

## **Rundschreiben**

Liebe Sportsfreunde,

wir wagen einen zweiten Anlauf, nachdem unser erster Anlauf im Jahre 2020 Covid 19 zum Opfer fiel. Wir laden Euch ein auf eine der schönsten Flusswanderstrecken in unserer Region:

### **den Donaudurchbruch bei Kloster Weltenburg**

**Samstag, den 07.05.2022**

Treffpunkt **9:30 Uhr** Vohburg, dann PKW umsetzen

auf dem Wasser **11:00 Uhr**

wieder an Land ca. **16:00 Uhr**

Boote verladen bis ca. **17:00 Uhr**, es folgt eine gemeinsame Einkehr



Wir werden in Vohburg einsetzen, einen Zwischenstopp beim Kloster Weltenburg machen, um dann weiter bis Kelheim paddeln. Eine Beschreibung des Streckenabschnitts findet ihr hier [https://www.donaudurchbruch.org/downloads/bootswandern\\_donaudurchbruch.pdf](https://www.donaudurchbruch.org/downloads/bootswandern_donaudurchbruch.pdf).

Wir gehen davon aus, dass wir ca. 5 Stunden mit dem Boot unterwegs sein werden, darin enthalten eine knappe Stunde Aufenthalt im Kloster Weltenburg.

Die Strömung macht die Fahrt etwas anspruchsvoller. Deshalb richtet sich die Einladung an Sportsfreunde, die bereits an früheren Ausflügen teilgenommen haben, bzw. Wassersportlerfahrung haben. Wir bieten für max. 10 Personen Plätze an im Bellboot, einem großen Doppelrumpf-Kanadier. Wer eigenständig im Kajak paddeln möchte vermerkt das bitte in der Antwortmail, wir besprechen das dann.

Die Einzigartigkeit der Strecke rechtfertigt die etwas weitere Anfahrt, ca. 220 km. Es gibt zwei Varianten der Anreise, früh in Coburg starten (möglichst in Fahrgemeinschaften) oder Übernachtung in Donau-Nähe, in Eigenregie. Da die Planung für diesen Ausflug etwas aufwändiger ist und wir eine Mindestteilnehmerzahl von 8 Personen benötigen, bitten wir um

**verbindliche Rückmeldung bis zum 10.04.2022**

Mit sportlichen Grüßen

Bernhard Freudenberg, TSV Beiersdorf

Birkenweg 30

96450 Coburg

Mobil: 0151 466 55 993

Mail: [bernhard.freudenberg@t-online.de](mailto:bernhard.freudenberg@t-online.de)

Danke an Jutta und Gerhard Kurtzius vom KaOs e.V. die diesen Ausflug ermöglichen