

Hinweise zur Anmeldung zur WRO 2020 (Anmeldebedingungen)

Version: Jänner 2020

Inhaltsverzeichnis:

1. Team & Coach	2
2. Anmeldung zum Wettbewerb / Gebühren	2
3. Abmeldung vom Wettbewerb / Rückerstattung	2
4. Benötigte Materialien	2
5. Wettbewerbskategorien & Altersklassen	3
6. Datenschutzinformationen und Verwendung von Bildern.....	3
7. Verhalten als Team und Team-Coach (WRO Leitprinzipien)	4

Haben Sie Fragen zur Anmeldung? Dann wenden Sie sich an uns:

WRO Austria / Techno-Z Braunau Technologiezentrum GmbH

Industriezeile 54, 5280 Braunau am Inn

Herbert Ibinger: herbert.ibinger@techno-z.net, Tel.: +43 7722 67350-8201, Handy: +43 660 6735001

Maria Zauner: maria.zauner@techno-z.net, Tel.: +43 7722 67350-8202



Mit der Anmeldung erklärt sich der Team-Coach mit folgenden Hinweisen einverstanden und verpflichtet sich, diese Hinweise zur allgemeinen Information an alle Teammitglieder weiterzugeben.

Hinweise zur Anmeldung

World Robot Olympiad Austria

Österreichwettbewerb 5. Juni 2020 in Braunau



1. Team & Coach

- 1.1. Bei der Teilnahme der WRO arbeiten Kinder und Jugendliche in Teams zusammen. Ein Team besteht aus zwei oder drei Teammitgliedern sowie einem Team-Coach.
- 1.2. Ein Team-Coach kann nicht gleichzeitig Teammitglied sein.
- 1.3. Ein Team-Coach muss am Tag der Registrierung als Team-Coach volljährig, d.h. **mindestens 18 Jahre alt**, sein.
- 1.4. Ein Team-Coach und ein Teammitglied bilden kein vollständiges Team (d.h. es sind min. zwei Teammitglieder nötig) und können daher nicht teilnehmen.
- 1.5. Ein Team-Coach kann auch mehrere Teams betreuen.

2. Anmeldung zum Wettbewerb / Gebühren

- 2.1. Die Anmeldung zum Wettbewerb erfolgt über das **Anmeldeformular**, welches Sie auf unserer Homepage: www.worldrobotolympiad.at finden. Das ausgefüllte Anmeldeformular muss dann per Mail an braunau@techno-z.net zugesendet werden.
- 2.2. Für die Anmeldung ist eine Anmeldegebühr pro Team zu entrichten. Die Höhe der Teilnahmegebühr beträgt für die WRO 2020 **70,00 € (inkl. 20 % MwSt.) pro Team**.
- 2.3. Die Anmeldung zur WRO 2020 ist im Zeitraum vom **1. Dezember 2019 bis zum 30. April 2020** möglich. Eine spätere Anmeldung ist nicht möglich.
- 2.4. Die Anmeldung ist dann abgeschlossen, wenn die Anmeldegebühr auf das Techno-Z Konto eingezahlt ist. (Kontodaten finden Sie auf dem Anmeldeformular) Eine Anmelde- bzw. Zahlungsbestätigung wird Ihnen dann per Mail zugesendet.

3. Abmeldung vom Wettbewerb / Rückerstattung

- 3.1. Sollte es dem Team aus bestimmten Gründen nicht möglich sein, am Wettbewerb teilzunehmen, müssen Sie uns direkt darüber per E-Mail an braunau@techno-z.net informieren.
- 3.2. Befinden Sie sich zum Zeitpunkt der Nachricht (an uns) noch **im Anmeldezeitraum**, wird nur **die Hälfte der Anmeldegebühr** fällig. Sofern der gesamte Betrag bereits überwiesen wurde, erstatten wir kurzfristig die Differenz. Bitte schreiben Sie in diesem Fall direkt die Kontodaten für die Rücküberweisung mit in die E-Mail zur Abmeldung.
- 3.3. Abmeldung **nach Anmeldeschluss** werden aufgenommen, aber nicht erstattet.

4. Benötigte Materialien

- 4.1. Ausführliche Informationen zu nötigen Materialien & Kosten haben wir auf unserer Homepage der Kategorie „Regular Category“ veröffentlicht.
 - <http://www.worldrobotolympiad.at/cms/wro/regular>
- 4.2. Die WRO Spielplatten der Saison 2020 erhalten Sie direkt über uns, da diese bei uns in der Region gedruckt werden. Hierfür bitte die Bestellung per Mail an braunau@techno-z.net senden. Bitte beachten Sie, dass die Spielplatten je Altersklasse verschieden sind.



Hinweise zur Anmeldung

World Robot Olympiad Austria

Österreichwettbewerb 5. Juni 2020 in Braunau



5. Wettbewerbskategorien & Altersklassen

- 5.1. Die WRO Austria 2020 wird in der Wettbewerbskategorie „**Regular Category**“ angeboten.
- 5.2. Für die REGULAR Category gelten folgende Altersklassen:
- **NEU! Elementary:** Alle Teammitglieder eines Teams werden im Kalenderjahr 2020 6-12 Jahre alt sein (d.h. sind in den Jahren 2008 – 20014 geboren).
 - **Junior:** Alle Teammitglieder eines Teams werden im Kalenderjahr 2020 13-15 Jahre alt sein (d.h. sind in den Jahren 2005 – 2007 geboren).
 - **Senior:** Alle Teammitglieder eines Teams werden im Kalenderjahr 2020 16-19 Jahre alt sein (d.h. sind in den Jahren 2001 – 2004 geboren).
- 5.3. **Maßgeblich ist dabei immer das Geburtsjahr eines Teilnehmers und nicht das Alter am Wettbewerbstag. Ein Beispiel:** Ein Schüler, der irgendwann im Kalenderjahr 13, 14 oder 15 Jahre alt wird, darf nur in der Altersklasse Junior mitmachen. Anders ein anderer Schüler, der am Tag des Wettbewerbs im Mai noch 15 Jahre alt ist, aber im Kalenderjahr 16 Jahre alt wird. Er muss in der Altersklasse Senior antreten.

6. Datenschutzinformationen und Verwendung von Bildern

- 6.1. Die Themen Datenschutz und Verwendung von Foto und Videomaterial haben für uns eine hohe Bedeutung. Da wir in unseren Projekten überwiegend mit Kindern und Jugendlichen arbeiten, sehen wir uns in einer besonderen Verantwortung. Wir streben daher eine größtmögliche Transparenz bei der Erhebung, Verwendung und Weitergabe der Daten an und achten darauf, in welchem Kontext Daten verarbeitet sowie Fotos und Videos verwendet werden.
- 6.2. Wir benötigen daher **von jedem Teilnehmer** ein von den Erziehungsberechtigten unterschriebenes Datenschutz-Formular, welches uns die elektronische Verarbeitung der Teilnehmerdaten gestattet. Die Teilnehmerdaten werden zur Organisation und Durchführung des Wettbewerbs (z.B. für Namensschilder oder Urkunden) verwendet. Nähere Informationen erhält das Datenschutz-Formular, welches Sie dann bei der Anmeldebestätigung per Mail erhalten.
- 6.3. Dieses Datenschutz-Formular muss bei Minderjährigen von allen Personensorgeberechtigten unterschrieben werden und mit den Teamdaten mitgesendet werden. **Die Zustimmung zur „Datenschutzrechtlichen Einwilligungserklärung“ ist verpflichtend.** Ansonsten ist eine Teilnahme an der WRO leider nicht möglich.
- 6.4. Außerdem werden wir mit diesem Datenschutz-Formular abfragen, ob **Fotos und Videos der Teilnehmer** verwendet werden dürfen. Diese Einwilligung gilt dann für eine gesamte WRO-Saison, d.h. für den Österreichwettbewerb sowie auch für das Weltfinale
- 6.5. Das Ankreuzen der „Einverständniserklärung zur Anfertigung & Verwendung von Fotografien/Filmmaterial“ ist optional. Wir freuen uns aber, wenn wir die eindrucksvollen Fotos und Videos der Wettbewerbe verwenden dürfen, um noch mehr Kinder und Jugendliche für die WRO begeistern zu können.
- 6.6. Die **Übermittlung des Datenschutz-Formulars** ist entweder eingescannt **per Mail an braunau@techno-z.net** oder per Post an Techno-Z Braunau Technologiezentrum GmbH, WRO Austria 2020, z.H. Maria Zauner, Industriezeile 54, 5280 Braunau am Inn, möglich. Die Formulare müssen bis spätestens **20. Mai 2020** bei uns eingelangt sein.



Hinweise zur Anmeldung

World Robot Olympiad Austria

Österreichwettbewerb 5. Juni 2020 in Braunau



7. Verhalten als Team und Team-Coach (WRO Leitprinzipien)

- 7.1. Mit den Wettbewerben der WRO möchten wir den Kindern und Jugendlichen ein tolles Erlebnis ermöglichen und sie für Robotik- und Technikthemen begeistern. Es ist uns sowie der weltweiten World Robot Olympiad Association ein besonderes Anliegen darauf hinzuweisen, dass der Bau und die Programmierung der Roboter(-modelle) eigenständig von den Teilnehmerinnen und Teilnehmern anzufertigen sind.
- 7.2. Speziell für die Teams hat die World Robot Olympiad Association weltweite Leitprinzipien entwickelt, die das weltweite Verständnis in dieser Sache zeigen. Die WRO Germany hat diese Richtlinien für uns und für unsere Teams übersetzt. Wir bitten Sie als Coach, Ihr Team über diese Richtlinien eindeutig zu informieren. Sie finden diese Leitprinzipien in Deutsch auf unserer Homepage:
 - <http://www.worldrobotolympiad.at/cms/wro/wro-leitprinzipien>
- 7.3. Wenn die WRO-Leitprinzipien oder andere Wettbewerbsregeln nicht beachtet werden, kann dies am Wettbewerbstag zu einer Verwarnung oder zu anderen Konsequenzen bei Regelverstoß führen.
- 7.4. Motivieren Sie als Team-Coach Ihr Team, schrittweise zu denken und eigenständig kleine Lösungen nach und nach zu entwickeln. Der Lernerfolg und der Spaß der Kinder werden dann deutlich größer sein. Die Gefahr, an einem hektischen Wettbewerbstag in Unruhe zu verfallen, ist geringer, wenn die Kinder das Gefühl haben, Roboter und Programmierung selbst unter Kontrolle zu haben.

Wir wünschen euch, liebe Teams, und Ihnen, liebe Team-Coaches und Eltern, viel Spaß und Erfolg bei der World Robot Olympiad!

Euer Team der WRO Austria!

