

Suchmodi in EDS und EBSCOhost

Die 4 Suchmodi bestimmen wie mehrere eingegebene Suchworte von der Suchoberfläche interpretiert werden. Dadurch wird die Anzahl der gefundenen Ergebnisse beeinflusst. Suchmodi können auch mit Limitern (Volltext & Publikationstyp) und Expandern (verwandte Wörter oder Suche im Volltext) kombiniert werden.

Die folgenden 4 Suchmodi machen die Suche von oben nach unten immer breiter (= bringen mehr Ergebnisse zurück):

- **Boolean/Phrase** – Hier können Boolesche Operatoren (AND, OR, NOT) eingegeben werden. Wird kein solcher Operator eingegeben wird üblicherweise mit einer N5 Umgebungssuche gesucht. Dies kann aber variieren, da Bibliotheksadministratoren hier andere Voreinstellungen setzen können.
 - Brain surgery -> brain N5 surgery (Ergebnisse bei denen brain und surgery im Umkreis von 5 Worten zusammenstehen.)
- **Find all of my search terms** – Hier wird automatisch ein AND hinzugefügt
 - Brain surgery -> brain AND surgery (Artikel die sowohl brain als auch surgery enthalten)
- **Find any of my search terms** – Hier wird automatisch ein OR eingefügt
 - Brain surgery -> brain OR surgery (Artikel, die brain enthalten + Artikel, die surgery enthalten)
- **SmartText Searching** – Hier können grössere Textteile einkopiert werden, etwa ein Abstract oder Teile des Volltextes. Dieser Suchmodus benutzt hier einen Algorithmus, der den Text automatisch zusammenfasst und selektiv über die Datenbank abfragt. Dieser Modus ist jedoch nicht für alle Datenbanken möglich.