



Presse-Info

Montag, 31. Mai 2010

Mathematik kann Leben retten!

Mit Mathematik kann man Leben retten – wirklich. Wer es nicht glaubt, kann sich bei der „Langen Nacht der Wissenschaften“ am 5. Juni 2010 eines Besseren belehren lassen.

Die Interessengruppe „Numerische Risikoanalyse (INURI)“ an der Freien Universität Berlin beschäftigt sich u.a. mit der Simulation der Brand- und Rauchausbreitung bei einem Feuer. Bei der Langen Nacht der Wissenschaften wird es hierzu nicht nur Vorträge für Jung und Junggebliebene geben, sondern es werden auch ein Live-Feuerwehreinsatz, animierte Präsentationen und Kurzfilme, ein Quiz (ganz ohne Rechnen) gezeigt werden. Für die ganz Jungen beider Geschlechts, gibt Brand-schutzinformationen mit „Jann dem Bären“.

Das INURI-Angebot wird unterstützt von Feuerwehrleuten der Berliner Feuerwehr. Sie berichten von ihren Erfahrungen aus dem Feuerwehreinsatz. Theorie und Praxis werden zu einem interessanten „Cocktail“ vermischt, der sich steigender Beliebtheit erfreut.

Seien Sie uns sehr herzlich willkommen: Samstag, 5. Juni 2010 zwischen 17 und ein Uhr im Seminarraum 006 Institut für Informatik FU Berlin Takustraße 9 14195 Berlin.

Weitere Infos zur Langen Nacht der Wissenschaften unter www.mi.fu-berlin.de

Pressestelle

Berliner Feuerwehr