



# Programm

# Lageplan:

**Kurzvorträge, kommentierte  
Videovorführungen und Infostände:**

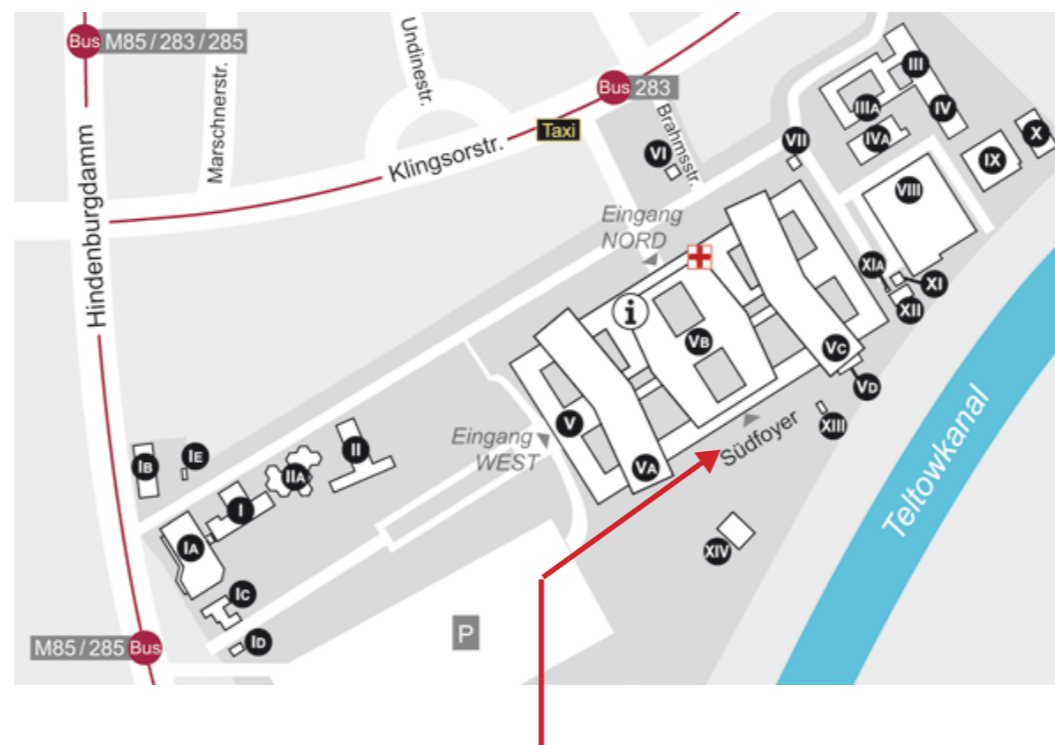
- Erstversorgung eines Schwerverletzten („Polytrauma“)
- Schädelhirnverletzungen und andere neurochirurgische Notfälle
- Was ist ein „Augennotfall“?
- Schlaganfall: Symptome, Diagnostik und Therapie
- Versorgung des akuten Herzinfarktes
- Der Katastrophenfall: Wie ist eine Rettungsstelle vorbereitet?
- Manchester Triage - oder warum warte ich der Rettungsstelle?
- S.I.G.N.A.L. - Projekt „Gewalt gegen Frauen“
- Das „sportverletzte“ Knie
- u.a.m.

**Speziell für Kinder:**

- Teddysprechstunde (bitte Teddys und andere Kuschtiere mitbringen)
- Gipsen (siehe auch oben)
- Hüpfburg
- Kinderschminken

Treffpunkte und Zeiten entnehmen Sie bitte den Informationstafeln vor Ort

Charité Universitätsmedizin Berlin | Campus Benjamin Franklin  
Hindenburgdamm 30 | D-12200 Berlin | Parkplatz Hindenburgdamm  
[www.charite.de](http://www.charite.de) | [rettungsstelle-cbf@charite.de](mailto:rettungsstelle-cbf@charite.de)



## Zugang für Besucher

Kostenloses Parken auf dem Parkplatz Hindenburgdamm

# TAG DER OFFENEN TÜR der RETTUNGSSTELLE AM CAMPUS BENJAMIN FRANKLIN

**12. Juli 2008**  
**von 12.00 bis 18.00 Uhr**



Kostenlose Parkplätze am Eingang Hindenburgdamm



## Programm

### Führungen/Besichtigungen:

- Führungen durch die Rettungsstelle
- Besichtigung des Rettungshubschraubers Christoph 31
- Rettungsfahrzeuge der Berliner Feuerwehr und Johanniter Unfallhilfe
- Führungen durch das Herzkatheterlabor
- Das Schlaganfall-MRT - Einblicke in das Gehirn

**Die Rettungsstelle am Campus Benjamin Franklin der Charite, lädt alle Interessierten zum Tag der offenen Tür ein.**

**Die MitarbeiterInnen der Rettungsstelle wünschen allen Besuchern und Teilnehmern einen erlebnisreichen Tag.**

**Für Ihr leibliches Wohl und Unterhaltung ist gesorgt**

## Programm

### Zum Mitmachen:

- Haben Sie schon einmal gegipst? Das ABC des Gipsens
- Mit Nadel und Faden - Nähkurs der Unfallchirurgen
- Lochbleche, Schrauben, Nägel und Bohrer.....  
versorgen Sie einen Knochenbruch!
- Die Hirnblutung oder „wie öffnet der Neurochirurg den Schädel?“
- Bohrlochtrepationen leicht gemacht:  
Versuchen Sie es selbst!
- Sind Sie fit für den Notfall? Wiederbelebungstraining an der Puppe
- Dekontamination im ABC-Katatastrophenfall: Steigen Sie selbst in einen Schutzanzug
- EKG, Blutdruck und Blutzuckerbestimmung
- Kann man das Blut fließen hören? Ultraschalluntersuchung der Halsschlagader
- Die Magenspiegelung: endoskopieren Sie selbst!
- u.a.m.

