



Umstellung von Alerts in EBSCOhost® (bei Upgrade auf höhere bzw. Downgrade auf niedrigere Datenbank-Version bzw. bei Wechsel auf ein neues Datenbank-Produkt)

Nach dem Entfernen des Zugriffs auf die bisher abonnierte Datenbank werden Ihre Journal-Alerts und Search-Alerts nicht automatisch auf die neue Datenbank übertragen. Die Alerts bleiben in den Persönlichen Ordnern („My EBSCOhost“) stehen, haben aber keine Funktion mehr. Sie müssen daher in „My EBSCOhost“ auf das neue Produkt übertragen bzw. neu angelegt werden. Dafür werden folgende Schritte empfohlen:

Journal Alerts (deutsche Bezeichnung: Zeitschriften-Benachrichtigungen)

- Loggen Sie sich in die Datenbank über die URL <http://search.ebscohost.com> oder die auf Ihrer Bibliotheksseite hinterlegte Zugangs-URL ein
- Melden Sie sich in Ihrem Persönlichen "My EBSCOhost"-Ordner an
- Klicken Sie auf den Link "Publications"
- Geben sie den Namen der gewünschten Publikation in das untere Suchfeld ein und klicken Sie den "Browse"-Button oder betätigen die Enter-Taste
- Klicken Sie den blau unterlegten Namen der gefundenen Publikation an
- Klicken Sie anschließend rechts oben den Link "Alert / Save / Share" an
- Wählen Sie "E-Mail Alert" und folgen dem Menü zur Anlage des Alerts (Empfehlung: wählen Sie als Namen des neuen Alerts den gleichen Namen, den Sie für den bisherigen Alert verwendet hatten)
- Klicken Sie zum Speichern des neuen Alerts den "Save Alert"-Button
- Wechseln Sie nun durch Anklicken des gelben Ordnersymbols in Ihren Persönlichen Ordner ("My EBSCOhost")
- Klicken Sie dort den Link "Journal Alerts" an (Liste linke Seite)
- Sie sollten nun Ihren bisherigen als auch Ihren neuen Alert sehen; setzen Sie bei dem alten, nicht mehr benötigten Alert (der Name der Datenbank, auf den sich der Alert bezieht, ist angegeben) ein Häkchen in das leere Kästchen und klicken Sie auf "Delete Items" um den alten Alert zu entfernen
- Fahren Sie in dieser Weise mit allen Ihren Journal Alerts fort bis alle relevanten Alerts auf die neue Datenbank umgestellt sind.
- Falls Sie mehrere Journal Alerts neu anlegen wollen, können Sie auch erst alle neuen Alerts anlegen und dann die nicht mehr benötigten in Ihrem Persönlichen Ordner löschen
- Melden Sie sich abschließend aus Ihrem "My EBSCOhost"-Ordner ab, falls Sie nicht beabsichtigen, weiter zu recherchieren

Search Alerts (Deutsche Bezeichnung: Suchlauf-Benachrichtigungen)

- Loggen Sie sich in Ihren Persönlichen Ordner "My EBSCOhost" ein
- Klicken Sie in der Liste links den Punkt "Search Alerts" an
- Wählen Sie einen Alert aus der Liste auf der rechten Seite aus und klicken Sie dort den Link "Edit Alert" an - Sie können nun den Alert editieren
- Klicken Sie nun neben dem Menüpunkt "Databases" anstatt der vorausgewählten Datenbank die neue Datenbank an
- Falls erforderlich, können Sie hier auch gleich weitere Änderungen durchführen (z.B. Dauer des Alerts; e-mail-Adresse o.ä.)
- Um die Änderung abzuschließen klicken Sie bitte den "Save"-Button
- Der Alert ist nun geändert und liefert künftig Ergebnisse aus der neuen Datenbank; eine e-mail an die im Alert hinterlegte(n) e-mail-Adresse(n) bestätigt Ihnen die ausgeführte Änderung noch einmal schriftlich.
- Fahren Sie nun fort mit dem nächsten Alert in der Liste.
- Sollte ein Alert nicht mehr benötigt werden, setzen Sie ein Häkchen in das Kästchen vor dem betreffenden Alert und klicken auf den Button „Delete Items“.
- Melden Sie sich abschließend aus Ihrem "My EBSCOhost"-Ordner ab, falls Sie nicht beabsichtigen, weiter zu recherchieren

Saved Searches (Deutsche Bezeichnung: Gespeicherte Suchläufe)

Die Saved Searches sind nicht an eine bestimmte Datenbank gebunden, sondern funktionieren in jeder Datenbank, in die Sie sich gerade eingeloggt haben. Sie bleiben auch nach dem Wechsel auf die neue Datenbank unverändert erhalten.

Wenn Sie sich in die neue Datenbank eingeloggt haben, dann in Ihren Persönlichen "My EBSCOhost"-Order wechseln, in der Liste den Menüpunkt "Saved Searchers" anwählen und anschließend den Link "Retrieve Alerts" aufrufen, können Sie die Suche in der neuen Datenbank starten.

Gespeicherte Artikel

Die im Persönlichen "My EBSCOhost"-Ordner abgespeicherten Artikel, die aus der alten Datenbank stammen, gehen verloren, sobald der Zugriff auf die bislang abonnierte(n) Datenbank(en) entfernt wird. Die betreffenden Artikel werden automatisch gelöscht.

Wenn diese Artikel weiter verfügbar bleiben sollen, müssen sie neu aus der neuen Datenbank(-Version) gesichert werden (sofern dort verfügbar). Am Einfachsten ist dies, wenn die Recherche, aus der die betreffenden Artikel stammten, noch in Erinnerung ist (im Idealfall wurde sie unter "Saved Searches" abgespeichert). Diese Suche muß dann nur in der neuen Datenbank(-Version) wiederholt und die betreffenden Artikel der Ergebnisliste müssen durch die "Add"-Funktion erneut in den Persönlichen Ordner befördert werden.

Ist die Suche, aus der die gespeicherten Artikel stammten, nicht mehr in Erinnerung, können die Artikel neu gesichert werden, indem man die PMID oder Accession Number jedes einzelnen Artikels notiert und diese erneut in der neuen Datenbank(-Version) recherchiert (Tag PM+Nummer bzw. AN+ Nummer verwenden) sowie anschließend von dort durch die "Add"-Funktion in den Persönlichen Ordner befördert.

Handelt es sich um sehr viele Artikel, die auf diese Weise behandelt werden sollen, ist zu empfehlen, die Liste der einzelnen Artikel auszudrucken, sich per e-mail zuzusenden, auf die eigene Festplatte abzuspeichern oder (in ein Word-Dokument o.ä.) zu exportieren und die PMID/AN von dort mit der Copy-/Paste-Funktion einzeln in die Suchmaske zu übertragen. Dies vermeidet einen ständigen Wechsel zwischen Datenbank-Oberfläche und Persönlicher Ordner-Liste. Dazu geht man wie folgt vor:

- Loggen Sie sich in Ihren Persönlichen Ordner "My EBSCOhost" ein
- Klicken Sie auf den Link "Articles"
- Setzen Sie ein Häkchen vor "Select / deselect all"
- Klicken Sie dann das Signet für die gewünschte Funktion an (Print, E-mail, Save as File, Export) und folgen der weiteren Menüführung.

Bei Bedarf können Artikel, die nicht mehr benötigt werden, ausgelassen werden. Sie werden automatisch gelöscht sobald der Zugriff auf die bislang abonnierte Datenbank eingestellt wird.