

Auf dem Weg zum Komplettanbieter



c.a.r.u.s. HMS GmbH

Die c.a.r.u.s. HMS GmbH mit Sitz in Norderstedt ist Teil der c.a.r.u.s. Gruppe, wurde 1994 gegründet und beschäftigt heute ca. 40 Mitarbeiter. Das Unternehmen hat sich auf die Softwareentwicklung für den Krankenhausbereich spezialisiert. Es ist heute bereits unter den führenden Unternehmen in den Bereichen OP-Planung und -Dokumentation. Andere erfolgreiche Produkte sind u. a. Medizinischer Fallabschluss im Stationsmanagement und Management Information Cube.

Firmengründer und Geschäftsführung

Karl-Heinz Witt
Dr. Matthias Rath



Die Firmenzentrale der c.a.r.u.s. HMS GmbH befindet sich in Norderstedt.

Kernkompetenz

Softwareentwicklung und Systemintegration. Das Unternehmen bietet ein Krankenhausinformationssystem auch als Gesamtlösung.

Leistungsspektrum

Patientenmanagement, Stationsmanagement, Leistungsstellenmanagement, OP-Management, Anästhesiemanagement, Anästhesie-Online, Labormanagement, Ambulanzmanagement, Rechnungswesen, Materialwirtschaft, Management Information Cube, Content Management

Zukunftsstrategien

Mit dem Konzept, die für den jeweiligen Aufgabenbereich im Krankenhaus optimale

Firmengründer und Geschäftsführer Dr. Matthias Rath.



Software anzubieten, will sich c.a.r.u.s. unter den besten Anbietern etablieren.

Referenzen

- Allgemeines Krankenhaus St. Georg, Hamburg
- Krankenhaus Großhansdorf
- Orthopädisches Krankenhaus im Annastift, Hannover
- Sana Kliniken GmbH, München
- St. Elisabeth-Krankenhaus, Dorsten
- St. Joseph-Krankenhaus, Berlin
- Universitätskliniken Innsbruck, Österreich
- Universitätsklinik Charité, Med. Fakultät Humboldt-Universität, Berlin
- Universitätsklinikum der Medizinischen Fakultät der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
- Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
- Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel/Campus Lübeck

PRODUKTBESCHREIBUNG

KRANKENHAUSINFORMATIONSSYSTEM

Software für OP-Planung und -Dokumentation

Bezeichnung: cHMS|OP-Management
Vorteile:

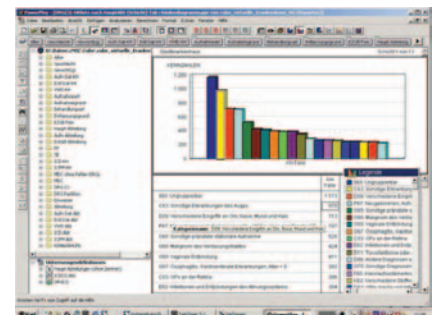
- Deckt alle Themen im Bereich OP ab: langfristige OP-Planung, OP-Koordination, OP-Dokumentation
 - Kompatibel zu allen gängigen Patientenadministrationssystemen, Leistungsstellen-systemen, HL7
 - Online-OP-Koordination von einem Leitstand aus für den gesamten OP-Bereich
- Anzahl der Installationen: > 30
Künftige Entwicklungsschwerpunkte:

Ressourcenmanagement und Personal-disposition

Software für die Patienten-dokumentation auf Station

Bezeichnung: cHMS|Stationsmanagement
Vorteile:

- Zeitnahe Erfassung aller Patientenbewegungen auf Station
 - Kompatibel zu allen gängigen Patienten-administrationssystemen, Leistungsstellen-systemen, HL7
 - DRG-Infotool, Medizinischer Fallabschluss
- Anzahl der Installationen: > 20
Künftige Entwicklungsschwerpunkte:
Vervollständigung EPA, Bettendisposition



Künftige Schwerpunkte bei der Weiterentwicklung des cMIC-Softwaretools ist die Verbindung des Medizincontrollings mit dem kaufmännischen Controlling.

Software für das Medizincontrolling

Bezeichnung: cHMS|Management Information Cube

Vorteile:

- Erhöhung der Zugänglichkeit relevanter Krankenhausdaten, Unterstützung bei strategischen Entscheidungsprozessen
- Kompatibel zu allen gängigen Patienten-administrationssystemen, Leistungsstellen-systemen, HL7
- OLAP-Technologie, dynamische Berichtserstellung.
- Es existieren fünf Würfel für unterschiedliche Anwendungen des Krankenhaus-controllings.

Anzahl der Installationen: > 40

Künftige Entwicklungsschwerpunkte:
Verbindung des Medizincontrollings mit dem kaufmännischen Controlling

c.a.r.u.s. Information Technology AG
Bornbarch 9, 22848 Norderstedt
Tel.: 0 40 / 5 14 35-0
Fax: 0 40 / 5 14 35-15 03
eMail: contact.health@carus-it.com
Internet: www.carus-it.com