

Sun Microsystems sponsert medizinisch-wissenschaftliche Bibliothek der Universität Heidelberg

22. Januar 2004 – Im Rahmen des Sun Academic Equipment Grant Program hat Sun Microsystems der Universität Heidelberg neue Hardware gestiftet. Der Sachwert des Servers, einer Sun Fire V480, für die Fakultätsbibliothek der Klinischen Medizin am Standort Mannheim beträgt rund 44.000 Euro. Der Server wurde für den Betrieb der E-Learning-Datenbank für Mediziner „KELDAméd“ zur Verfügung gestellt. Hinter KELDAméd steht die Idee, die elektronischen Angebote für die ärztliche

Aus-, Fort- und Weiterbildung zu verbessern und gleichzeitig eine Alternative zu den üblichen, vielfach bunt zusammengewürfelten und kaum erschlossenen Linklisten im Internet zu bieten. Nun ist über das Web-Interface der MySQL-Datenbank eine differenzierte Recherche nach verschiedenen Merkmalen möglich. Die Kapazität des Servers, auf dem die Datenbank bisher im Testbetrieb gelaufen ist, reichte für den angestrebten Einsatzbereich nicht aus. Der Betrieb mit dem neuen Sun Server ermöglicht

eine umfassende Volltextindexierung der Angebote und bedeutet daher einen entscheidenden technischen Fortschritt für die Bibliothek und ihre Projektpartner.

Weitere Informationen zu Forschung und Lehre bei Sun Microsystems

finden Sie unter: <http://www.sun.de/ful>

Die KELDAméd Datenbank finden Sie unter <http://keldamed.uni-hd.de/>