

Ms. or. oct. 3726-02

Allgemeine Daten

Signatur	
↳ neu	Ms. or. oct. 3726-02
Typ	Handschrift
Formtyp	Kodex
Bearbeiter	Sobieroj
Eigner	Staatsbibliothek zu Berlin - Preußischer Kulturbesitz
Lizenz	CC BY-NC 4.0
MyCoRe ID	KOHDArabicMSBook_manuscript_00006109
erstellt am	2020-03-31T18:17:47.220Z
letzte Änderung	2020-09-16T13:15:44.217Z

Inhaltliche Beschreibung und Geschichte der Handschrift

Sprache	Arabisch
Schrift	Arabisch
Region	Islamische Welt / MENA-Region
Titel	
↳ wie in Referenz	<p>ar رسالة الشكازية</p> <p>de Risālat aš-Šikāzīya</p>
Vollständigkeit	unbestimmbar
Textanfang wie in Hs.	<p>de A (F. 18b):</p> <p>قال الشيخ [...] ابو عبد الله محمد بن الشيخ العالم ابو العباس احمد بن عبد الرحمن الانصاري عرف بالصدائي (?) اللهم اغفر له واعف عنا [...] هذه رسالة الشكازية وتسمى الصفيحة ايضا وما تحتاج (?) اليه فيها [...] باب تسمية رسومها وهو دائرة نصف النهار</p>
Thematik	Astronomie/Astrologie
Inhalt	<p>de Traktat über die Benutzung des Šikāzī genannten Quadranten/Astrolab (ein ähnlicher Text ist Manchester Nr. 361; vgl. auch Princeton [1977] Nr. 4912, 4943, 4981)</p>
Randvermerke / Glossen	<p>de Ränder unbeschrieben</p>
↳ wie in Referenz	<p>de Parallelhss. waren mir trotz aufwendiger Katalog-Recherchen nicht nachweisbar</p>

Personendaten

Verfasser	
↳ Vorlageform	<p>ar ابو عبد الله محمد بن ابي العباس احمد بن عبد الرحمن الانصاري عرف بالصداء..</p> <p>de Abū-ʿAbdallāh Muḥammad Ibn-Abi-ʿl-ʿAbbās Aḥmad Ibn-ʿAbd-ar-Raḥmān al-Anṣārī, bekannt als Ṣadāʾī (so?)</p>
↳ Anmerkung zur Person	unbekannt

Äußere Beschreibung

Anzahl der Bände	<p>de 2 Teile, T. 2</p>
Beschreibstoff	
↳ Material	Papier
↳ Zustand	<p>de einwandfrei</p>
Link zur Sammelhandschrift	<p>[SBB-PK] Ms. or. oct. 3726</p> <p>KOHDArabicMSBook_manuscript_00006107</p>
Blattzahl	<p>de Bl. 18b-29a</p>

Blattformat	de 18,5x10,5 cm
Anmerkungen	de Titel im Expl. (ar-Risāla aš-Šikāzīya) und in der Vorrede; Vf. in der Einleitung und auf dem Vorderdeckel (Ibn 'Abdān?)
Textspiegel	de 7x15,5 cm
Zeilenzahl	de 25
Kustoden	unbekannt
Schrift	
↳ Duktus	arabisches Alphabet → Nashī