



**BBMRI.at Biobank Graz und BBMRI-ERIC bei der Langen Nacht der Forschung im ZWT**

**Biobank zum Anfassen - in der langen Nacht der Forschung**

im ZWT | Neue Stiftingtalstrasse 2 |  
Eingang A, 1. Stock und Eingang B - 2. Stock | 17 - 23 Uhr

Wollten Sie immer schon wissen,

- wie Sie dazu beitragen können, dass neue Medikamente entwickelt werden?
- was eine Biobank ist und was sie macht und wozu?
- 

Mehr dazu bei der langen Nacht der Forschung bei der Station B4-11

**Wie mein Blut dazu beitragen kann, dass neue Medikament entwickelt werden? (B4-11)**

ZWT (Zentrum für Wissens- und Technologietransfer in der Medizin)  
Neue Stiftingtalstraße 2, 8010 Graz

**B4-11**

**Wie kann mein Blut dazu beitragen, dass neue Medikamente entwickelt werden?**

Wer Blut spendet, kann Leben retten. Neben dem Blutspenden gibt es aber noch eine andere Möglichkeit, um mit seinem Blut Gutes zu tun: indem man es einer Biobank zur Verfügung stellt. Dann können Forscher/innen die Probe verwenden, um neue Medikamente zu entwickeln. In Graz gibt es eine der größten Biobanken Europas und außerdem arbeiten BBMRI.at & BBMRI-ERIC daran, die in Europa gesammelten Proben besser zu nutzen.

**LANGE NACHT der FORSCHUNG**  
Eintritt frei!

**22.04.2016**  
[www.LangeNachtderForschung.at](http://www.LangeNachtderForschung.at)

Logos of partner organizations: Upper Austria, amur, XAL, bmw, bmw, wetter.at, TIB, etc.