

PRESSEINFORMATION

Wien, am 16.12.2008

Wissenschaft auf die Bühne – FameLab Austria 2009

FameLab – der internationale Talentwettbewerb für JungwissenschaftlerInnen findet auch im kommenden Jahr 2009 wieder in Österreich statt.

Die wesentlichen Schlagworte des Wettbewerbs sind *Content*, *Clarity* und *Carisma*. Die KandidatInnen - zwischen 21 und 35 Jahre alt - sollen in der Lage sein, ihr Forschungsprojekt innerhalb von 3 Minuten wissenschaftlich korrekt, verständlich und mit Engagement einem Laien-Publikum näherzubringen. Zur Unterstützung dürfen Behelfsgegenstände zur Demonstration mit auf die Bühne gebracht werden, sofern diese tragbar sind. Powerpoint und dergleichen sind nicht gestattet. Alle interessierten JungwissenschaftlerInnen mit wissenschaftskommunikativen Ambitionen sind aufgerufen, sich bei den Vorentscheidungen einer Fachjury zu präsentieren.

Termine

- 11. März in Innsbruck (voraussichtlich an der Universität Innsbruck)
- 13. März in Graz (voraussichtlich an der Technischen Universität Graz)
- 18. März in Wien, Technische Universität Wien
- 20. März in Linz, Johannes Kepler Universität

All jene, die bei den Vorentscheidungen weiterkommen, treten Ende April in Wien beim Finale gegeneinander an. Der/die GewinnerIn vom Wien-Finale fährt schließlich im Juni zum Cheltenham-Science-Festival nach England und hat die Möglichkeit, sich vor einem Publikum erneut im internationalen Bewerb zu positionieren.

Der vom British Council initiierte Bewerb findet zeitgleich auch in Griechenland, Rumänien, Bulgarien, Kroatien, Serbien, Aserbaidschan, der Türkei, Israel und Großbritannien statt.

Organisiert wird FameLab Austria von science2public - Agentur für Wissenschaftskommunikation.

In der letzten Jänner-Woche wird science2public durch alle Vorentscheidungs-Städte touren und über den genauen Ablauf informieren. Die Termine der Roadshows und genauere Informationen sind in Kürze unter www.famelab.at ersichtlich.

Rückfragehinweis:

Mag.a Angelika Benkovszky
science2public
Stiftgasse 21/16, 1070 Wien
T +43 1 890 42 83 13
M +43 676 564 70 84
E presse@science2public.at
www.science2public.at