

# Tätigkeitsbericht HTU Referat für Sport Wintersemester 2022

## Vorwort

Das Referat für sportliche Anliegen der TU Studierenden hat es sich zur Aufgabe gemacht durch Sport Veranstaltungen, Community Events und Freizeitaktivitäten den Studienalltag aufzulockern, sozialen Austausch zu ermöglichen und Zusammenhalt und Zugehörigkeit an der TU zu fördern.

Aufgaben und Ziele, die in der Pandemie schwerer fielen und Kreativität benötigten. Durch digitale Angebote, dem steten Vorbereiten auf zukünftige Veranstaltungen und langfristiger Projekte wurde dies bestmöglich erfüllt.

## Digitales Angebot

### Social Media TU Robots

Auf der TU Robots Instagram Website und der eigenen Homepage werden die Studierenden regelmäßig über Events und Veranstaltungen informiert. Darüber hinaus gibt es regelmäßige Gewinnspiele und Verlosungen von Tickets/Eintrittskarten oder ähnlichem. Gelegentlich werden lustige Sport-/Bewegungsmöglichkeiten vorgestellt, um den Studierenden Möglichkeiten der körperlichen Betätigung in der Lernpause näher zu bringen. Betreut wird dies von freiwilligen Studierenden.

## Informationsvorträge

Zu Beginn des Studienjahres wurden im Rahmen der einführenden Lehrveranstaltungen wieder zahlreiche kurze Vorträge gehalten, um die Studierenden über die Sportangebote und Community Events der TU Robots zu informieren. Diese wurden digital oder vor Ort in Lern -Informationsveranstaltungen eingebunden.

## Veranstaltungen

### Übersicht Sportteams

- Damen TU Robots Basketball Team
- Herren TU Robots Basketball Team
- TU Robots Football Team
- TU Robots Volleyball Team
- Cheerdance Team (in Zusammenschluss mit anderen Universitäten)
- **TU Frisbee Team**

Alle 5 Teams bestehen (u.a.) aus Studierenden der TU Wien und trainieren regelmäßig. Auch das Coaching wird meist von Studierenden und auch Universitätsmitarbeiter\*innen übernommen. Am Anfang jeden Wintersemesters finden Try Outs (Basketball) bzw. Einstiegstrainings (Football & Cheerdance) statt, um allen Studierenden die Möglichkeit zu geben, sich für das Team zu bewerben.

Drei der Sportmannschaften (Basketball Damen, Basketball Herren, Football) vertreten die HTU Wien und die TU, als TU Robots in der ACSL (Austrian College Sports League), wo sie gegen andere Wiener Universitäten (BOKU, Medizinische Universität Wien, Universität Wien, WU) antreten.

### Neuzugang Frisbee

Über den Sommer 2022 formte sich ein Frisbee Team aus Studierenden der TU Wien. Diese treffen sich unregelmäßig zu Trainings und bieten auch offene Trainings für Neueinsteiger an. Sie nahmen im WS22 an zwei Turnieren teil.

### Trainingsbetrieb/Meisterschaft

Der Trainingsbetrieb war vollumfänglich möglich unter Einhaltung von allfälliger Gesundheits- & Sicherheitskonzepte. In allen Sportarten gab es Tryouts und einige Neuzugänge.

### Community Events

Es fanden über das Semester verteilt mehrere Veranstaltungen vor Ort statt, darunter auch ein Promotion-Stand, Punschstand, und ein Bastelabend zum kreativen Gestalten von Plakaten für den Gameday.

### blackTUesday

Jeden Dienstag vor einem Spieltag heißt es schwarz tragen und damit die TU Wien und TU Robots zu unterstützen. Am blackTUesday gibt es einen TU Robots Promotionstand im Freihaus - dort kann man sich über das Team und die kommenden Spiele informieren, Fotos machen, Plakatideen entwerfen uvm..

### Projekte

#### Maskottchen

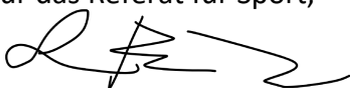
Es wird derzeit an einer neuen Version unseres Maskottchens „Rob the Robot“ gebastelt. Dieser wird voraussichtlich im kommenden Studienjahr fertiggestellt. Die detaillierte Verbesserung benötigt bereits einiges länger als ursprünglich geplant. Da dieses Projekt von Freiwilligen ausgeführt wird, kommt es immer wieder zu weiteren Verzögerungen.

### Kooperationen

Um sämtliche Angebote, die es an der TU Wien gibt, auch den Studierenden näher zu bringen, kooperieren die TU Robots häufig auch mit anderen Gruppen an der TU Wien. So arbeiten wir beispielsweise mit diversen Fachschaften, dem TU Racing Team, dem TU Wien Career Center und dem TU Wien alumni club zusammen.

Für das Referat für Sport,

15.02.2023



Lukas Baumgartner  
Referent