

Publikationen

Brandl, M., Hauzenberger, C., Postl, W., Kurta, C. 2010: Geochemical Fingerprint of Chert Sources in Archaeological Context: A LA-ICPMS Case Study from Styria (Austria) and Bavaria (Germany). The fifth International Workshop on: Provenance and Properties of Gems and Geo – Materials. Pro – Gem – Geo – Mat 2010, Hanoi – Vietnam, Oct. 17 – Oct. 24, 2010.

Cichocki, O., Knibbe, B., Tillich, I. 2010: Charcoal findings as information archives for the Palaeolithic: Problems, first results and open Questions. Hugo Obermaier Society for Quaternary Research and Archaeology of the Stone Age, 52nd annual meeting in Leipzig, April 6 – April 10, 2010, 21p.

Einwögerer, T., Friesinger, H., Händel, M., Neugebauer-Maresch, C., Simon, U., Teschlernicola, M. 2006: Upper Paleolithic infant burials. *Nature* 444, 285.

Einwögerer, T., Händel, M., Neugebauer-Maresch, C., Simon, U., Teschlernicola, M. 2008: The Gravettian Infant Burials from Krems-Wachtberg, Austria. Babies Reborn: Infant/child burials in pre- and protohistory. *B.A.R. S1832*, 15-19, Oxford.

Einwögerer, Th. 2009: Spuren eiszeitlicher Jäger- und Sammlergesellschaften im Löss, NÖ Geotage, Rohstoff – Landschaft – Mensch am Beispiel “Lehm”, 24. – 25. September 2009, Berichte der Geologischen Bundesanstalt 80, 63-65.

Einwögerer, Th. 2009: Die jungpaläolithischen Stationen in der Ziegelei Kargl in Langenlois, Niederösterreich, Dissertation an der Universität Wien 2009.

Einwögerer, T., Händel, M., Neugebauer-Maresch, C., Simon, U., Steier, P., Teschlernicola, M., Wild, E. M. 2009: ¹⁴C Dating of the Upper Palaeolithic Site at Krems-Wachtberg, Austria. *Radiocarbon* 51, 847-855.

Einwögerer, Th. & Simon, U. 2011: Altsteinzeitliche Gräber an der Donau. *Archäologie in Deutschland* 3, 2011, 62-63

Fladerer, F.A., Salcher-Jedrasiak, T.A., Händel, M., Simon U. 2010: Evidence of mammoth bone-grease manufacture within a 27 ka BP Gravettian encampment at Krems an der Donau (Lower Austria)? In: Vigne J.-D., Patou-Mathis M., Lefèvere C. (Co-organ), 11th International Conference of Archaeozoology, ICAZ 23.–28.08.2010, 132, Paris 2010.
<http://www.alexandriaarchive.org/bonecommons/items/show/1137>

Händel, M., Simon, U., Einwögerer, T., Neugebauer-Maresch, C. 2009a: Loess deposits and the conservation of the archaeological record – The Krems-Wachtberg example. *Quaternary International* 198, 46-50

Händel, M., Simon, U. Einwögerer, T., Neugebauer-Maresch, C. 2009b: New excavations at Krems-Wachtberg – approaching a well-preserved Gravettian settlement site in the middle Danube region. *Quartär* 56, 187-196.

Hambach, U. 2010: Palaeoclimatic and Stratigraphic Implications of High Resolution Magnetic Susceptibility Logging of Würmian Loess at the Upper Palaeolithic Krems-

Wachtberg Site. In: Neugebauer-Maresch & Owen (Eds.), New Aspects of the Central and Eastern European Upper Palaeolithic. Methods, chronology, technology and subsistence. Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 72, 295-301, Vienna.

Neugebauer-Maresch, C. (Hrsg.) 2008: Krems-Hundssteig – Mammutjägerlager der Eiszeit. Ein Nutzungsareal paläolithischer Jäger- und Sammler(-innen) vor 41.000–27.000 Jahren. Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 67, Vienna.

Simon, U. & Händel, M. 2010: Interdisziplinäre Forschungsansätze und Geländeuntersuchungen an der jungpaläolithischen Fundstelle Krems-Wachtberg, Österreich. PANGEA AUSTRIA 2010, Abstract Volume, Journal of Alpine Geology 52, 229-230.

Simon, U. 2010: Gravettian Lithic Assemblages of the Excavation Krems-Hundssteig 2000-2002. In: Neugebauer-Maresch & Owen (Eds.), New Aspects of the Central and Eastern European Upper Palaeolithic. Methods, chronology, technology and subsistence. Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 72, 245-254, Vienna.

Umgeher-Mayer, S., Salcher-Jedrasik, T.A. 2010: Die jungpaläolithische Freilandstation Langmannersdorf an der Perschling, NÖ. Eine Neubewertung des "Lagerplatzes B". Mitteilungen der Prähistorischen Kommission 70, Vienna.

Ziehaus, J. 2007: Die Silexindustrie der Gravettien-Fundstelle Krems-Wachtberg (Niederösterreich), Grabung 2005. Archaeologica Austriaca 91, Vienna.