

SciFinder

Fachgebiet

Bioinformatik, Ernährungswissenschaften,
Pharmazie, Landwirtschaft, Ingenieur- und Material-
wissenschaften, Geowissenschaften, Medizin

Inhalt

- bibliografische Datenbank
- Substanzdatenbank
- Reaktionsdatenbank (CAplus, Medline,
CASreact, Registry, Chamcats, Chemlist)

Zugriff

Sie finden SciFinder in der Digitalen Bibliothek unter
„Elektronische Angebote - Datenbanken“ im Fach-
gebiet Naturwissenschaften.


Vor der ersten Nutzung ist eine Registrierung not-
wendig. Die Registrierung ist nur im **Campusnetz**
möglich und Sie benötigen eine **E-Mail-Adresse der**
Hochschule. Nach der Registrierung erhalten Sie eine
E-Mail, die innerhalb von 48 Stunden vom selben
PC aus zu bestätigen ist.

Hinweis: Alle elektronischen Medien sind aus dem
Campusnetz der Hochschule aufrufbar. Angehörige
der Hochschule haben zudem die Möglichkeit, einen
Fernzugriff auf das digitale Angebot einzurichten.
Eine Anleitung finden Sie auf der Homepage der
Bibliothek.



Suche

Beim Start der Datenbank befinden Sie sich automatisch im Suchbereich „Explore References“. Sie können nach bibliografischen Angaben und Volltexten zu einem gewünschten Thema suchen.

Ihre Suchbegriffe geben Sie in das Eingabefenster ein. Im unteren Bildschirmbereich stehen zahlreiche Einschränkungsmöglichkeiten zur Verfügung. Weitere Informationen erhalten Sie, wenn Sie die Maus auf das  Icon führen. Per Klick öffnet sich die Hilfefunktion.

Zusätzlich stehen Ihnen eine Substanzdatenbank („Explore Substances“) und eine Reaktionsdatenbank („Explore Reactions“) zur Verfügung.

Trefferliste

Durch Klick auf den Titel gelangen Sie in die Kurzanzeige des Treffers, der in der Regel einen Abstract und im rechten Bildschirmbereich die Angabe zur Fundstelle bereithält.

Um zu prüfen, ob ein **Volltext** vorhanden ist, wählen Sie bitte den Button „Get full text“. Nun werden Sie über die Digitale Bibliothek zum Volltext geleitet. Ist kein Volltext vorhanden, können Sie den Artikel über die Fernleihe bestellen.

Tipp: Auch nach Erhalt der Trefferliste können Sie Ihre Suche noch einschränken. Wählen Sie hierzu im rechten Bildschirmbereich den Button „Refine“.

Hinweis: Mit SciPlanner können Sie Treffer (z. B. Reaktionen) unterschiedlicher Suchanfragen visuell darstellen und verwalten. Probieren Sie es einfach aus!