

Anhang 6: Rahmenkonzepte zur Informationsverarbeitung

Diese Arbeit berichtet über die damalige Rahmenkonzeption des Klinikums der RWTH Aachen.

- Winter A, Haux R, Schleisiek KP. Systematic Development of a Hospital Information System with Distributed Data- and Methodbase Systems: the AACHMED Project. In: Roger FH, Grönroos P, Tervo-Pellikka R, O'Moore R, editors. Medical Informatics Europe 85. Proceedings, Helsinki, Finland August 25–29, 1985. Berlin: Springer; 1985. (Lecture Notes in Medical Informatics; 25). p. 487-591. DOI: 10.1007/978-3-642-93295-3_95

Die nachfolgenden Rahmenkonzepte wurden in den jeweiligen Vorständen der Klinika besprochen und bestätigt.

- Haux R, Juranek H, Selbmann HK. Informationsverarbeitung im Klinikum der Universität Tübingen: Rahmenkonzept für den rechnergestützten Teil des Klinikuminformationssystems. Bericht. Erste Auflage: 1988. Zweite, aktualisierte Auflage als Bericht 5/1989 des Instituts für Medizinische Informationsverarbeitung der Universität Tübingen: Juli, 1989.
- Haux R, Hrsg. Informationsverarbeitung im Klinikum der Universität Heidelberg: Rahmenkonzept für den rechnerunterstützten Teil des Heidelberger Klinikuminformationssystems. Bericht. Klinikum der Universität Heidelberg; 1992.
- Haux R, Hrsg. Informationsverarbeitung im Klinikum der Universität Heidelberg: Rahmenkonzept für das Heidelberger Klinikuminformationssystem 1997–2002. Bericht. Klinikum der Universität Heidelberg; 1997.
- IT-Strategiebeirat der Tiroler Landeskrankenanstalten (TILAK), Hrsg. TILAK IT-Strategie 2003–2007. Informationstechnologie im Dienste von Patientenversorgung und medizinischer Forschung. Innsbruck: Tiroler Landeskrankenanstalten; 2002.
Mitverfasser als Vorsitzender des IT-Strategiebeirats.
- Seidel C. IT-Rahmenkonzept 2006–2009. Konzeption und Planung der Informationstechnologie des Klinikums Braunschweig gGmbH für die Unterstützung des ärztlichen Dienstes, der Pflege und Administration. Braunschweig: Klinikum Braunschweig. 2005.
Mitverfasser als Mitglied des Lenkungsausschusses und der Projektgruppe IT-Strategie.
- Seidel C. IT-Rahmenkonzept 2012–2016. Konzeption und Planung der Informationstechnologie des Klinikums Braunschweig gGmbH für die Unterstützung des ärztlichen Dienstes, der Pflege und Administration. Braunschweig: Klinikum Braunschweig. 2012.
Mitverfasser als Mitglied des Lenkungsausschusses und der Projektgruppe IT-Strategie.