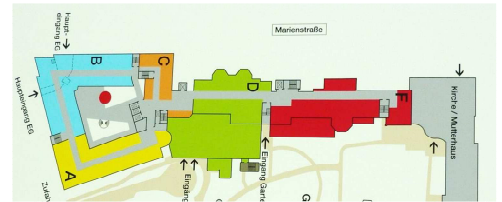


## Diakoniekrankenhaus Henriettenstiftung Umbau/Sanierung Bauteil D und F

Standort: Marienstraße 72 – 90, 30171 Hannover



<p><b>Projektbeschreibung</b></p>	<p>Es erfolgte ein nutzungsbedingter Umbau von 2 Ebenen auf die Anforderungen einer Bettenstation der Normalpflege. Zudem wurden Bettenzimmer für Schlaganfallpatienten (Stroke Unit) errichtet.</p> <p>Durch KLEMM INGENIEURE erfolgte die Planung der Abwasserentsorgung, die Versorgung mit Trinkwasser, Wärme, Raumluft und medizinischen Gasen sowie die Einbindung der neuen technischen Anlagen in die Gebäudeautomationsstruktur.</p> <p>Die besondere Herausforderung bestand darin, die neuen Anlagen in die bestehende Gebäudeinfrastruktur bei laufendem Krankenhausbetrieb zu integrieren.</p> <p><u>Spezielle technische Lösungen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Einzelraumregelung RLT (variables Volumenstromsystem) für Stroke Unit</li> <li>■ Einhaltung Trinkwasserhygiene über Frischwasserstation und Strömungsteiler</li> </ul>	
<p><b>Bauherr</b></p>	<p>Diakoniekrankenhaus Henriettenstiftung Hannover gGmbH Marienstraße 72 – 90, 30171 Hannover</p>	<p>Telefon: 0511 289-0 Ansprechpartner: Herr Radestock, Herr Mertens</p>
<p><b>Objektplanungsbüro</b></p>	<p>IB Prof. Dr.-Ing. Vogt Planungsgesellschaft mbH Markt 10 04109 Leipzig</p>	<p>Telefon: 0341 / 2330559 Ansprechpartner: Herr Weber</p>
<p><b>Zeitraum der Leistungserbringung</b></p>	<p>07/2012 – 11/2014</p>	
<p><b>Erbrachte Leistungsphasen</b></p>	<p>HOAI-Leistungsphasen 2 bis 8</p>	
<p><b>Bruttogeschossfläche</b></p>	<p>1.028m<sup>2</sup> BGF</p>	
<p><b>Bruttorauminhalt</b></p>	<p>3.020 m<sup>3</sup> BRI</p>	
<p><b>Gesamtbaukosten (netto)</b></p>	<p>3,02 Mio. Euro</p>	
<p><b>Anrechenbare Kosten der Technischen Gebäudeausrüstung nach HOAI § 53 Abs. 2 Nr. 1, 2, 3, 7 und 8 (netto)</b></p>	<p>410/420..... 376.000,00 Euro 430/480..... 207.000,00 Euro 470..... 123.000,00 Euro</p>	