

MPDL Services GmbH
 c/o Max-Planck-Gesellschaft
 Hofgartenstraße 8
 80539 München

www.mpd-services.de
 AG München, HRB 244423
 UStID: DE322009741

Geschäftsführer:
 Markus Schleier
 Dr. Frank Sander

Kontakt für Rückfragen zur Rechnung:
 Accounting-Team
accounting@mpdl-services.de oder
 +49 (0) 5251 / 17291-5276

Bitte stets Kunden- und Rechnungsnummer
 angeben!

Commerzbank AG München
 IBAN: DE29 7004 0041 0270 3767 00
 BIC: COBADEFFXXX

Universität Regensburg
 Universitätsbibliothek
 Universitätsstrasse 31
 93053 Regensburg

barbara.leiwesmeyer@bibliothek.uni-regensburg.de

Rechnung

Rechnungsnummer: R-2020-01265-b
 Kundennummer: K10240
 Rechnungsdatum: 17.02.2021
 Leistungszeitraum: 01.07.2020 - 31.12.2020
 Fälligkeit: 19.03.2021

Wir erlauben uns folgende Positionen in Rechnung zu stellen:

Pos.	Anzahl	Leistungsbezeichnung	Einzelpreis (netto)	USt	Gesamtpreis (netto)
1	1 LE	APC-Gebühren für Gold Open Access-Artikel in wissenschaftlichen Zeitschriften des Verlags Wiley-VCH GmbH, Teilnahmevertragsnummer V10438, Einzelnachweis s. folgende Seite	8.051,00 €	16 %	8.051,00 €
Zwischensumme Nettobetrag					8.051,00 €
Zzgl. gesetzlicher Umsatzsteuer					1.288,16 €
Rechnungsbetrag					9.339,16 €

Bitte zahlen Sie den o.g. Rechnungsbetrag ohne Abzüge unter Angabe der Kundennummer K10240 sowie der Rechnungsnummer R-2020-01265-b bis zum o.g. Fälligkeitsdatum auf das o.g. Konto.

Diese Rechnung ist ohne Unterschrift gültig.

Einzelnachweis zur Rechnung R-2020-01265-b vom 17.02.2021

Artikel-Einzelnachweis für den DEAL-Vertrag mit Wiley, V10438		
Einrichtung	Artikel Informationen	Einzelpreis (netto)
Universitätsklinikum Regensburg (8921)	Secondary malignancy risk for patients with localized prostate cancer after intensity modulated radiotherapy with and without flattening filter Corresponding Author: Marius Treutwein Journal: Journal of Applied Clinical Medical Physics DOI: 10.1002/acm2.13088 Accepted: 2020-10-12	440,00 €
Universität Regensburg (3161)	Actuators displaying unidirectional movement Corresponding Author: David Díaz Díaz Journal: Advanced Intelligent Systems DOI: 10.1002/aisy.202000214 Accepted: 2020-10-04	1.675,00 €
Universität Regensburg (3161)	Species and genetic diversity patterns show different responses to land use intensity in central European grasslands Corresponding Author: C. REISCH Journal: Diversity and Distributions DOI: 10.1111/ddi.13199 Accepted: 2020-11-03	1.488,00 €
Universität Regensburg (3161)	Acquired von Willebrand syndrome and factor VIII in patients with moderate to severe mitral regurgitation undergoing transcatheter mitral valve repair Corresponding Author: Christine Meindl Journal: Clinical Cardiology DOI: 10.1002/clc.23538 Accepted: 2020-12-16	1.520,00 €
Universität Regensburg (3161)	Patterns of genetic variation in European plant species depend on altitude Corresponding Author: C. REISCH Journal: Diversity and Distributions	1.488,00 €



	DOI: 10.1111/ddi.13177 Accepted: 2020-09-23	
Universität Regensburg (3161)	Queen execution in a monogynous ant Corresponding Author: JURGEN HEINZE Journal: Ecology and Evolution DOI: 10.1002/ece3.7173 Accepted: 2020-12-13	1.440,00 €
	Summe Nettobetrag	8.051,00 €