

## Die Georg-Simon-Ohm-Fachhochschule Nürnberg ...

... ist die zweitgrößte ihrer Art in Bayern und eine der größten bundesweit. Mit einem vielfältigen Fächerspektrum präsentiert sich die FH auf ihrem Campus zwischen Prinzregentenufer und Wöhrder See. Erleben Sie hier angewandte Wissenschaft!

Sollten Sie mit dem PKW kommen, können Sie Ihren Wagen optimal abstellen. Die Tiefgarage an der Zufahrt am Wöhrder Talübergang ist als Park&Ride-Gelegenheit geöffnet. Besuchen Sie die Vorführungen und starten Sie von hier aus Ihren Trip durch die Nacht.

### Werkstofftechnik – Faszination Glas:

Herstellung – Verarbeitung – Kunst

Der Fachbereich Werkstofftechnik präsentiert die Glasschmelze am Hochofen und erschmilzt ein weltweit neuartiges Glas („Super-Bleifrei“). Es folgt eine Demonstration der Verarbeitung durch Glasmacher und -künstler. Des Weiteren werden die Arbeiten des Fachbereichs auf Postern und in Exponaten gezeigt.

Beginn: 19.00 Uhr, Glasschmelze zu jeder vollen Stunde, WT-Halle, Raum A 001



### Elektrotechnik, Feinwerktechnik, Informationstechnik – Campusradio

Die digitale Radioübertragung per Mini-Sender für Lokalfunkanwendungen werden Sie am Beispiel des Studentenradios kennen lernen.

Außerdem wird die Funkübertragung von Video, Daten etc. als LAN (Local Area Network) vorgeführt.

Beginn: 19.00-23.00 Uhr, Raum C 316 (HF-Labor)

### Labor für Multimedia und Datenbanken

Eine moderne Hochschule bedient sich natürlich innovativer Techniken, um ihren Kunden (den Studenten) die notwendigen Verwaltungstätigkeiten und das Studieren möglichst einfach zu machen. In Zeiten des Internet bietet sich an, neben e-commerce und e-government auch e-learning und e-administration einzuführen. Das an der Fachhochschule entwickelte Web-Portal Virtu-Ohm stellt eine Informations-Infrastruktur zur Verfügung, die sowohl Selbstbedienungsfunktionen als auch eine e-learning-Umgebung für Studenten anbietet.

Beginn: 20.00, 21.00, 22.00, 23.00 und 24.00 Uhr, Raum G 210

