

## Netzwerk MINT - Gründe, Inhalt, Methoden

### Warum?

- Kontakt schaffen zwischen den MINT-Interessierten
- Informationen verteilen
- Wettbewerbe gezielt verteilen
- Besuch von Veranstaltungen organisieren

### Was?

1. Kontakt schaffen zwischen den MINT-Interessierten
  - Gesprächspartner finden
  - Expertenwissen vermitteln  
(z.B. Programmieren, Handwerk, Roboter ...)
  - Arbeitsgruppen organisieren  
(z.B. [Geothermie](#))
  - Themenabende erarbeiten
  - ....
2. Informationen verteilen  
aktuelle Informationen, z.B.
  - [Fukushima](#),
  - [neue Kraft?](#),
  - Interessante Webseiten
  - [Astronomie](#),
  - [Spiralstädte im Ural](#)
  - ...
3. Wettbewerbe gezielt verteilen
  - [Experimente antworten](#)
  - [Jugend forscht](#) (Wahlkurs)
  - [Internationale Physikolympiade](#)
  - [Internationale Chemieolympiade](#)
  - .....
4. Besuch von Veranstaltungen organisieren  
Ausstellungen
  - Betriebsbesichtigungen (Siemens)
  - [TUMLab](#)
  - [RSI - Regensburger Schülerlabor](#)
  - [DLR Schülerlabor Oberpfaffenhofen](#)
  - .....

## **Wie?**

- über e-Mail
- über Moodle
- durch persönlichen Kontakt

## **Was das Netzwerk MINT nicht ist:**

- eine Nachhilfegruppe --> SHS
- eine "Bespaßung" für Passiv-User
- ein "Tratschverein"
- ....