

**Start**

**Ziehe eine  
Open Science  
Karte!**

Du erfährst, dass du bis zum Ende des Jahres eine Publikation veröffentlichen sollst. Ziehe ein Feld zurück!

Deine Arbeit an der Publikation macht große Fortschritte. Ziehe ein Feld vor!

**Ziehe eine  
Open Science  
Karte!**

Die Suche nach den Rohdaten aus einer Publikation kostet viel Zeit, da sie nicht in Repositorien zu finden sind. Setze eine Runde aus!

Du findest den Source Code für eine wichtige Forschungssoftware auf GitHub. Würfele noch einmal!

**Glückwunsch!**

Du hast deinen Open Access Artikel erfolgreich publiziert.

**Ziehe eine  
Open Science  
Karte!**

Die Hochschulbibliothek unterstützt dich bei den Kosten für die Open Access Option deines Artikels. Ziehe ein Feld vor!



# Open Science Spiel

Du verlierst wichtige Forschungsergebnisse, weil du kein Backup gemacht hast. Ziehe ein Feld zurück!

Du musst einen Artikel lesen, aber der Zugang dazu ist mit Zusatzkosten verbunden. Ziehe ein Feld zurück!

Du bekommst im Rahmen von „Citizen Science“ Forschungsdaten von Bürgern zur Verfügung gestellt. Ziehe ein Feld vor!

**Ziehe eine  
Open Science  
Karte!**

Du machst deine Forschungsdaten mit Hilfe eines Repositoriums für andere zugänglich. Ziehe ein Feld vor!

Dein Artikel wurde von einem international anerkannten Journal akzeptiert. Ziehe 2 Felder vor!

**Ziehe eine  
Open Science  
Karte!**

Du findest wichtige Literatur kostenlos in Open Access Journalen. Ziehe ein Feld vor!

Die Durchführung deines Experiments dauert lange, da die entsprechenden Protokolle nicht frei zugänglich sind. Ziehe ein Feld zurück!

**Ziehe eine  
Open Science  
Karte!**