

Pressemitteilung

Werkstattbeginn erste Korvette Klasse 130 für die Deutsche Marine bei der Blohm + Voss GmbH

Hamburg, 19. Juli 2004

In Anwesenheit zahlreicher Gäste aus dem Bundesministerium der Verteidigung, dem Bundesamt für Wehrtechnik und Beschaffung sowie der Arbeitsgemeinschaft K130 als Auftragnehmer, Blohm + Voss – als federführende Werft und deren Partner, der Fr. Lürssen Werft (GmbH & Co.) und der Nordseewerke GmbH, konnte heute in der Schiffbauhalle 3 der Blohm + Voss GmbH termingerecht mit der Fertigung der ersten Korvette der Klasse 130 für die Deutsche Marine begonnen werden. Mit einem Knopfdruck startete der Ministerialdirektor Dr. Jörg Kaempf, Hauptabteilungsleiter Rüstung im BMVg, die Laserschweiß- und Schneidanlage, womit der Fertigungsbeginn an der ersten Sektion, eines Teils des hinteren Mastmoduls, eingeleitet wurde.

Das Beschaffungsprogramm K130 ist für den deutschen Marineschiffbau und dessen Zulieferindustrie zur Stärkung ihrer Kernfähigkeiten in Schlüsseltechnologiefeldern von hoher Bedeutung. Der deutsche Marineschiffbau stellt mit den Korvetten der Klasse 130 erneut seine, auch im internationalen Maßstab herausragende Kompetenz bei der Integration modernster Technologie, unter Beweis.

Mit der Integration innovativer Technologien, wie beispielsweise der „Integrierten Brücke“, des hohen Automatisierungsgrads und der damit verbundenen Reduzierung der Besatzungsstärke sowie der weitgehenden Modularisierung – basierend auf der von Blohm + Voss entwickelten MEKO® – Technologie – erhält die Deutsche Marine eine der weltweit modernsten Korvetten.

Mit dem Start der Fertigung für die erste Korvette begann das Bauprogramm für insgesamt fünf Korvetten der Klasse 130, das am 13. Dezember 2001 vom Haushaltsausschuss des Deutschen Bundestages gebilligt wurde. Dieses Bauprogramm ist so zwischen den beteiligten Werften aufgeteilt, dass die Erste und Vierte Korvette bei Blohm + Voss in Hamburg, die Zweite und Fünfte bei Fr. Lürssen

in Bremen und die Dritte bei den Nordseewerke in Emden gebaut wird. Die Korvetten werden zwischen Mai 2007 und November 2008 in Dienst gestellt.

Hauptdaten der K130

Länge ü.a.	89,12 m
Breite auf Spanten, max.:	13,28 m
Tiefgang KWL	3,40 m
Geschwindigkeit	> 26 kn
Besatzung, gesamt	65

Blohm + Voss GmbH

Öffentlichkeitsarbeit

Andrea Wessel

Tel: 040 / 3119-1320

Fax: 040 / 3119-3329

Email: Andrea.Wessel@tk-blohm.thyssenkrupp.com

Fotos:



Animation der Korvette der Klasse 130 für die Deutsche Marine



Hoher Automatisierungsgrad – Darstellung „Integrierte Brücke“ auf den Korvetten der Klasse 130

Foto / Picture: ARGE K 130 / Blohm + Voss GmbH

Abdruck honorarfrei bei Quellenangabe. Belegexemplar erbeten.

Reproduction free of charge. Please sent copy.

Contact:

Blohm + Voss GmbH, Public Relations Dep.

P.O. Box 10 07 20, D-20005 Hamburg

Phone: +49 40 3119-1320, Fax: +49 40 3119-3329

Email: info@tk-blohm.thyssenkrupp.com