

AGMB News

Das Institut für formale Ontologie und medizinische Informationswissenschaft (IFOMIS) in Leipzig soll eine medizinische Referenzterminologie entwickeln.

Ähnliche Projekte:

bei der NLM: Unified Medical Language System.

<http://umlsinfo.nlm.nih.gov/>

GALEN Technology

www.opengalen.org

Literatur dazu: Barry Smith, Dirk Siebert, Werner Ceusters: Was die philosophische Ontologie zur biomedizinischen Informatik beitragen kann, in: Information, Wissenschaft, Praxis 55 (2004) 143-146

Der Server für den Betrieb der e-learning-Datenbank für Mediziner KELDamed an der Universität Heidelberg im Wert von 44.000 EUR wurde von der Fa. SUN Microsystems gestiftet.

<http://www.sun.de/ful>

<http://keldamed.uni-hd.de>

Sechs Schritte zur Beschreibung standardisierter Nutzerprofile nach Sue Henczel (in: Online May 2004, S. 32):

1. Implement continuous feedback mechanisms to refine / maintain profiles;
2. Determine what you need to know about your users;
3. Identify and locate existing data / identify required supplementary data;
4. Develop survey,

5. deliver survey, gather responses;
6. Analyze responses to identify characteristics, commonalities and natural groupings that impact on product and service access and delivery;
7. Evaluate implications of analyzed responses.

Zu Umbrüchen im wissenschaftlichen Publizieren:

Howard Falk: The revolt against journal publishers, in: The electronic library 22 (2004) 2, S. 184-187

Open-access-Archive:

Directory of open access journals, <http://www.doaj.org>; Open archives: www.oaforum.org

A.Fulda