

Bundeswehr verstärkt Ausstattung: Neuer Schwerlast-Kran in Wilhelmshaven

Die Bundeswehr erhält fünf neue mobile Schwerlast-Kräne zur Modernisierung ihrer Logistik und Wartungsfähigkeiten.

Wichtige Investition für die Marine

Wilhelmshaven/Koblenz (ots)

Die Deutsche Marine hat vor kurzem einen bedeutenden technologischen Fortschritt erzielt: Den ersten von fünf neuen mobilen Schwerlast-Kränen, die in Zukunft die älteren Modelle ersetzen sollen. Diese Entwicklung kommt ein Jahr, nachdem die BwFuhrparkService GmbH im Auftrag des Beschaffungsamtes der Bundeswehr die Bestellung ausgelöst hatte. Die Marine in Wilhelmshaven wird von dieser Neuinvestition enorm profitieren.

Die Vorteile des neuen All-Terrain-Krans

Der neu beschaffte Kran vom Typ „GMK 4080-3“ ist nicht nur ein typischer Schwerlast-Kran, sondern ein sogenannter All-Terrain-Kran (AT-Kran). Dies bedeutet, dass er sowohl auf befestigten Straßen als auch im schwierigen Gelände hervorragend einsetzbar ist. Mit einer Hubkapazität von bis zu 70 Tonnen ist der Kran besonders geeignet für die Be- und Entladung von Schiffen und Booten sowie für Wartungsarbeiten in Höhen von bis zu 75 Metern. Seine kompakten Maße und die ergonomische Gestaltung des Fahrerhauses erlauben eine hohe Manövrierfähigkeit, insbesondere an den engen Hafenanlagen

der Marine.

Auswirkungen auf die Logistik

Die Einführung dieser neuen Kranmodelle könnte die logistischen Abläufe am Marinestützpunkt Wilhelmshaven deutlich optimieren. Insbesondere die Fähigkeit, in engen Räumen effizient zu arbeiten und Materialien schnell bereitstellen zu können, wird eine entscheidende Rolle bei der Unterstützung der Marineoperationen spielen. Der Kran wird nicht nur zum Transport von Versorgungsgütern genutzt, sondern kann auch für Montage- und Wartungsarbeiten eingesetzt werden.

Geplante Anschaffung weiterer Kräne

Insgesamt sind zwölf neue AT-Kräne in Planung, wobei fünf an die Marine und sieben an die Streitkräftebasis gehen werden. Der vollständige Abschluss der Lieferung aller Kräne ist bereits für Ende 2024 vorgesehen, was eine interessante Weiterentwicklung für die Materialbeschaffung der Bundeswehr darstellt.

Zusammenfassung und Ausblick

Die Anschaffung neuer Schwerlast-Kräne ist ein wichtiger Schritt für die Deutsche Marine. Mit modernen technischen Mitteln wird nicht nur die Effizienz gesteigert, sondern auch die Einsatzbereitschaft signifikant verbessert. Für die Soldaten und die Logistik wird dies in der Zukunft von großer Bedeutung sein und sich positiv auf die militärischen Fähigkeiten auswirken.

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de