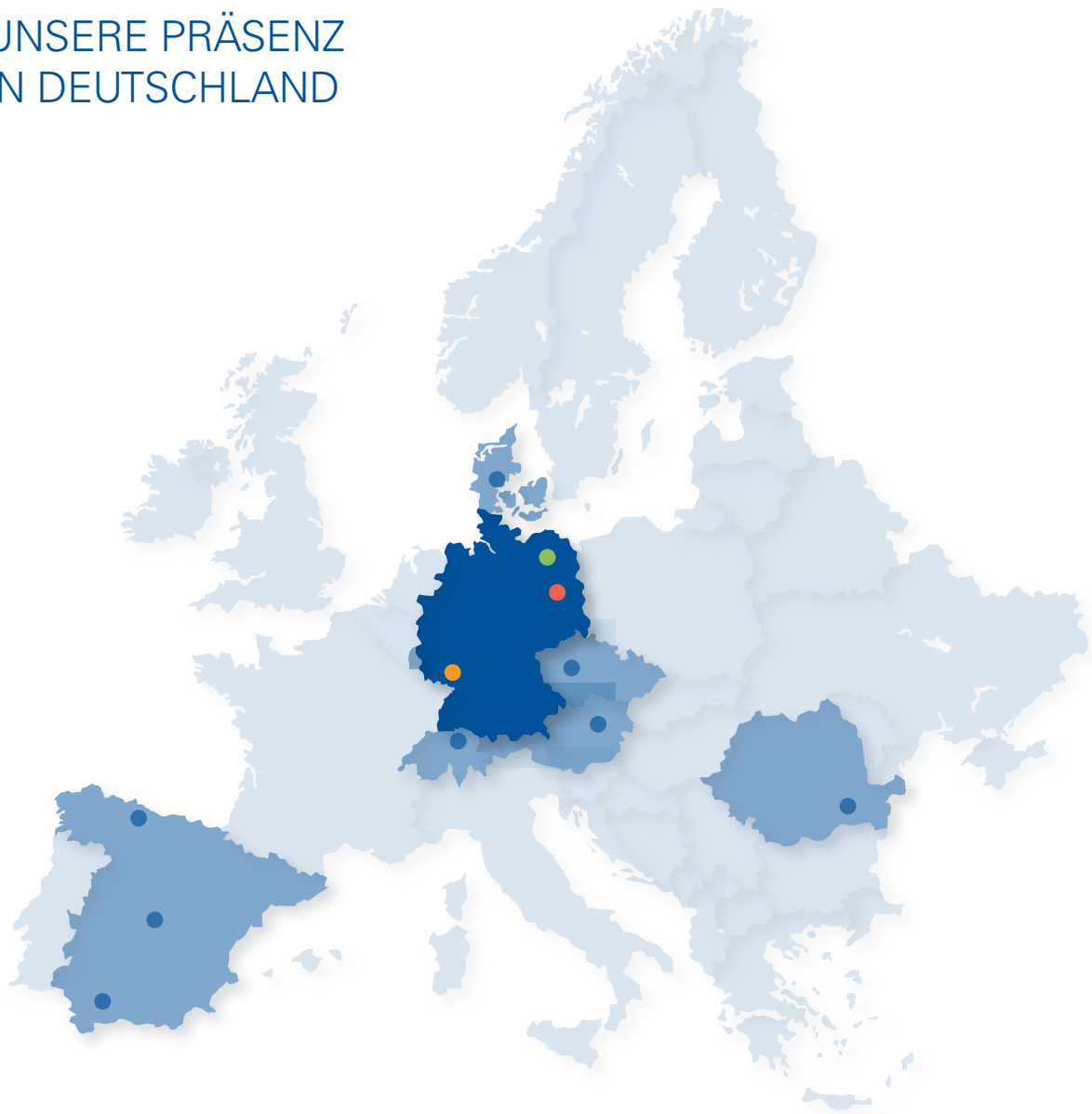
LEISTUNGSSPEKTRUM:

- Design Influence & Interface
- Wartungsplanung
- Versorgungsplanung
- Technische Information & Daten
- Einrichtungen & Infrastruktur
- Personal
- Schulung & Ausbildung
- Unterstützungswerkzeuge & Prüfgeräte
- Verpackung, Handhabung, Lagerung, Transport

• ASCOD • PIRANHA • PANDUR • DURO • EAGLE • M3 • IRB • COBRA • SIAC • PYTHON • ANAC



UNSERE PRÄSENZ IN DEUTSCHLAND



● **GENERAL DYNAMICS** European Land Systems–Deutschland

Das 2018 gegründete Unternehmen mit Sitz in Berlin bündelt unsere Aktivitäten in Deutschland und steht als Hauptansprechpartner für unseren deutschen Kunden zur Verfügung. Zum Unternehmen gehören:

● **GENERAL DYNAMICS** European Land Systems–Bridge Systems

Das 1864 gegründete Unternehmen mit mehr als 400 Mitarbeitern verfügt über zwei Standorte. Der Hauptsitz in Kaiserslautern mit einer Fläche von 50000 m² dient der Herstellung von Brückensystemen und hochkomplexen Aluminiumstrukturen. Als Center of Excellence für Aluminiumschweißen befindet sich dort auch das firmeneigene Schweißzentrum zur Ausbildung und Zertifizierung unserer Fachkräfte.

Der zweite Standort in Sembach beherbergt die Fahrzeuginstandsetzung und ist darüber hinaus Brücken- und Fahrzeugabnahmezentrum. Dort befinden sich auch unsere Erprobungseinrichtungen mit einer Fläche von 30000 m² inklusive eigenem Wasserbecken.

Beide Standorte sind als KWKG-Einrichtungen zertifiziert.

● **GENERAL DYNAMICS** European Land Systems–FWW

Mit Hauptsitz in Neubrandenburg verfügt das 2001 gegründete Unternehmen über 180 Mitarbeiter an zwei Standorten. Das Unternehmen ist ein zertifizierter Wartungs-, Instandsetzungs- und Service-Betrieb für militärische Fahrzeuge und Ausrüstung.

Alle Werke sind als KWKG-Einrichtungen zertifiziert.



GENERAL DYNAMICS
European Land Systems–Deutschland

Pariser Platz 4a, 1. OG
10117 Berlin
☎ +49 (0) 30 300 145 704
✉ deutschland@gdels.com

GENERAL DYNAMICS
European Land Systems–FWW

Krueshofer Straße 22, 24
17036 Neubrandenburg
☎ +49 (0) 395 4531 100
✉ info.fww@gdels.com

GENERAL DYNAMICS
European Land Systems–Bridge Systems

Barbarossastraße 30
67655 Kaiserslautern
☎ +49 (0) 631 3616 0 • Fax: +49 (0) 631 3616 1300
✉ info.bridges@gdels.com



www.gdels.com