

DigiLit - der digitale Semesterapparat in ADAM

Der Baustein DigiLit erlaubt es Ihnen bis zu 20 digitalisierte Artikel, welche von der Universitätsbibliothek für Sie eingescannt werden, zu verwenden.

Neues DigiLit bestellen

Öffnen Sie Ihren Workspace und klicken Sie auf den Knopf **[Neues Objekt hinzufügen]**.

Sie haben nun die Möglichkeit unter der Rubrik Weitere pro gewünschten einzuscannenden Artikel eine **DigiLit** Bestellung aufzugeben.

Sollte der Eintrag «DigiLit» nicht vorhanden sein, nehmen Sie bitte unter Angabe des genauen Workspaces-Titels Kontakt mit support-its@unibas.ch auf.

Mittels Klick auf DigiLit öffnet sich das Antragsformular für den Artikel.

Die mit * gekennzeichneten Felder sind zwingend auszufüllen und die Nutzungsvereinbarung zu akzeptieren.

Anzahl DigiLits im Kurs 1/20

Kurs-Nummer/Kurs-Titel ADAM Hilfe

Autor des Artikels *

Artikeltitel *

Zeitschrift/Buch *

Autor/Herausgeber

Ort

Verlag

Jahr *

Seiten *

Band/Heft

Nur diese Auflage

ISSN/ISBN

Bemerkungen

Nutzungsvereinbarung * Ich akzeptiere die Nutzungsvereinbarung Anzeigen

* Erforderliche Angabe

Speichern Abbrechen

Die Anzahl der bereits in Auftrag gegebenen Artikel wird Ihnen als Anzahl DigiLits im Kurs angezeigt. Es können bis zu 20 Artikel pro Workspace bestellt werden. Im Übrigen ist die Reproduktionsrichtlinie der UB Basel zu beachten.

Die Aufträge werden durch die UB Basel abgewickelt. In Ihrem Workspace können Sie den Status der Aufträge verfolgen. Ein Artikel, der für Ihre Studierende zum Download bereit steht, hat den Status **Hochgeladen**. Zudem erhalten Sie als Besteller eine Benachrichtigung per E-Mail, wenn das PDF-Dokument hochgeladen worden ist. Das PDF-Dokument kann mittels Klick auf den Titel aufgerufen werden.

Di

Hier finden Sie Antworten zu:

- » Was ist DigiLit?
- » Wie bestelle ich einen DigiLit Artikel?

| | | |
|---|---|----------------------------|
|  | The Exxon Valdez oil spill at 25 years: What have we learned? / Wiens, John Integrated environmental assessment and management (2014), 471-2 Status: Neu Anfragedatum: Heute, 11:16 | Aktionen ▼ |
|  | Toxicity of dispersant Corexit 9500A and crude oil to marine microzooplankton. / Rodrigo Almeda Ecotoxicology and environmental safety (2014), 76-85 9,4 MB Hochgeladen: Heute, 11:22 | Aktionen ▼ |

Artikel, die nicht geliefert werden können (z.B. weil die maximale Seitenanzahl überschritten wurde), erhalten den Status **Antrag abgelehnt**. Als Besteller erhalten Sie auch in diesem Fall eine Benachrichtigung per E-Mail. Der Auftrag kann anschliessend von Ihnen, falls gewünscht, wieder gelöscht werden.