



PUBLIKATIONEN

Prof. Dr. Oliver Locker-Grütjen

Fächer:

Erziehungswissenschaften, Bildungswissenschaften, Wissenschaftsmanagement und Hochschulentwicklung, Biologie und Ökologie

- 27 **Locker-Grütjen, O.**, Radtke P. (2021, in press): Hochschulorganisation und akademische Selbstverwaltung in der Pandemie – Eine Herausforderung für die hochschulinterne Kommunikation, in: Angenent H., Petri J., Zimenkova T- (Hrsg.): Things will never be the same again? Lehre und Hochschulentwicklung in Zeiten der Corona-Pandemie
- 26 **Locker-Grütjen, O.**, Angenent, H. (2020): Zukunft ist digital ist normal, DUZ - Magazin für Wissenschaft und Gesellschaft, 11/2020
- 25 Van Ackeren, I., Endberg, M., **Locker-Grütjen, O.** (2020): Chancenausgleich in der Corona-Krise: Die soziale Bildungsschere wieder schließen Compensation of Unequal Educational Opportunities in the Corona Crisis: Closing the Social Education Gap again, Die Deutsche Schule - DDS 112(2): 245-248
- 24 **Locker-Grütjen, O.** (2019): Next (international) Generation: STUDIUM UND BERUFSWAHL 4.0. Praxisnahes Studieren im neuen Jahr(zehnt) mit stetiger Anpassung und Veränderung – Internationalisierung als Chance für Wissenschaft und Wirtschaft, in: Wissenschaftsmanagement 2/2019 Governance & Management
- 23 Theben, J., **Locker-Grütjen, O.**, Impekoven, H. (2018): Wie Universitäten die Karriere von Wissenschaftlern unterstützen. In: duz Wissenschaft & Management
- 22 **Locker-Grütjen, O.**, Theben, J., Impekoven, H. (2018): Neue Wege an die Spitze. Wissenschaftlicher Nachwuchs und Karriereperspektiven. In: duz Wissenschaft & Management, *in press*
- 21 **Locker-Grütjen, O.**, Stietenroth, D. (2018): Service für die Wissenschaft. Supportstrukturen für Wissenschaftler ermöglichen neue Professionen. In: duz Wissenschaft & Management, 02/2018
- 20 **Locker-Grütjen, O.**, Bartschat, D., Ehlers, U. G. (2014): Forschung neu aufgelegt - Der Aufbau des Support Center Forschung (SCF) an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW), In: Wissenschaftsmanagement Jg. 2014 (2014); Nr. 6, ISSN: 0947-9546
- 19 **Locker-Grütjen, O.**, Peschel, S. (2014): Patente - Motivation für die Wissenschaft? UNIKATE, Edition: 46, Publisher: Universität Duisburg-Essen/Wissenschaftsverlag, ISBN: 1869-3881

- 18** Locker-Grütjen, O., Ehmann, B., Jongmanns, G. (2012): Definition für optimales Forschungsmanagement - Wie umfassend kann Forschung unterstützt werden? In: Wissenschaftsmanagement Jg. 2012 (2012); Nr. 3, S. 34 – 38, ISSN: 0947-9546
- 17** Schreiber, U., Locker-Grütjen, O., Mayer, C. (2012): Hypothesis: Origin of Life in Deep-Reaching Tectonic Faults. In: Origins of Life and Evolution of Biospheres Jg. 42 (2012); Nr. 1, S. 47-54, ISSN: 0169-6149 1573-0875
- 16** Locker-Grütjen, O. (2011): Keine Zeit mehr für die Forschung? Zunehmende Belastung durch forschungsferne Aufgaben – Rahmenbedingungen und Ansätze. Forschung, 1/2011, Universitäts Verlag Webler, Bielefeld
- 15** Locker-Grütjen, O. (2012) Rahmenbedingungen für Forschung an deutschen Universitäten: „Wissenschaft in Ketten oder entfesselte Hochschule?“: Ansätze eines modernen Forschungsmanagements in Zeiten des Wandels in der deutschen Hochschullandschaft Duisburg, Essen
- 14** Heidemann, C., Locker-Grütjen, O. (2011): Gemeinsam in die Zukunft einer Metropolregion. In: Handlungsleitfaden für eine erfolgreiche wissensbasierte Stadt- und Regionalentwicklung.
- 13** Locker-Grütjen, O. (2009): Erfolgreiches Forschungsmanagement durch Zentrale Einrichtungen - Eine Möglichkeit zu umfassender Unterstützung für Wissenschaftler am Beispiel des neuen *Science Support Centre* der Universität Duisburg-Essen. Hochschulmanagement, 1/09, Universitäts Verlag Webler, Bielefeld
- 12** Locker-Grütjen, O. (2008): Leistungssteigerung durch Forschungsförderung: Strukturelle Hochschulentwicklung in den Zeiten der Exzellenzinitiative. Wissenschaftsmanagement 3/08, Lemmens Verlag, Bonn
- 11** Feld, C., Locker-Grütjen, O. (2007): River restoration in the Ijssel catchment. In: Verwijmeren, J. Wiering, M. (Ed.): Many Rivers to cross – Cross border co-operation in river management, Eburon Academic Publishers, Delft, The Netherlands
- 10** Locker-Grütjen, O., Möröy, T. Frass, B. (2004): Blick über den Tellerrand ist die erste Forscherpflicht. *Campus Report* (4/2004):26-29.
- 09** Locker-Grütjen, O. (2006): Grenzüberschreitender Ausbau des Studienangebotes im Wassermanagement, Hydrologie und Wasserbewirtschaftung. (50). 3
- 08** Krumme, K., Ajathi, H.M., Ehlers, U.D., Hanke, T., Locker-Grütjen, O., Adelsberger, H., Schreiber, U. (2006): The role of the academia in sustainable development – a new strategy. Nachhaltigkeitsforschung, 1. Deutsche Konferenz, Hamburg
- 07** Scharff, A., Locker-Grütjen, O., Kawalika, M., Burda, H. (2001): Natural history of the Giant mole-rat, *Cryptomys mechowi* (Rodentia: Bathyergidae) from Zambia. In: J. Mammalogy Jg. 82 Nr. 4, S. 1002 - 1015

- 06** Burda, H.; Honeycutt, R.; Begall, S.; Scharff, A.; **Locker-Grütjen, O.** (2000): Are naked and common mole-rats eusocial and if so, why? In: Behavioral ecology and sociobiology Jg. 47 (2000) Nr. 5, S. 293 – 303, ISSN: 0340-5443; 1432-0762
- 05** Burda, H.; Begall, S.; **Locker-Grütjen, O.**; Scharff, A.; Nevo, E.; Beiles, A.; Červený, J.; Průcha, K. (1999): How to eat a carrot?: Convergence in the feeding behavior of subterranean rodents. In: The science of nature Jg. 86 (1999) Nr. 7, S. 325 – 327, ISSN: 0028-1042; 1432-1904
- 04** Scharff, A.; Begall, S.; **Locker-Grütjen, O.**; Burda, H. (1999): Reproductive characteristics and growth of Zambian giant mole-rats, 'Cryptomys mechowii' (Rodentia: Bathyergidae) In: Mammalia: international journal of the systematics, biology and ecology of mammals Jg. 63 (1999) Nr. 2, S. 217 – 230, ISSN: 0025-1461; 1864-1547
- 03** **Locker-Grütjen, O.**; Scharff, A. (1998): Temperature measurements in the subterranean ecotope: comparison between animal and soil ecologists' approaches and their applicability in behavioural ecology. In: Abstracts of Euro-American Mammal Congress, Santiago de Compostela, Spain. / Reig, S. (ed) (Hrsg.)
- 02** Macholan, M.; Scharff, A.; Burda, H.; Zima, J.; **Locker-Grütjen, O.** (1997): The karyotype and taxonomic status of *Cryptomys amatus* (Wroughton, 1907) from Zambia (Rodentia, Bathyergidae). In: Z. Säugetierkunde Jg. 63 (1998) S. 186 - 190
- 01** Scharff, A.; **Locker-Grütjen, O.** (1997): Evidence for aboveground activity of Zambian mole-rats. In: Zeitschrift für Säugetierkunde Jg. 62 (1997) Nr. 4, S. 253 – 254, ISSN: 1616-5047