



Ausschreibung ÖM Marathon K2 und C2 2021  
16.10. 2021 Regattastrecke Ottensheim

Veranstalter: OKV  
Durchführung: WSV Ottensheim  
Regattaleitung: Wolfgang Hartl

Ausgeschriebene Bewerbe:

- Schüler B, Schüler A, Jugend, Junioren, Senioren, Masters I (bis 100 Jahre Crewalter), Masters II (+100 Jahre Crewalter), Senioren jeweils weibl. und männl.
- Senioren, Masters I, Masters II auch Mixed
- Tourenboote altersunabhängig weibl., männl., Mixed

In den Nachwuchsklassen können Mixed Boote (aus Mangel an Partner\*in) prioritär bei den Burschen (falls dieser Bewerbe nicht zu Stande kommt auch bei den Mädchen) mitfahren.

Vorläufiger Zeitplan:

13:00 Mannschaftsführerbesprechung  
14:00 1. Start (Reihenfolge nach Meldungen, wenn möglich ein Massenstart aller Bewerbe)  
16:00 Siegerehrung alle Bewerbe

Streckenbeschreibung (Absicherung der Strecke mit Motorboot):

- Rundkurs im Uhrzeigersinn auf der Regattastrecke außerhalb der ballonierten Strecke (1 Runde mit Portage ca. 4.3km); Start und Ziel auf Höhe Ziellinie, Portage bei den Stegen westlich des Zielgeländes; Wenden um 2000er Startfloß bzw. Begrenzungsbojen beim Ziel;

Es gilt Schwimmwestenpflicht für alle Schülerboote, abhängig von den Witterungsbedingungen kann von der Rennleitung auch in anderen Klassen das Tragen von Schwimmwesten angeordnet werden!

Streckenlänge, Portagen und Startgeld

Klasse	K2 Runden, Portagen	C2 Runden, Portagen	Startgeld/Boot
Schüler B	1, 0	1, 0	5EUR
Schüler A	2, 1	2, 1	5EUR
Jugend	3, 2	3, 2	10EUR
Junioren, Senioren (+ Mixed)	4, 3	3, 2	10 Jun., 15 Sen.
Masters I (auch Mixed)	3, 2	2, 1	15EUR
Masters II (auch Mixed)	2, 1	1, 0	15EUR
Tourenboote (z.B. Seekajak)	2, 0	2, 0	15EUR

Meldungen per Email bis inkl. 13.10. unter Verwendung des Excel-Formulars an [wolfgang.hoechtl@kanuverband.at](mailto:wolfgang.hoechtl@kanuverband.at)

Die ÖM wird nach den Wettkampfbestimmungen Marathon des OKV durchgeführt, insbesondere wird auf die geltenden Ant-Doping Bestimmungen des OKV hingewiesen.

Für den OKV

Dr. Wolfgang Höchtl/Referent Marathon