

12.03.2018: Science Slam Graz Kreative Forscher/innen gesucht

Wer die eigene Forschung wirklich verständlich und pointiert vermittelt, kann das Publikum beim Science Slam für sich gewinnen und beim Saalvoting punkten. Kreative Ideen sind gefragt!



Bereits zum fünften Mal wird in Graz mit Unterstützung des [BMBWF](#) geslammt. Wissenschaftler/innen präsentieren dabei ihre **aktuelle Forschung** in jeweils **6 Minuten**

pointiert, verständlich und unterhaltsam. Ein Beamer ist nicht vorgesehen, **kreative Hilfsmittel** (Demoobjekte, Statisten, Soundeinspielungen, ...) sind hingegen sehr empfohlen, um auch komplexe Inhalte eindrücklich zu vermitteln.

Bisher wurden alle Science Slams vom Publikum regelrecht gestürmt! Impressionen unter www.scienceslam.at

Alle Fachrichtungen und Themen sind willkommen. Ob **Bac, Master, (Post)Doc** oder **Prof** - Hauptsache die eigene Forschung wird präsentiert.

Nach 6 Minuten soll jede/r verstehen:

- womit man sich beschäftigt
- warum einen selbst dieses Thema fasziniert
- was dabei eines Tages herauskommen könnte

Am Ende des Abends bewertet das Publikum via **Tischvoting** Inhalt, Verständlichkeit und Kreativität jeder Präsentation und kürt so den Slam-Champion. Zu gewinnen gibt's einen Reisegutschein um 400€ und das Ticket für das **große nationale Finale im Rahmen der „Langen Nacht der Forschung“ am 13.4.2018 am Wiener Heldenplatz!**

Am **Mo 5.3.18 17:30** wird ein **unverbindlicher Vorbereitungsworkshop** an der TU Graz angeboten. Wer sich vorstellen kann die eigene Forschung auf die Bühne zu bringen, ist herzlich eingeladen. Erfahrungsgemäß ist die Stimmung in der interdisziplinären Gruppe dabei sehr produktiv, gemeinsam findet man viel leichter kreative Umsetzungsideen! Infos & Anmeldung unter info@scienceslam.at

5. Styrian Science Slam Mo 12.3.2018, 20h, Orpheum Graz

Wer **live im Publikum** dabeisein und **mitvoten** will bekommt Karten im VVK um 6€ direkt im [Orpheum Graz](#) oder über den Online-VVK, siehe www.scienceslam.at/karten

In Kooperation mit:

Science Space Styria

Der Steirische Hochschulraum



Unterstützt vom:
BMBWF

BUNDESMINISTERIUM
FÜR BILDUNG, WISSENSCHAFT
UND FORSCHUNG