

## Ausgrabung in Tell Schech Hamad

Archäologisches Forschungsprojekt des Instituts für Vorderasiatische Archäologie der Freien Universität Berlin am Unteren Habur in Nordost-Syrien



## Grabungsstelle Neuassyrische Residenzen

Im Grabungsabschnitt Mittlere Unterstadt II wurde der Komplex der „Neuassyrischen Residenzen“ des 8.-7. Jh. vollständig ausgegraben (Wohn-/Nutzfläche: 3400 m<sup>2</sup>). Er besteht aus vier aneinander gebauten und zum Teil untereinander verbundenen Häusern, die im Norden und Westen von Straßen sowie im Süden von einer Freifläche begrenzt sind.

Im Osten sind Teile des Hauses 4 und eines eventuellen 5. Hauses von dem jüngeren „Roten Haus“ überbaut. Die darin verbauten und darunter in Testschnitten erfassten Reste älterer Gebäude sowie die geomagnetische Prospektion geben Anlass zu der Vermutung, dass das gesamte Gelände der Mittleren Unterstadt II ursprünglich mit Residenzen bebaut war.



## Ausgrabung in Tell Schech Hamad

Archäologisches Forschungsprojekt des Instituts für Vorderasiatische Archäologie  
der Freien Universität Berlin am Unteren Habur in Nordost-Syrien



Der Grundriss der Häuser besteht aus einem zentralen Hof mit Installationen, an den ein großer Empfangssaal mit einem Sanitärraum, eine Küche, ein Vorratsraum sowie diverse Wohnräume grenzen. Die Räume sind zum Teil mit Wandmalerei, gesetzten Feuerstellen sowie Inventar luxuriös ausgestattet. Im südlichen Hof des Hauses 1 wurde eine Gartenanlage entdeckt (Kühne 2006). Im Siedlungskontext konnten bisher eine Gruft und 18 Brandgrubengräber festgestellt werden.

---

Alle Rechte vorbehalten. Sämtliche Bilder, Grafiken und Inhalte unterliegen dem Urheberrecht.

Alle Inhalte sind nur für die persönliche Information bestimmt. Jedwede weitergehende Verwendung, insbesondere die Veröffentlichung, Vervielfältigung und jede Form gewerblicher Nutzung sowie die Weitergabe an Dritte - auch in Teilen oder in überarbeiteter Form - ist ohne Zustimmung von Prof. Dr. Hartmut Kühne als Leiter des Ausgrabungsprojektes Tell Schech Hamad untersagt.