

1. Record Nr.	UNINA9910817614803321
Titolo	Beschreiben und Vermessen : Raumwissen in der ostlichen Habsburgermonarchie im 18. und 19. Jahrhundert // Reinhard Johler und Josef Wolf (herausgegeben)
Pubbl/distr/stampa	Berlin : , : Frank & Timme, , [2020] ©2020
ISBN	3-7329-9346-9
Descrizione fisica	1 online resource (733 pages)
Collana	Geschichtswissenschaft ; ; Band 16
Disciplina	943.604
Soggetti	Geography - Austria - History Cartography - Austria - 18th century Austria History 1789-1900
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	PublicationDate: 20200605
Nota di contenuto	Intro -- Inhaltsverzeichnis -- Autorenverzeichnis -- Orts- und Personenregister.
Sommario/riassunto	Long description: Raumwissen ist Macht – vor allem in einer zur Großmacht aufstrebenden Monarchie. Mit der Landesbeschreibung als neuzeitlichem Wissensformat wächst das Wissen um die – östliche – Peripherie des Habsburgerreiches im 18. und 19. Jahrhundert immens. Die Ergebnisse der umfangreichen Kartierung und Vermessung nutzen Administration, Militär und Wissenschaft. Die Verwaltung der Peripherie wird effektiver, was nicht zuletzt das Militär zu schätzen weiß. Geographie, Ethnologie und Militärwissenschaften machen große Fortschritte. Die Autorinnen und Autoren dieses Bandes geben einen Überblick über die Herausbildung des neuzeitlichen Raumwissens im Habsburgerreich. Sie zeigen, welche Vorstellungen, Denkweisen und Positionen dem zugrunde liegen, diskutieren damit verbundene theoretische, methodische und inhaltliche Fragen und verdeutlichen so die administrative, wissenschaftliche und diskursive Praxis der Herausbildung eines vollkommen neuen Wissenschaftsverständnisses. Biographical note: Reinhard Johler ist Professor am Ludwig-Uhland-Institut für Empirische Kulturwissenschaft der Universität Tübingen und

Leiter des Instituts für donauschwäbische Geschichte und Landeskunde in Tübingen. Josef Wolf ist wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für donauschwäbische Geschichte und Landeskunde und leitet dort den Forschungsbereich Historische Siedlungsforschung.
