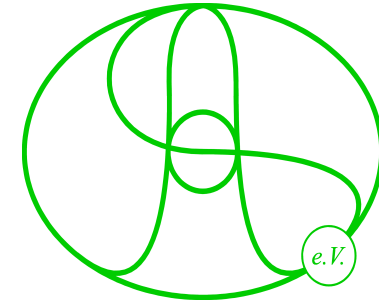


Dr. Braune begrüßt Schüler
der 9.-12. Klassen



Kerntechnik

Vor- und Nachteile

Wir laden ein!

Die Hochschule für Telekommunikation und Arnold-Sommerfeld-Gesellschaft e.V.

Anlässlich der Geschehnisse in Japan wird Herr Dr. Braune die grundlegendsten Funktionalitäten eines Kernkraftwerkes vorstellen. Dabei werden der Ablauf einer Kernspaltung und die Gewinnung der Energie erläutert. Es werden zudem die Vor- und Nachteile sowie Risiken aufgezeigt, die damit verbunden sind.

Die Leipziger Schülerakademie findet am

Do 05. Mai 2011, 16-18 Uhr

in der Hochschule für Telekommunikation

04277 Leipzig, Gustav-Freytag Str.43-45

Gebäude B, Raum 1.50 in der 1.Etage statt.

Erlebnis Wissenschaft – für alle

Gesellschaft und Naturwissenschaft im

Zusammenhang

Leipziger Wissenschaftler tragen vor

Am 24.05.2011 findet bereits die nächste Schülerakademie statt!

Thema:

Welche Chancen habe ich als Naturwissenschaftler oder Ingenieur auf dem Arbeitsmarkt?

Unsere weiteren geplanten Vortragsthemen:

- Erdöl – was kommt danach?
- Moderne Möglichkeiten zur Speicherung von Elektroenergie
- Relativitätstheorie – so dargestellt, dass ich sie verstehe
- Anwendung der Kinetik und Dynamik
- Lasertechnik
- Atombau und Quantenphysik

Kontakte

Präsident:

Dr. W. Eisenberg

E-Mail:

Eisenberg.Wolfgang@t-online.de

Tel.: +49 341 9127120

Arnold-Sommerfeld-Gesellschaft e.V.

Gerberstraße 20

D-04105 Leipzig

Web: www.asg-ev.de

asg-ev@web.de

Projektleiter

Leipziger Schülerakademie:

Dr. Roland Boran

E-Mail:

akademie@skanewind.de

Tel.: +49 341 3015608

Eine gemeinsame Veranstaltung der

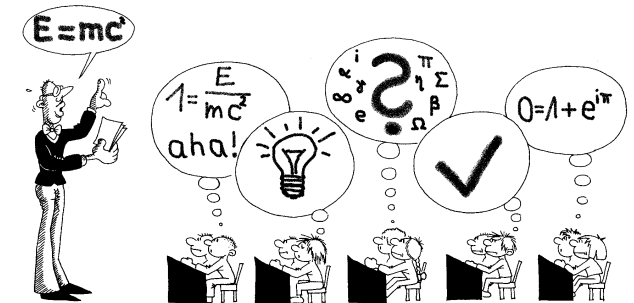
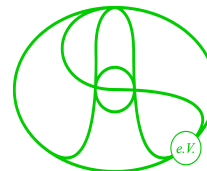
Hochschule für Telekommunikation

+

Arnold-Sommerfeld-Gesellschaft e.V.



Hochschule für Telekommunikation Leipzig
University of Applied Sciences



... macht Naturwissenschaft verständlich und Lust auf mehr!