



LUDWIG-  
MAXIMILIANS-  
UNIVERSITÄT  
MÜNCHEN

FAKULTÄT FÜR PHYSIK



München, den 30.03.2023

Liebe Eltern,

im Rahmen des Wissenschaftsjahres 2023 veranstaltet die Ludwig-Maximilians-Universität München (LMU) einen Schülerwettbewerb zum Thema: „Exoplaneten selbst erforschen“. Dabei werden die SchülerInnen selbst mit Daten von astronomischen Objekten arbeiten und einige Auswertungen durchführen. Zu ihren Ergebnissen werden sie dann selbstständig ein kurzes Erklärvideo erstellen.

Die erarbeiteten Lösungen sowie das Video werden eingeschickt und von MitarbeiterInnen der LMU bewertet. Die Gewinner werden im Rahmen einer online Preisverleihung bekannt gegeben, bei der auch das Video der Gewinnergruppe gezeigt wird.

Die Gruppen, welche die ersten drei Plätze belegen, werden zu einer Schülerakademie vom 24.07.2023 - 27.07.2023 nach Gars am Inn eingeladen. Diese wird von AstronomInnen und Astronomen der LMU sowie der Universitätssternwarte München durchgeführt. Dabei werden die SchülerInnen unter anderem das Wendelsteinobservatorium besuchen können. Genauere Informationen zur Schülerakademie werden wir rechtzeitig an die TeilnehmerInnen weitergeben.

Mit freundlichen Grüßen,

Cecilia Scorza

---

### **Einverständniserklärung**

Ich bin/ wir sind damit einverstanden, dass mein(e)/ unser(e) Tochter/Sohn

..... (Name des Kindes)

am Schülerwettbewerb der LMU teilnimmt. Mir/ uns ist bewusst, dass die von den SchülerInnen im Rahmen dieses Wettbewerbs erstellten Lösungen der Aufgaben sowie das dazugehörige Video von MitarbeiterInnen der LMU angeschaut und bewertet werden.

Ich bin/ wir sind ebenfalls einverstanden, dass mein(e)/ unser(e) Sohn/Tochter an der online Preisverleihung teilnimmt und dass das von den SchülerInnen erstellte Video, sollten sie den Wettbewerb gewinnen, bei der Preisverleihung allen TeilnehmerInnen des Wettbewerbs gezeigt wird.

---

Ort, Datum

---

Unterschrift des/der Erziehungsberechtigten