Jeder kann Leben retten!

Defibrillatoren am Campus Weihenstephan

Im Notfall:

(† 112

Vom Handy: **089 289 112**



Wofür Defibrillatoren (AED)?

Der plötzliche Herztod stellt mit bis zu 200.000 Todesfällen pro Jahr die häufigste Todesursache in Deutschland dar. Überwiegend liegt anfangs ein sogenanntes Kammerflimmern vor, dem durch den Einsatz eines Defibrillators wirksam begegnet werden kann.

Gemeinsam mit einer anschließenden Herz-Lungen-Wiederbelebung steigen die Überlebenschancen enorm an. Wichtig ist schnelles Handeln.

Bei vorliegendem Kammerflimmern sinkt die Überlebenschance des Patienten pro Minute um 10 %! Der AED unterstützt aktiv bei der Herz-Lungen-Wiederbelebung.

Bedienung

Gerät öffnen und einschalten:

Durch Abnehmen des Deckels und Drücken der Taste **ON** wird der Defibrillator eingeschaltet und signalisiert die Einsatzbereitschaft.

Anweisungen befolgen:

Der Defibrillator zeigt auf seinem Display die einzelnen Handlungsschritte an. Gleichzeitig werden Sie durch eine Sprachansage unterstützt. Befolgen Sie diese Anweisungen unverzagt.

Blinkende Schocktaste drücken:

Wird vom Defibrillator ein Kammerflimmern erkannt, fordert er Sie auf, die blinkende Schocktaste zu drücken.

Herz-Lungen-Wiederbelebung:

Der Defibrillator unterstützt Sie mit akustischen Signalen und Sprachanweisungen, die Herzdruckmassage mit der richtigen Frequenz durchzuführen.

Sie können nur einen Fehler machen: Nichts zu tun!



Informiert sein, Leben retten

Informieren Sie sich bitte über die Standorte in Ihrer Nähe und deren Zugänglichkeit!

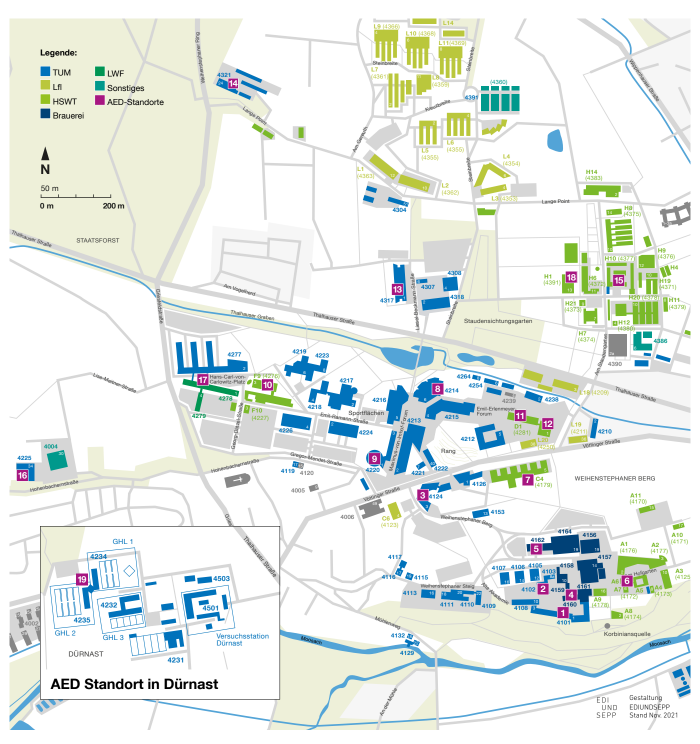


Im Notfall setzen Sie einen Notruf ab und beginnen mit Sofortmaßnahmen!

(*112



AED-Standorte auf dem Campus Weihenstephan













AED-Standorte auf dem Campus Weihenstephan































Gemeinsam für die Sicherheit am Campus

Technische Universität München Werkfeuerwehr Weihenstephan Emil-Erlenmeyer-Forum 2 85354 Freising werkfeuerwehr@wzw.tum.de www.feuerwehr.wzw.tum.de





