

KUSTODIE

05/2023: Schädel-Modell



Farbiges Modell eines Schädels

Dieses imposante Modell eines menschlichen Schädels verbirgt sich in der Anatomischen Lehrsammlung auf dem Campus d Uniklinikums in Haus 28. Das Modell zeugt von der Kunstfertigkeit der anatomisch-technischen Berufe, die zugleich r Perspektive dafür eröffnen, dass jedes Modell immer von den ästhetischen Leitkriterien einer Epoche abhängen. Beispielh wurde dies herausgearbeitet in der kulturhistorischen Sammlungsforschung an der Handwerkskunst der Moulagen.

Im Semesterschwerpunkt der Kustodie zur ›Medizintechnischen Sammlung der OV (https://www.kustodie.ovgu.de/Projekte/Historische+Grundlagen+moderner+Medizintechnik.html) wird es am 3. Juni zur Langen Nacht c Wissenschaft im Forschungscampus STIMULATE einen Einblick geben in die aktuellen Arbeiten der Sammlungsforschung an c OVGU Magdeburg. Der ästhetisch-historische Index hier sind die Funktionsgraphen und Oszilloskope der 1970er und 80er Jahr

Kustodie zur Langen Nacht der Wissenschaft: ›3. Juni Forschungscampus STIMULATE, Geb. 82 12-24 l (https://wissenschaftsnacht.magdeburg.de/programm/ovgu/2925-die-medizintechnischen-sammlungen-der-ovgu) .

Bezeichnung: Schädel-Modell

Firma:

Herstellungsjahr:

Fundort: Haus 28

Sammlung:

Kontakt

Otto-von-Guericke Universität
Zschokkestr. 32
39104 Magdeburg

Prof. Dr. Susanne Peters

G40-272

Tel.: +49 391 67-56667

Fax +49 391 67-56668

✉ susanne.peters@ovgu.de

PD Dr. phil. habil. Nora Pleßke

G40-270

Tel.: +49 391 67-54954

Fax: +49 391 67-56668

✉ nora.plesske@ovgu.de

Newsletter Kustodie

› Über diesen Link gelangen Sie zur Mailing-Liste der Kustodie, durch die Sie über Aktuelles informiert werden