



Pressemitteilung

Baubeginn für den Verkehrstechnikraum Lübeck

vom 29.04.2010

Seite 1 von 3

**Wasser- und
Schifffahrtsamt Lübeck**
Moltkeplatz 17
23566 Lübeck

Zentrale +49 (0)451 6208 0
Telefax +49 (0)451 6208 190
wsa-luebeck@wsv.bund.de
www.wsa-luebeck.wsv.de

Henning Dierken
Leiter
Telefon +49 (0)451-6208 300

Heute hat das Wasser- und Schifffahrtsamt Lübeck mit dem 1. Spatenstich zum Bau eines Verkehrstechnikraumes den Startschuss für ein anspruchsvolles Projekt gegeben.

An der Deutschen Nord- und Ostseeküste wird es zukünftig drei nahezu baugleiche Verkehrstechnikräume in Brunsbüttel, Wilhelmshaven und Lübeck geben.

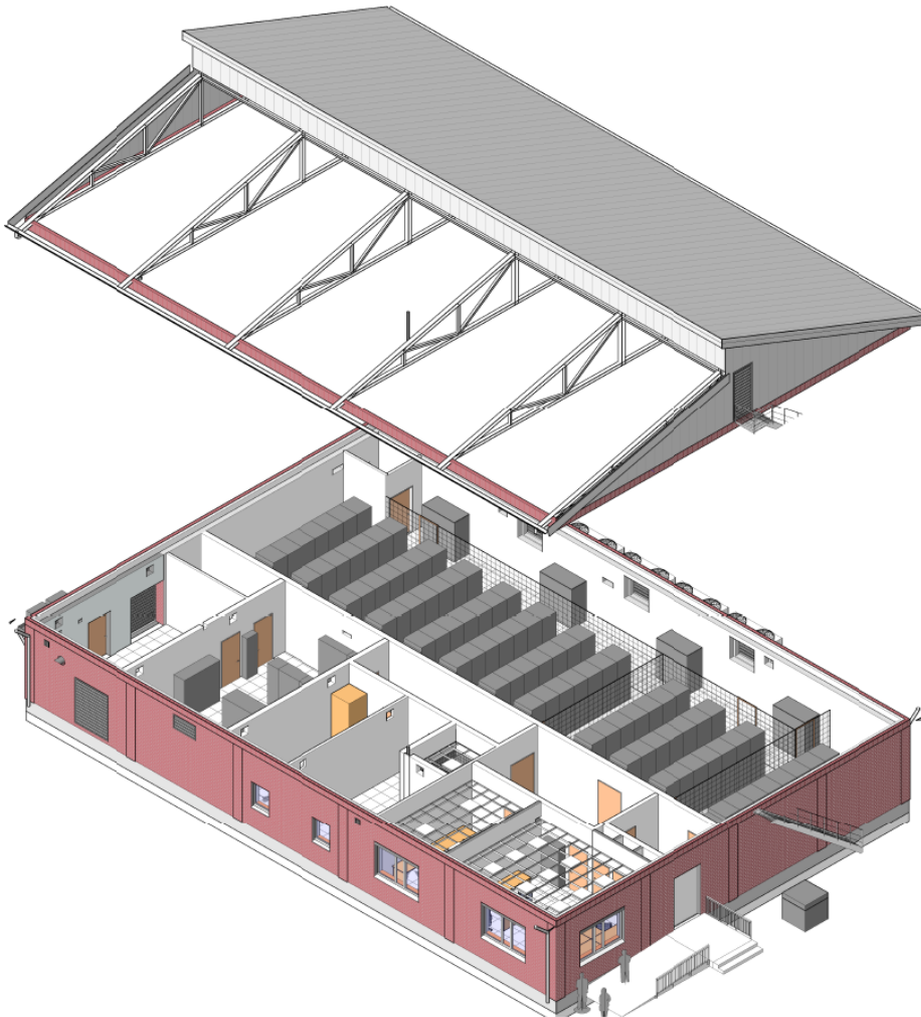
Diese drei Verkehrstechnikräume sind die Herzstücke der maritimen Verkehrstechnik. In diesen Knotenpunkten laufen alle Daten der maritimen Sensordienste der gesamten Nord- und Ostsee zusammen. Dieses sind zum Beispiel Radar-, Funk- und AIS-Daten, die zukünftig in den Verkehrstechnikräumen aufbereitet und verarbeitet werden.

Entsprechend der hohen Bedeutung für das maritime Gesamtsystem sind alle drei Verkehrstechnikräume in der Lage sich gegenseitig zu ersetzen. Die einzelnen Verkehrstechnikräume werden in den versorgungs- und sicherheitsrelevanten Anlagenteilen redundant das heißt „gedoppelt“ ausgeführt.

Neben den Verkehrszentralen an Nord- und Ostsee kann auch das Havariekommando in Cuxhaven und weitere Behörden die Verkehrstechnikdaten nutzen. Den drei Verkehrstechnikräumen kommt so eine zentrale, sicherheitsrelevante Bedeutung zu.

Der Verkehrstechnikraum auf dem Gelände des Außenbezirkes Lübeck im Stadtteil Karlshof ist eingeschossig mit Außenmaßen von 20 x 30 m. Die Gebäudenutzung ist mit der eines Rechenzentrums vergleichbar.

Das Investitionsvolumen in Lübeck liegt bei rund 2,45 Millionen €. Die Inbetriebnahme soll nach einer Bauzeit von 24 Monaten erfolgen.



Verkehrstechnikraum des Wasser- und Schifffahrtsamtes Lübeck



1. Spatenstich für den Verkehrstechnikraum Lübeck

Von links nach rechts:

Sachbereichsleiter WSA Lübeck - Mathias Fiege
Leiter der Fachgruppe Nachrichtentechnik - Andreas Claasen
Projektleiter Verkehrstechnikraum - Rudolf Kraneis
Vorsitzender des Örtlichen Personalrates - Andreas Graack
Dezernatsleiter Maritime Verkehrstechnik - Christian Forst
Leiter WSA Lübeck - Henning Dierken