

Motorboot - Anfahren 4. bis 5. Juni 2011

Wir starten am 4. 6. um 10:00 Uhr (geplant) vom Sportboothafen Schwarzenau. Main Km. 299. Wer slippen muss, bitte rechtzeitig vor Ort. Wir werden sicher nicht die einzigen sein.

Flussabwärts geht es langsam zum einfahren bis Schleuse Dettelbach Km 295,4 UKW Kanal 82. Am LU liegt Mainsondheim gegenüber ist der Weinort Dettelbach zu sehen. Achtung Fähre. SOG UND WASSERSCHLAG VERMEIDEN.

Nach kurzer Fahrt passieren wir bei Km 290,7 am den Hafen des MYC Ansbach. Achtung wieder Fähre zwischen Albertshofen und Mainstockheim.

Nachdem wir Kitzingen passiert haben erreichen wir die Schleuse bei Km 284,0 UKW 81.

Nachdem wir an Sulzfeld RU 282,1 und Marktsteft LU 281,0 vorbei sind sehen wir am LU Marktbreit und am RU Segnitz Km 277,1. Bei Km 275,7 erreichen wir die Schleuse Marktbreit UKW 79.

Vorbei geht es am historischen Frickenhausen RU 273,4 nach Ochsenfurth LU 271,0.

Am LU bei Km 270,8 befindet sich der Hafen des Ochsenfurter Bootsclub`s.

Wenn Lust und Zeit ausreichen können wir hier anlegen und uns einen Schluck zur Stärkung gönnen.

Nach erfolgreichem ablegen werden wir bei Km 269,0 an der Schleuse Großmannsdorf UKW 78 zum letzten Mal für heute unser Talent beim Schleusen unter beweis stellen.

Jetzt haben wir noch Sommerhausen RU 265,5 und Winterhausen LU 265,2 vor uns bevor wir an der Marina Lewandowski (Tankmöglichkeit, Wassertankstelle) RU 262,3 vorbei unser Ziel am RU bei Km 261,3 den neuen Hafen des WSC-Eibelstadt (ehemals Würzburger Yachtclub) erreicht haben.

Bootsplätze im Hafen sind uns zugesagt worden. Für Essen und Trinken ist sicherlich auch gesorgt, da an diesem Wochenende das Hafenfest des WSC stattfindet.

Wie wir die Rückfahrt am Sonntag arrangieren werden wir vor Ort gemeinsam besprechen.

Wer den Hafen im Internet sehen möchte: www.wsc-eibelstadt.de

Ich bin ab Donnerstag am Campingplatz Mainblick vor Ort und unter Tel 01717855310 erreichbar.

Ich hoffe auf rege Teilname und viel Spaß bei unserer Tour.

Viele liebe Grüße euer Reiner (Vergnügungswart)