



Leuchfeuerträger Mole 2

Als vorbereitende Arbeit für den Bau der fünften Schleusenkammer in Brunsbüttel wurde der Leuchfeuerträger auf der Mole 2 erneuert. Der nahezu vollständig an Land vorgefertigte Turm wurde dabei in einem Stück liegend angeliefert, im nahegelegenen Elbehafen aufgerichtet und mit einem Raupenkran auf unserem Stelzenponton Helgoland II auf die vorbereitete Mole aufgesetzt.

Hauptleistungen/ -massen:

Leuchfeuerträger	ca. 32 t (nahezu komplett vorgefertigt)
Rohrdurchmesser	ca. 3.000 mm
Ausgestaltung	Zwei umläufige Galerien und Radarturm
Höhen	ca. 16,0 m (ohne Radarturm)
Beteiligte Gewerke	Stahlbau, Elektrotechnik, Blitzschutz, Vermessung, Glaser
Eingesetzte Geräte	Arbeitsponton Helgoland II mit Sennebogen 5500



Mai 2013 bis April 2014

Auftraggeber	Wasser- und Schifffahrtsamt Brunsbüttel, Alte Zentrale 4, 25541 Brunsbüttel
Auftragnehmer	TAGU - Tiefbau GmbH Unterweser - Oldenburg
Eckdaten	Herstellung und Einbau eines Leuchfeuerträgers

LUDWIG FREYTAG GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Ammerländer Heerstraße 368 · 26129 Oldenburg

+49 441 9704-0 · info@ludwig-freytag.de