

DI Dr. Ingrid Adenstedt

Publikationsliste

MONOGRAPHIE:

2016

Reconstructing Pharaonic Architecture in Nubia: The Case Study of SAV1, Sai Island, in: M. Bietak und B. Horejs (Hrsg.), Contributions to Ancient Egypt, Nubia and the Levant 3, Wien: Verlag der ÖAW.

ARTIKEL UND BEITRÄGE IN SAMMELWERKEN:

Im Druck

(mit Thür, H.) Brunnen und hydrotechnische Anlagen in den Hanghäusern von Ephesos, in: Wiplinger, G. (Hrsg.), De aquaeductu urbis Romae. Sextus Iulius Frontinus and the Water of Rome. Proceedings of the International Frontinus Congress Rome, November 10-18, 2018, Babesch Supplement 40, Leuven: Peeters, 287–299.

2018

The Fortifications of the Pharaonic Town on Sai Island: A Reinvestigation, in: Budka, J. und Auenmüller, J. (Hrsg.), From Microcosm to Macrocosm: Individual Households and Cities in Ancient Egypt and Nubia. Proceedings of the AcrossBorders Conference in Munich, Sept. 1–3, 2017, Leiden: Sidestone Press, 129–140.

2017

Pharaonische Architektur in Nubien: Die befestigte Siedlung des Neuen Reiches auf Sai Island, Nordsudan, in: Schwarting, A. und Bauers, N.-M. (Hrsg.), Bericht über die 49. Tagung für Ausgrabungswissenschaft und Bauforschung vom 4. bis 8. Mai 2016 in Innsbruck, Stuttgart: Koldewey Gesellschaft, 98–105.

2016

(mit Mayer, I. und Zimmermann, N.) Die Vermessung der Villenanlage von Centcelles mittels 3D-Laserscanning, in: Arbeiter, A. und Korol, D. (Hrsg.), Der Kuppelbau von Centcelles. Neue Forschungen zu einem enigmatischen Denkmal von Weltrang: internationale Tagung des Deutschen Archäologischen Instituts im Goethe-Institut Madrid (22.–24.11.2010), Iberia Archaeologica 21, Tübingen: Wasmuth, 43–48.

Die Rekonstruktion des Daches der WE 7, in: Rathmayr, E. (Hrsg.), Das Hanghaus 2 in Ephesos. Die Wohneinheit 7. Baubefund, Ausstattung, Funde, Forschungen in Ephesos 8/10, Wien: Verlag der ÖAW, 171–172.

2014

Die Rekonstruktion des Daches der WE 6, in: Thür, H. and Rathmayr, E. (Hrsg.), Das Hanghaus 2 in Ephesos. Die Wohneinheit 6. Baubefund, Ausstattung, Funde, Forschungen in Ephesos 8/9, Wien: Verlag der ÖAW, 194–195.

2012

(mit Dorninger, P. und Kalasek, R.) Quantity versus Quality in Cultural Heritage Documentation, in: Proceedings of the 16th International Conference on Cultural Heritage and New Technologies, November 2011, Wien: Stadtarchäologie Wien, 294–303.

2011

(mit Thuswaldner, B.) Der sog. Byzantinische Palast in Ephesos. Vermessung und Rekonstruktion des Tetrakonchos, in: Heine, K. und Henze, F. (Hrsg.), Von Handaufmaß bis High Tech III: Erfassen, modellieren, visualisieren: 3D in der historischen Bauforschung. Interdisziplinäres Kolloquium vom 24. –27. Februar 2010, Mainz: Philipp von Zabern, 249–254.

2010

(mit Thuswaldner, B.) The Byzantine Palace of Ephesus – Reconstruction of the Tetraconch Hall, in: Proceedings of the 14th International Congress “Cultural Heritage and New Technologies”, November 2009, Wien: Stadtarchäologie Wien, 409–420.

Die Rekonstruktion des Daches der WE 1 und 2, in: Krinzinger, F. (Hrsg.), Das Hanghaus 2 in Ephesos. Wohneinheiten 1 und 2. Baubefund und Ausstattung, Forschungen in Ephesos 8/8, Wien: Verlag der ÖAW, 102–103 und 445–446.

2006

(mit Thür, H.) Wohneinheit 4 im Hanghaus 2 in Ephesos. Visualisierung der Bauphase II, in: Riedel, A., Heine, K. und Henze, F. (Hrsg.), Von Handaufmaß bis High Tech II. Informationssysteme in der historischen Bauforschung, Kolloquium Cottbus 2005, Mainz: Philipp von Zabern, 224–233.

2005

Die Wohneinheiten 3 und 5 im Hanghaus 2 in Ephesos – Eine erste Rekonstruktion, in: Brandt, B., Gassner, V. und Ladstätter, S. (Hrsg.), Synergia. Festschrift für Fritz Krinzinger, Wien: Phoibos, 31–37.

(mit Wenger, E., Iliev, I. und Thür, H.) Hanghaus 2 in Ephesos: A High Precision Archaeological Reconstruction, in: Archäologie und Computer 2004, Workshop 9, Wien, November 2004.