

## „Wettbewerb: Mode der Zukunft - smart- fair- nachhaltig“

Dieser Wettbewerb wird von der Junior-Uni Ruhr in Mülheim ausgerichtet und richtet sich an Kinder zwischen 7 und 10 Jahren. Der Wettbewerb umfasst sowohl wissenschaftliche als auch kreative Aspekte unter dem Leitthema: „Mode der Zukunft - smart-fair-nachhaltig“

### Wie könnt Ihr Euch zum Wettbewerb anmelden?

Ihr könnt Euch zum **Wettbewerb** bis zum **19.08.2023** anmelden, indem Ihr uns eine Mail an [wettbewerb@junioruni.ruhr](mailto:wettbewerb@junioruni.ruhr) schreibt. In der Mail solltet Ihr folgende Informationen angeben:

- Namen, Geburtsdaten und Mailadresse
- Telefonnummer
- Eure Projektidee für den Wettbewerb

Wichtig: Der Wettbewerb in Mülheim ist auf 25 Teilnehmer\*innen begrenzt. Ihr erhaltet deshalb eine Bestätigung von uns, wenn Ihr einen der **25 Wettbewerbsplätze** ergattert habt. Für die Teilnahme zählt das Alter zum Zeitpunkt der Anmeldung.

Bitte merkt Euch schon den Termin der **Startveranstaltung am 19.08.2023 um 11 Uhr** in der Junior-Uni Ruhr vor. Diese wird voraussichtlich 2 Stunden dauern und findet ausschließlich für die vorab angemeldeten Teilnehmer\*innen des Wettbewerbs statt.

### Wie ist der Wettbewerb aufgebaut?

Geplant ist die Bildung von 5 Projektteams. Deren Inhalte richten sich nach Euren Ideen, enthalten z.B. aber auch die Schwerpunkte „Technik in der Mode“, „Accessoires als Mode“, „Recycling in der Mode“ und „Schmuck in der Zukunft“.

5 Dozentinnen werden mit Euch den Wettbewerb durchführen. Alle sind auf mehreren verschiedenen Gebieten Expertinnen für das Thema.

### Hinweis:

Alle wichtigen Verabredungen zu der Teamzusammensetzung, Themen und Terminen werden am **19.08.2023 während der Startveranstaltung** getroffen.

Dann stellen sich auch die Dozentinnen vor und beschreiben ihre Spezialgebiete und auch ihre Überlegungen zum Thema. Dazu gehören außerdem Hinweise zu vorgesehenen Materialien, Arbeitsweisen und besonderen Techniken. Und: Teams und Dozentinnen machen sich miteinander bekannt.

Die Durchführung des Wettbewerbs-Projektes findet in der Junior-Uni im Rahmen der Projekttermine statt. Ihr könnt natürlich außerdem zuhause, in der Schule oder in einer anderen Einrichtung daran weiterarbeiten. Euer Team-Projekt präsentiert Ihr am Samstag, dem 02.12.2023 in der Junior-Uni Ruhr.

### **Wie ist der Zeitablauf des Wettbewerbs?**

Ab dem 04.09.2023 (KW 36) startet die Arbeit der Wettbewerbsteams. Die Festlegung der Wochentage folgt dabei den individuellen Verfügbarkeiten der Dozentinnen.

Die Projektdauer umfasst 8 Termine im Wochenabstand und Zeitumfang von 2 Stunden. 2-4 Termine finden bis zu den Herbstferien statt, die 4-6 weiteren nach den Herbstferien bis zum 01.12.2023.

Im Verlauf der 8 Projekttermine müsst Ihr sowohl die Wettbewerbsprojekte erstellen als auch deren Präsentation vorbereiten. Dabei sind unterschiedlichste Präsentationsformen denkbar.

Für die Präsentation stehen Euch Tische zur Verfügung, die in einem vorher festgelegten Zeitfenster von der Jury aufgesucht werden. In einem maximal fünfminütigen Vortrag stellt Ihr das Projekt vor. Dazu dürft Ihr Plakate erstellen (maximale Größe A0), Bilder zeigen, ein Video drehen bzw. abspielen oder Euch andere Möglichkeiten der Darstellung ausdenken. Zusätzlich steht ein Laptop (aber ohne Beamer) zur Verfügung.

Anschließend kann – je nach Projekt – noch die Funktionsfähigkeit des Projektbeitrags gezeigt werden, z.B. wenn Robotik benutzt wurde, o.ä.. Danach stellt Ihr Euch den Fragen der Jury und erhaltet ein Feedback zum Projekt.

Nach Ende der Präsentationen findet die Siegerehrung statt, bei der die besten Teams von Euch geehrt werden. Zusätzlich wird ein Kreativitäts- und Innovationspreis vergeben. Die ausgezeichneten Teams dürfen ihr Projekt während der Siegerehrung dem Publikum vorstellen.

Selbstverständlich sind Dozent\*innen und Studis eingeladen, auch völlig andere Präsentationsideen zu entwickeln und umzusetzen.

### **Wie werden die Projekte bewertet?**

Bei der Bewertung der Projekte vergibt die Jury Punkte für:

#### **Qualität der Präsentation (einfach gewichtet):**

Hierbei wird bewertet, wie Ihr Euer Projekt der Jury vorstellt. Besonders berücksichtigt wird dabei, ob Ihr gut darstellt, wie Ihr genau das Projekt bearbeitet habt, wie hoch die Kosten waren und ob Ihr die fachlichen Hintergründe (z.B. die Physik, Informatik und Chemie) erklären könnt. Außerdem werden Euer Auftreten und Euer Zeitmanagement bei der Präsentation bewertet.

#### **Design, Kreativität und Innovation (doppelt gewichtet):**

Bei diesem Bewertungsaspekt vergibt die Jury Punkte für das Design Eures Produktes sowie für kreative und innovative Ideen.

**Qualität des Prozesses und des fertigen Produkts (doppelt gewichtet):**

Hier wird bewertet, wie Ihr Euer Projekt umgesetzt habt und wie gut Euer Ergebnis ist. Als Vorgabe gilt dabei, dass Ihr bei der Bearbeitung der Projekte keine Bausätze verwenden dürft.

Für die einzelnen Projekte kann es außerdem zusätzliche Bewertungskriterien geben, die vorab festgelegt werden und zusammen mit den Unterkursen veröffentlicht werden.