

## 16 GIB – Bayerisches Institut zur Kommunikationsförderung für Menschen mit Hörbehinderung

Fürther Straße 212/Gebäude B 1.1  Eberhardshof  



### Kommunikation anders

Informieren Sie sich, wie Gehörlose, Schwerhörige und Taubblinde kommunizieren. Machen Sie einen Mini-Gebärdensprachkurs mit und erfahren Sie, dass zur Gebärdensprache nicht nur die Hände gehören. Erfahren Sie, welche technischen Hilfsmittel bei einer Hör- oder Sehbehinderung zur Verfügung stehen. Lassen Sie sich erklären, welche Kommunikationshilfen zur Verfügung stehen.

Vortrag, Mitmach-Aktion, 18:00–24:00 Uhr, 4. OG

## 17 DATEV IT-Campus 111

Fürther Straße 111  DATEV   

### Lange Nacht erstmals im DATEV IT-Campus 111

DATEV ist einer der größten Informationsdienstleister und Softwareanbieter in Europa. In Nürnberg werden kontinuierlich neue Ideen und Technologietrends geprüft, ob sie im Büroalltag der DATEV-Anwender praxistauglich sind und das eigene Dienstleistungsangebot bereichern. Im Rahmen der Langen Nacht öffnet DATEV die Tore des neu gebauten Entwicklungszentrums IT-Campus 111, um einige der spannendsten aktuellen Technologieentwicklungen zu zeigen.

Ausstellung, Film, 18:00–1:00 Uhr



### Datensicherheit

Das große Feld der Datensicherheit spielt eine besondere Rolle, nicht zuletzt weil es auch für die DATEV selbst höchste Priorität hat. So können sich Besucher z.B. über den Einsatz von Big Data zur Überwachung der IT im Datenverarbeitungszentrum informieren: Spannend und anschaulich wird gezeigt, wie die Analyse großer Datenbestände funktioniert und zu mehr Sicherheit im Rechenzentrum beiträgt. Außerdem können sich Besucher von Sicherheitsexperten beraten lassen, wie sicher sie in der digitalen Welt unterwegs sind.

Ausstellung, Vorführung, 18:00–1:00 Uhr



### Virtual Reality

Ein Highlight der Ausstellung ist das Thema Virtual Reality (VR). Besucher erhalten eine VR-Brille und können mit dieser die virtuelle Empfangshalle der DATEV betreten. Von dort aus kann man sich in verschiedene Bereiche der DATEV begeben und sich mit einer 360° Ansicht in den jeweiligen Räumlichkeiten umsehen, Objekte auswählen und aktivieren.

Ausstellung, Vorführung, 18:00–1:00 Uhr