

GESUNDHEIT



702

JOHANNES GUTENBERG UNI MAINZ NEUBAU KONSERVATIVE MEDIZIN, 1.BA

PROJEKTART:	Krankenhaus
PROJEKT:	Krankenhaus Neubau
BAUHERR:	Land Rheinland Pfalz, LBB
ARCHITEKT:	TSJ Architekten, Lübeck
PROJEKTSTEUERUNG:	Landesbetrieb Liegenschaft und Baubetreuung LBB, Niederlassung Mainz
UNSERE LEISTUNGEN:	WWR-Anlagen GWA-Anlagen Stammzellenproduktion, Reinraumtechnik Leistungsphasen 1 - 8
BESCHREIBUNG:	Im Areal der UNI-Klinik Johannes Gutenberg Universität wurde nach Baufeldfreiräumung der 1. Bauabschnitt der Konservativen Medizin errichtet. Der Gebäudekomplex ist auf einer Tiefgarage aufgebaut. Das 1. Untergeschoß umfasst den gesamten Komplex. Ab dem Erdgeschoß sind 3 Bauteile errichtet. Bauteil 1 und 3 mit fünf Obergeschoßen. Bauteil 2 mit drei Obergeschoßen. Die Bauteile beherbergen neben Labor- und Forschungsbereichen Untersuchungs- und Behandlungsstationen. Kenngrößen: HNF = ca. 17.447m ²
BESONDERHEITEN:	Reinraumlabor mit Stammzellenproduktion. Forschungslabor mit Inertgaslöschanlage. Intensivstation mit Isolierstation für hochinfektiöse Patienten. Nachgeschaltet ein getrenntes Abwassersystem mit thermischer Desinfektion.