

18. Betonkanu-Regatta

10./11. Juni 2022, Brandenburg a. d. Havel



Anmeldung

Liebe Regattafreunde,

als Anlage erhalten Sie einige Informationen und die Anmeldeformulare für Ihre Teilnahme an der 18. Deutschen Betonkanu-Regatta in Brandenburg an der Havel.

An der Regattastrecke am Beetzsee stehen Flächen zum Zelten und für Wohnmobile zur Verfügung. Einzelne Stromverteiler sind vorhanden. Es gibt einen Grillplatz. Grillen an den Zelten ist nicht erlaubt. Sanitäreinrichtungen (Toiletten, Duschen, Umkleiden) sind vorhanden. Tragen Sie bitte ihre vorgesehenen Zelte und Campingwagen auf dem entsprechenden Formblatt ein.

Bitte füllen Sie bei der Anmeldung für die Wettkampfkano für jede Kanu-Mannschaft ein eigenes Blatt aus.

Zur besseren Übersicht und zur leichteren Auswertung Ihrer Konstruktionsberichte haben wir ein Formblatt zum Konstruktionsbericht entworfen. Wir bitten sie darin um die wesentlichen Daten zu Ihren Booten. Bitte legen Sie das ausgefüllte Formblatt Ihrem Konstruktionsbericht bei.

Ihre Anmeldungen zur Teilnahme und Übernachtung sowie die Meldungen für die Kanus und die Boote der Offenen Klasse erwarten wir laut Ausschreibung bis spätestens 21. Mai 2022.

Ein Programmheft/Flyer mit weiteren Informationen zur Regatta ist noch in Vorbereitung und wird Anfang Juni verschickt.

Mit freundlichen Grüßen

Dr.-Ing. Diethelm Bosold (Regatta-Leitung)

Anlagen: Meldeformulare für die Wettkampfteilnahme und Übernachtung, Formblätter zum Konstruktionsbericht

Veranstalter
Die Deutsche Zement-
und Betonindustrie

Vertreten durch
**InformationsZentrum
Beton GmbH**
Toulouser Allee 71
40476 Düsseldorf

Organisation
InformationsZentrum
Beton GmbH
Torsten Bernhofen
Telefon 05132 502099-0
torsten.bernhofen@beton.org

André Weisner
Telefon 05132 502099-0
andre.weisner@beton.org

Sonja Henze
Telefon 030 3087778-0
sonja.henze@beton.org

Gemeinsam mit

Stadt Brandenburg.
Wassersport an der Havel



MBCC GROUP
www.mbcc-group.com



VDB Verband
Deutscher
Betoningenieure e.V.



vdz

**Beton
kanu
Regatta
2022**

Anmeldung Wettkampfkano

BITTE FÜR **JEDE** MANNSCHAFT AUSFÜLLEN.
(DIE START-NR. WIRD VON UNS SPÄTER EINGETRAGEN)

Start-Nr.: _____ Kanuname: _____

Mannschaftskapitän: Vorname: _____ Name: _____ (____)*

Wettkämpfer: Vorname: _____ Name: _____ (____)*

Vorname: _____ Name: _____ (____)*

Ersatzkämpfer: Vorname: _____ Name: _____ (____)*

Vorname: _____ Name: _____ (____)*

Vorname: _____ Name: _____ (____)*

Name der Institution: _____

(Ort, Datum)

(Unterschrift)

(Bitte bis spätestens **21. Mai 2022** an diethelm.bosold@beton.org schicken!)

* bitte Konfektionsgröße für T-Shirt eintragen: S, M, L, XL, XXL

Beton
kanu
Regatta
2022

Anmeldung Wasserfahrzeuge der Offenen Klasse

BITTE NUR FÜR BOOTE DER **OFFENEN KLASSE** AUSFÜLLEN.
(DIE START-NR. WIRD VON UNS SPÄTER EINGETRAGEN)

Start-Nr.: _____ Bootsname: _____

Mannschaftskapitän: Vorname: _____ Name: _____ (__)*

Matrosen: Vorname: _____ Name: _____ (__)*

Name der Institution: _____

(Ort, Datum)

(Unterschrift)

(Bitte bis spätestens **21. Mai 2022** an diethelm.bosold@beton.org schicken!)

* bitte Konfektionsgröße für T-Shirt eintragen: S, M, L, XL, XXL

18. Betonkanu-Regatta
10./11. Juni 2022, Brandenburg a. d. Havel



Anmeldung Teilnahme und Übernachtung

Name der Institution: _____

Wir beabsichtigen, mit _____ Personen an der Betonkanu-Regatta teilzunehmen.

Wir werden

_____ Zelte aufbauen

mit _____ Campingwagen kommen,

()* vom 09. zum 10. Juni 2022

()* vom 10. zum 11. Juni 2022

()* vom 11. zum 12. Juni 2022 *) bitte ankreuzen

Wir werden mit _____ Personen am Begrüßungsabend teilnehmen

Kontaktperson: Vorname _____ Name _____

Postadresse _____

Tel.-Nr. _____

E-Mail _____

Verantwortlich: Vorname _____ Name _____

Professor / Ausbilder: Postadresse _____

Tel.-Nr. _____

E-Mail _____

(Ort, Datum)

(Unterschrift)

(Bitte bis spätestens **21. Mai 2022** an diethelm.bosold@beton.org schicken!)

Beton
kanu
Regatta
2022

Datenblatt zum Bootsbau

Typ (ankreuzen)	Wettkampfkanu <input type="checkbox"/>	Offene Klasse <input type="checkbox"/>
Institution		
Name des Bootes		Boots-Nr.: (bitte nicht ausfüllen)
Gewicht	Gesamtgewicht: Gewicht/Meter:	kg kg/m
Abmessungen	Länge: Breite: Höhe: Wanddicke:	m (Außenmaß) m (Außenmaß) m (Außenmaß) mm
Konstruktion/ Konstruktionsidee		
Ausführung, Herstellungsverfahren		
Schalung	Außenschalung: Innenschalung: Schalmaterial:	
Bewehrung	Art/Material: Durchmesser: Verlegung:	
Mörtel	Gesteinskörnungen Art: Menge: kg/m ³ Zement Art: Menge: kg/m ³ Zusätze Art: Menge: kg/m ³ w/z-Wert: Kunststoffanteil (kg):	
Aussteifung	durch	
Auftriebskörper	Art: Boje: Volumen: Befestigung:	
Farbgebung	Anstrichmaterial: durchgefärbter Beton: unbehandelt:	

(Ort, Datum)

(Unterschrift)

bitte dem Konstruktionsbericht beifügen