

Beiträge zur Rechtsgeschichte Österreichs

Zeitschrift der Kommission für Rechtsgeschichte Österreichs der
Österreichischen Akademie der Wissenschaften

**11. Jahrgang
Heft 1 / 2021**

Redaktion:
Forschungsstelle für
Rechtsquellenerschließung
der Universität Wien

Beiträge zur Rechtsgeschichte Österreichs

Zeitschrift der Kommission für Rechtsgeschichte Österreichs
der Österreichischen Akademie der Wissenschaften

Herausgegeben von
Thomas OLECHOWSKI, Wien

gemeinsam mit
Gerhard AMMERER, Salzburg
Elisabeth GREIF, Linz
Herbert KALB, Linz
Gerald KOHL, Wien
Gabriele HAUG-MORITZ, Graz
Christian NESCHWARA, Wien
Eva ORTLIEB, Graz
Ilse REITER-ZATLOUKAL, Wien
Martin P. SCHENNACH, Innsbruck
Arno STROHMEYER, Salzburg
Gunter WESENER, Graz
Ewald WIEDERIN, Wien
Thomas WINKELBAUER, Wien
Anita ZIEGERHOFER, Graz

Internationaler wissenschaftlicher Beirat

Karolina ADAMOVÁ, Prag – Kinga BELIZNA BÓDI, Budapest – Uta BINDREITER, Lund
Gary B. COHEN, Minneapolis – Heinz DUCHHARDT, Mainz – Thomas DUVE, Frankfurt a.M.
Andrzej DZIADZIO, Krakau – Tomáš GABRIŠ, Tyrnau – Michael GEHLER, Hildesheim
Andreas GOTTMANN, Rom – Andrzej GULCZYŃSKI, Posen – Karl HÄRTER, Frankfurt a.M.
Eszter HERGER CSABÁNÉ, Pécs – Borut HOLCMAN, Marburg a.d.D. – Janez KRANJC, Laibach
Klaus LUIG, Köln – Barna MEZEY, Budapest – Janwillem OOSTERHUIS, Maastricht
Jana OSTERKAMP, München – Frank SCHÄFER, Freiburg i.Br. – Clausdieter SCHOTT, Zürich
Dieter SCHWAB, Regensburg – Wolfgang SELLERT, Göttingen – Istvan SZABO, Budapest
Juraj ŠEDIVÝ, Pressburg – Katja Škrubej, Laibach – Jaromir TAUCHEN, Brünn
Christopher THORNHILL, Manchester – Robert Christian VAN OOYEN, Lübeck/Berlin
Stephan WAGNER, Halle a.d.S. – Alain WJFFELS, Leiden/Louvain-la-Neuve

Redaktion

Christoph SCHMETTERER (Chefredakteur) – Mia KRIEGHOFER – Milena LEPIR
Miriam GASSNER – Ramon PILS (Lektorat)
Forschungsstelle für Rechtsquellenerschließung der Universität Wien,
Vordere Zollamtsstraße 3, 1030 Wien

<http://www.rechtsgeschichte.at/beitraege>

Die verwendete Papiersorte ist aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff hergestellt,
frei von säurebildenden Bestandteilen und alterungsbeständig.
Als internationale wissenschaftliche Zeitschrift mit peer-review von der ÖAW gefördert

Alle Rechte vorbehalten

ISBN 978-3-7001-8892-6

ISSN 2221-8890

Copyright © Österreichische Akademie der Wissenschaften, Wien 2021

Druck und Bindung: Prime Rate, Budapest

<https://epub.oeaw.ac.at/8892-6>

<https://verlag.oeaw.ac.at>