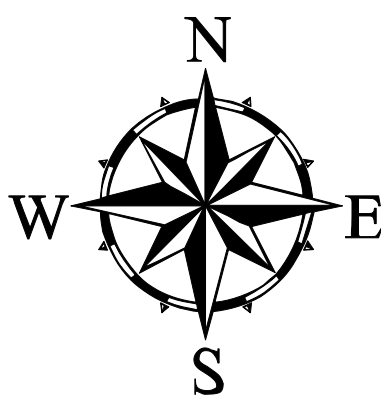
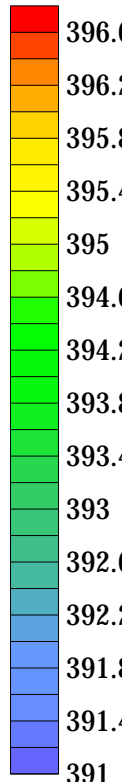




# Tiefenskala



## Koordinatenangaben

UTM Koordinaten (nördliche Hemisphäre)  
ETRS 89 Europa, geozentrisch, GRS 80  
Zone 32  
German Combined QuasiGeoid2016



NAUTIK-GMBH  
Keppler + Vitt

Fluß- und Seemessungen  
Untergrunduntersuchungen  
Taucher- u. Bergungsunternehmen  
Technische Ausstattungen  
Lindenburgstr. 4 D-73561 Saalbach/Rhein  
Tel.: 07642 1058 Fax.: 07642 2507

Auftraggeber:

**LEW** LEW Wasserkraft GmbH  
Schaezlerstraße 3  
86150 Augsburg

Projekt:

Hydrographische Vermessung Donau

Karteninhalt:

Tiefenlinienplan

Donaukilometer 2509,8 - 2510,8

Angaben zum Wasserspiegel:

Wasserspiegel an der alten B2 Brücke  
= 397,2m ü.NN

Maßstab:

1 : 1000

Geräte:

Position: Leica GS25 Unlimited  
Fächerecholot: Norbit WBMS  
Bewegungssensor: PHINS  
Schallsonde: See&Sun CTM 1210

Vermessen:

am: 10.12.2024  
durch: Leber

Gezeichnet:

am: 14.03.2025  
durch: Leber

Geprüft:

am:   
durch:

Archiv:

1059