

SciFinder Scholar 2006 (neue Version)

Seit dem 23.08.05 gibt es eine neue Version von SciFinder Scholar (SciFinder Scholar 2006) für Microsoft Windows-Anwender (98/Me/NT4.0/2000/XP). Diese ersetzt die bisherige Version SciFinder Scholar 2004.2.

Die Datenbank enthält laut Hersteller (CAS) eine Reihe interessanter und wertvoller Verbesserungen, u.a.:

- Structure Similarity Searching
- New structure and reaction query tools: Variable Attachment Position tool and Repeating Group tool
- Easy access to additional reaction information
- Enhanced multi-step reaction display
- New quick look-up of research references
- Duplicate detection/removal...and much more!

Näheres zu den neuen Features können Sie nachlesen unter:

<http://www.cas.org/SCIFINDER/SCHOLAR/scholwhatsnew.html>

Ich möchte Sie alle, ganz besonders aber die Sekretariate bitten, als Multiplikatoren zu fungieren und am jeweiligen Lehrstuhl / Arbeitskreis alle, die den SciFinder Scholar nutzen, über die neue Version zu informieren.

Ich weise außerdem darauf hin, dass mit Ablauf des 31.03.06 die Versionen 2002, 2004 und 2004.1 nicht mehr von CAS unterstützt werden! Gleiches gilt für Windows 95!

Unter der Adresse

<http://www.ub.uni-muenchen.de/downloads/SciFinder/scifinder.htm>

können Sie sich SciFinder Scholar 2006 auf Ihren PC herunterladen. Da es sich bei der erschienenen Version um eine Vollversion handelt, wird eine komplette Neuinstallation empfohlen. Persönliche Dateien können anschließend z.B. mittels Diskette von der alten Version übertragen werden, um alte Einstellungen zu übernehmen.

Um den SciFinder Scholar 2006 nutzen zu können, müssen Sie nach erfolgreicher Installation noch die Verbindungsdatei „site.prf“ in das Installationsverzeichnis kopieren. Diese Datei entnehmen Sie bitte der Vorgängereinstellung. Nutzer, die erstmals SciFinder Scholar installieren (ohne die Vorgängerversion besessen zu haben) erhalten die Datei auf Wunsch per eMail von datenbanken@ub.uni-muenchen.de.

Zur Ansicht von 3D-Modellen müssen Sie außerdem noch den getrennt angebotenen Viewer Lite 50 von Accelrys installieren. Nach der Installation ist es wichtig, den Rechner neu zu starten (Eintrag in Registry), damit der Viewer auch automatisch startet, wenn im SciFinder Scholar auf das 3D-Symbol geklickt wird.

Eine MacIntosh OSX Version von SciFinder Scholar 2006 ist derzeit in Vorbereitung und wird später in diesem Jahr erscheinen. Bitte schauen Sie von Zeit zu Zeit auf oben angegebener Seite der Universitätsbibliothek nach, ob die Version schon angeboten wird.

Sollten irgendwelche Probleme oder Fragen bezüglich der Installation auftreten, wenden Sie sich bitte an Herrn Jäger von der Universitätsbibliothek: Tel. 2180-2934 oder schreiben Sie ein E-mail an datenbanken@ub.uni-muenchen.de.

Ich wünsche Ihnen allen viel Erfolg bei der Recherche in SciFinder Scholar 2006!

Für weitere Fragen stehe ich natürlich gerne zur Verfügung.

Dr. Andreas Will, BR
Universitätsbibliothek München
Fakultätsbibliothek Chemie und Pharmazie
Butenandtstr. 5-13, Haus F, 81377 München
Fon: ++49 89 2180-77065
Fax: ++49 89 2180-77860
E-mail: Andreas.Will@ub.uni-muenchen.de