

Bitte das Formular in **BLOCKBUCHSTABEN** ausfüllen

## Antrag auf Verlängerung einer Entlehnberechtigung

Ausgefülltes und unterschriebenes Formular mit den Beilagen entweder am Servicedesk Heldenplatz abgeben oder als Scan per E-Mail an [ortsleihe@onb.ac.at](mailto:ortsleihe@onb.ac.at) senden.

### Persönliche Daten

Titel

Name / Vorname

Geburtsdatum

### Adresse

Straße / Hausnummer

PLZ / Ort

E-Mail

Telefon

### Folgende Dokumente sind dem Antrag in Kopie / als Scan beizulegen:

- **Bei Änderung der Adresse:** Nachweis des Wohnsitzes bzw. der Arbeits-, Betriebs-, Ausbildungs- oder Forschungsstätte (z. B. Meldezettel, Dienstaussweis)
- **Bei Änderung des Namens:** Amtlicher Lichtbildausweis (z. B. gültiger Lichtbildausweis, Heiratsurkunde)
- **Aktueller Nachweis der Notwendigkeit einer Entlehnberechtigung** aufgrund wissenschaftlicher oder beruflicher Tätigkeit (Habilitation, Dissertation, wissenschaftliches bzw. Forschungsprojekt, wissenschaftliche Publikation). Der Nachweis soll nicht älter als 3 Monate sein.

Bitte beachten Sie: Nach der Genehmigung haben Sie 8 Wochen Zeit um Ihre Karte zu beheben. Danach verliert die Genehmigung Ihre Gültigkeit.

..... Datum ..... Unterschrift AntragstellerIn

### Von der Österreichischen Nationalbibliothek auszufüllen:

Genehmigt  Abgelehnt      MitarbeiterIn, Datum .....

Benutzer-ID  Eintrag:

Strichcode des Entlehnausweises   Amepheas / MitarbeiterIn, Datum .....

Kautions € 80,-      Belegnummer der Kautions / Einzahlung

Alt-Kautions-Auszahlung €       Belegnummer der Kautions / Auszahlung

Kautionsliste Nr.  MitarbeiterIn, Datum .....

- Ich bestätige die Kenntnisnahme der Benützungsordnung der Österreichischen Nationalbibliothek in der jeweils gültigen Fassung ([www.onb.ac.at](http://www.onb.ac.at)).
- Ich bestätige die Kenntnisnahme der Entlehnbedingungen für Bestände der Österreichischen Nationalbibliothek in der jeweils gültigen Fassung ([www.onb.ac.at](http://www.onb.ac.at)).
- Jahreskarte übernommen

..... Datum ..... Unterschrift AntragstellerIn