

- **Paul Gerhardt Diakonie e.V., Berlin (1865 Betten)**

Ev. Lungenklinik Berlin
Ev. Waldkrankenhaus Berlin
Ev. Krankenhaus Hubertus
Martin-Luther-Krankenhaus
Elisabeth Klinik Berlin

Planung und Einführung einer zentralen **RIS/PACS**-Lösung für 5 Krankenhausstandorte in Berlin sowie Anbindung von mehreren Radiologieniederlassungen; Planung, Wirtschaftlichkeitsnachweis und Ausschreibung des Gesamtsystems
Projektleitung und Bauüberwachung der Umsetzung durch GE Healthcare
Projektwert: 3,4 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Hafa

Link: www.pgdiakonie.de

- **Maria Heimsuchung Caritas-Klinik, Berlin-Pankow**

IT-und TK-Strategieberatung, Workflow-Analysen, IT-und TK-Infrastruktur, Planung, Ausschreibung und Einführung folgender Systeme: Datennetz, Telekommunikation, DECT, **Krankenhausinformationssystem, RIS/PACS**, Laborinformationssystem, Befundungssystem für Endoskopie/Sonografie, Modalitäten: **MRT**, Durchleuchtung, Röntgenaufnahmeplatz, **CT**
Projektwert: 4,5 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Hanckel

Link: www.caritas-klinik-pankow.de

- **Carl-Thiem-Klinikum, Cottbus (1365 Betten)**

Netzwerkplanung, Ausschreibung und Umsetzung mit LWL-und Kupferverkabelung, aktiven Netzwerkkomponenten,
Planung, Ausschreibung und Einführung einer **RIS/PACS**-Lösung (umgesetzte Lösung von GE Healthcare) mit Integration der Modalitäten MRT, 2 CT, Digitale Subtraktionsangiografie, Linksherzkathetermessplatz, Durchleuchtung,
Planung, Ausschreibung und Einführung einer Laborlösung (umgesetzte Lösung von iSOFT); Weitere Projekte: WLAN-Konzeption, Planung für ein PDMS (Intensiv/Anästhesie-Lösung)
Projektwert: 3,6 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Kaufmann, Herr Roschke

Link: www.ctk.de

- **Klinikum Ernst von Bergmann, Potsdam (1030 Betten)**

Planung, Ausschreibung und Einführung eines **RIS/PACS** (umgesetzte Lösung vom Hersteller Siemens)
Planung, Ausschreibung und Einführung einer DataWarehouse-Lösung
Projektwert: 2,8 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Weber

Link: www.klinikumevb.de

- **Dietrich-Bonhoeffer Klinikum Neubrandenburg (1000 Betten)**

Planung, Ausschreibung, Einführung eines **Krankenhausinformationssystems** (umgesetzte Lösung LORENZO vom Hersteller iSOFT)
 Projektwert: 1,8 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Raguß

Link: www.dbknb.de

- **Thüringen-Kliniken „Georgius-Agricola“ Saalfeld-Rudolstadt (780 Betten)**

Planung, Ausschreibung, Einführung eines **Krankenhausinformationssystems** (umgesetzte Lösung ORBIS vom Hersteller Agfa) für 3 Standorte; Einführung eines **PACS** (umgesetzte Lösung vom Hersteller Philips) und Integration eines vorhandenen **RIS** (Nexus) für die Standorte Saalfeld, Rudolstadt und Pößneck; Planung, Ausschreibung und Einführung von Modalitäten **CT**, Röntgenaufnahmeplatz und **MRT**
 Projektwert 4,8 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Prof.Eberhardt

Link: www.thueringen-kliniken.de

- **Klinikum Barnim GmbH - Werner Forßmann Krankenhaus, Eberswalde**

Planung, Ausschreibung und Einführung eines **Krankenhausinformationssystems** (umgesetzte Lösung ORBIS vom Hersteller Agfa) für 4 Standorte; Planung, Ausschreibung und Einführung des Datennetzes, Komplette **IT-Sicherheitszelle** (zentraler hochverfügbarer Serverraum), **RIS/PACS**-Lösung, **DMS**, Befundsystem für Sonografie/Endoskopie; Planung eines Laborinformationssystems **LIS**
 Projektwert: 4,3 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Lauterbach

Link: www.klinikum-barnim.de

- **Technische Hochschule Wildau - University of Applied Sciences**

Planung, Ausschreibung und Einführung der IT-Infrastruktur für mehrere Gebäude, **Campusnetz**, **Rechenzentrum**, **Telekommunikation**, campusweites **WLAN** (voice ready), Voice over WLAN, Servervirtualisierung, SAN, **VoIP-Campuslösung** mit Videostreaming
 Projektwert: 3,2 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Heimer

Link: www.th-wildau.de

- **Krankenhaus Dresden-Friedrichstadt (980 Betten)**

Planung, Ausschreibung und Einführung eines **Krankenhausinformationssystems** (Migration Siemens Clinicom® auf das KIS ORBIS von Agfa Healthcare)
 Projektwert: 1,8 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Körner

Link: www.khdf.de

- **Oberhavel Kliniken GmbH, Oranienburg (650 Betten)**

IT-Strategieberatung

Planung, Ausschreibung und Einführung eines **Krankenhausinformationssystems** (umgesetzte Lösung ORBIS vom Hersteller Agfa) und eines **LIS** Laborsystems (umgesetzte Lösung vom Hersteller MCS)

Planung, Ausschreibung und Einführung eines **RIS/PACS** (umgesetzte Lösung vom Hersteller GE Healthcare)

Planung, Ausschreibung und Einführung der Modalitäten **CT**, Röntgenaufnahmeplatz und Mammografie

Projektwert: 3,6 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Dr. Troppens

Link: www.oberhavel-kliniken.de

- **Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH (520 Betten)**

Planung und Umsetzung der IT-Systeme für eine Fördermaßnahme von 2 Bauabschnitten mit den Systemen Dokumentenmanagementsystem, Datennetz, Aktive Netzwerkkomponenten, WLAN, **Krankenhausinformationssystem** (Migration des vorhandenen KIS Siemens Clinicom®)

Projektwert: 4,8 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Krause

Link: www.klinikum-brandenburg.de

- **Orthopädische Universitätsklinik, Frankfurt am Main**

IT-Strategieberatung, Infrastruktur, **Krankenhausinformationssystem**, **RIS/PACS**, Serverkonsolidierung

Projektwert: 1,8 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Scholter

Link: www.orthopaedische-uniklinik.de

- **Hochschule für Film und Fernsehen, Potsdam-Babelsberg**

IT-Strategieberatung, Infrastruktur, **Campus-WLAN**, Aktive Komponenten, Green-IT, Projektwert: 1,2 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Rühr

Link: www.hff-potsdam.de

- **Ruppiner Kliniken GmbH, Neuruppin (780 Betten)**

Planung, Ausschreibung, Einführung eines **Krankenhausinformationssystems**

Beschaffung und IT-Integration eines 3,0 Tesla **MRT** Typ Siemens

Projektwert: 2,5 Mio.€; Ansprechpartner: Herr Arndt

Link: www.ruppiner-kliniken.de

- **Städtisches Krankenhaus Gütersloh (468 Betten)**

Planung, Ausschreibung und Einführung eines **RIS/PACS** und der Modalität **CT**
Projektwert: 1,4 Mio.€, Ansprechpartner: Herr Dr.Berliner

Link: www.klinikum-guetersloh.de

- **Asklepios Kliniken Weißenfels-Hohenmölsen GmbH (455 Betten)**

IT-Strategieberatung, Förderantrag IT-Einzelförderung Portallösung inkl.eFA
Projektwert: 0,6 Mio.€, Ansprechpartner: Herr Bauer

Link: www.asklepios.com/weissenfels

- **Krankenhaus Spremberg GmbH, Spremberg (185 Betten)**

IT-Strategieberatung, Workflow-Analysen
Planung, Ausschreibung und Einführung eines **Krankenhausinformationssystems**,
Datennetz, Aktive Netzwerkkomponenten, PDMS (Intensiv/Anästhesie-Lösung),
Laborinformationssystem LIMS
Projektwert: 1,5 Mio.€, Ansprechpartnerin: Frau Möbius

Link: www.krankenhaus-spremberg.de

- **Katharina Kasper GmbH - St.Marienkrankehaus Frankfurt am Main**

Planung einer **RIS/PACS**-Lösung - Projektleitung, Datennetz, Server-und
Storagekonsolidierung
Projektwert: 0,7 Mio.€, Ansprechpartner: Herr Semmler

Link: www.katharina-kasper.de

- **Diakonie Krankenhaus Chemnitzer Land, Hartmannsdorf (400 Betten)**

IT-Strategieberatung, Workflow-Analyse, Planung, Ausschreibung, Einführung
eines **Krankenhausinformationssystems** (Migration des vorhandenen KIS Siemens
Clinicom®)
Ansprechpartner: Herr Lazarides

Link: www.diakomed.de

- **Klinikum Mutterhaus der Borromäerinnen, Trier (667 Betten)**

IT-Strategieberatung, Workflow-Analyse, Planung, Ausschreibung und Einführung
eines neuen **Krankenhausinformationssystems** (Migration des vorhandenen KIS
Siemens Clinicom®). Das Klinikum ist akademisches Lehrkrankenhaus der Johannes
Gutenberg-Universität Mainz
Ansprechpartner: Herr Teuschel

Link: www.mutterhaus.de

- **Bundesministerium des Innern, Berlin und Bonn**

Migration der gesamten Netzwerkstruktur von ATM auf Gigabit Ethernet, Planung und Beschaffung der aktiven Netzwerkkomponenten, Planung und Variantenvergleich mit Cisco, Enterasys und Foundry, Planung und Projektleitung der Migration ohne Stillstandszeit und ausreichender Performance des Datennetzes zu jedem Zeitpunkt; Projektrealisierung bei laufendem Betrieb und höchster Sicherheitsstufe
Projektwert: 2,4 Mio. €; Ansprechpartner: Herr Schneider

Link: www.bmi.bund.de

- **Universität Potsdam**

Planung einer **Campus WLAN-Lösung** mit 2800 Access-Points, Datennetz aktiv und passiv, Netzwerkmanagement für WLAN
Ansprechpartner: Herr Adams

Link: www.uni-potsdam.de

- **Universität Koblenz-Landau**

Planung einer **IP-basierten Telekommunikationslösung** für den Standort Landau mit redundantem IP-Communication Server und abgesetzten IP-Media Gateways für 1.500 Teilnehmer, TK-Anlagenmanagement, Gebührenlösung Aurenz Netzwerk, IP-Verschlüsselungssystem Thales, Asterisk-Anschaltung, Richtfunkstrecken für die Campusvernetzung, Integrierte Call-Center-Lösung, weitere TK-Applikationen
Ansprechpartner: Herr Braun

Link: www.uni-koblenz-landau.de

- **Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt, Dessau**

IT-Strategieberatung, Planung, Ausschreibung, Vergabe und Projektbegleitung zur Einführung eines Labor-Informations- und Managementsystems (**LIMS**) mit mehreren vernetzten Standorten im Bundesland Sachsen-Anhalt.
Ansprechpartner: Herr Tomahag

Link: www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de

- **Klinikum Obergöltzsch, Rodewisch (340 Betten)**

IT-Strategieberatung, Planung, Ausschreibung, Vergabe und Projektbegleitung zur Einführung eines Laborinformationssystems (**LIS**)
Ansprechpartnerin: Frau Techritz

Link: www.klinikum-obergoeltzsch.de