

InnoLab I1

Das InnoLab I1 eignet sich bestens für die Durchführung **von praktischen Vorhaben in allen acht chirurgischen Fachgebieten**. Die für diese Fächer typische Vielfalt von Modellen (Technische Simulatoren, Organmodelle, Tiermodelle und Humanpräparate), die im Ersatz für Patienten einzeln oder in Kombination benötigt werden, können hier mit allen nötigen Dienstleistungen in Vorbereitung und Überwachung professionell angewendet werden. Bei größeren Vorhaben mit mehreren Arbeitsplätzen steht in Kombination mit dem unmittelbar benachbarten InnoLab I2 die doppelte Fläche zur Verfügung.

VARIANTEN:

FACHGEBIETE	ARBEITSPLÄTZE	PERSONEN
Gefäßchirurgie	1	2 – 3
	2	4 – 6
	3	7 – 9
Herzchirurgie	1	2 – 3
	2	4 – 6
	3	7 – 9
Innere Medizin/ Gastro- enterologie	1	2 – 4
	2	4 – 8
	3	9 – 12
Kinderchirurgie	1	2 – 3
	2	4 – 6
	3	7 – 9
Orthopädie	1	3 – 6
	2	7 – 12
Plastische und Ästhetische Chirurgie	1	1 – 2
	2	3 – 4
	3	5 – 6
Thoraxchirurgie (MIC)	1	2 – 3
	2	4 – 6
	3	7 – 9
Unfallchirurgie	1	3 – 6
	2	7 – 12
Viszeralchirurgie (MIC)	1	2 – 3
	2	4 – 6
	3	7 – 9
Viszeralchirurgie (offen)	1	3 – 4
	2	5 – 8
	3	9 – 12

FLÄCHEN:

- ✓ Raumfläche insgesamt 24,55 m²
 - 4,98m x 4,93m x 2,93m (LxBxH)
- ✓ Nutzfläche insgesamt 21,54 m²
 - 4,37m x 4,93m x 2,93m (LxBxH)

MEDIZINTECHNIK, FEST INSTALLIERT (AUSZUG):

- ✓ B. Braun
 - Infusionstherapie
- ✓ Dräger Medizintechnik
 - Ventilation
 - OP-Licht
- ✓ Erbe Elektromedizin
 - Elektrochirurgie
 - Thermofusion
 - Plasmachirurgie
 - Hydrochirurgie
- ✓ KARL STORZ
 - Kameras
 - Lichtquellen
 - Dokumentation
 - Insuflation
 - Saug-und Spülsysteme
- ✓ Philips
 - Vitalmonitoring

MEDIEN:

- ✓ Medizinische Gase:
 - Sauerstoff, CO₂, Argon
 - Druckluft und Vakuum
- ✓ Klimatisierung
- ✓ WLAN

WEITERE AUSSTATTUNG:

- ✓ OP-Tische
- ✓ Instrumententische
- ✓ Instrumente und Zubehör

ANSPRECHPARTNER:

Für weitere Informationen steht Ihnen gerne **Frau Monika Roch** als Ansprechpartner zur Verfügung (m.roch@medizin-im-gruenen.de / Tel. +49 336 79 - 42 98 10).