

WebGIS – Database Armenia

Lehr- und Forschungstool für die Vorderasiatische Archäologie des 1. Jts. v. Chr.

E-Learning Schwerpunkt
am Institut für Alte Geschichte und Altorientalistik

Tontafel 3D

**Digital
Archaeological
Documentation**

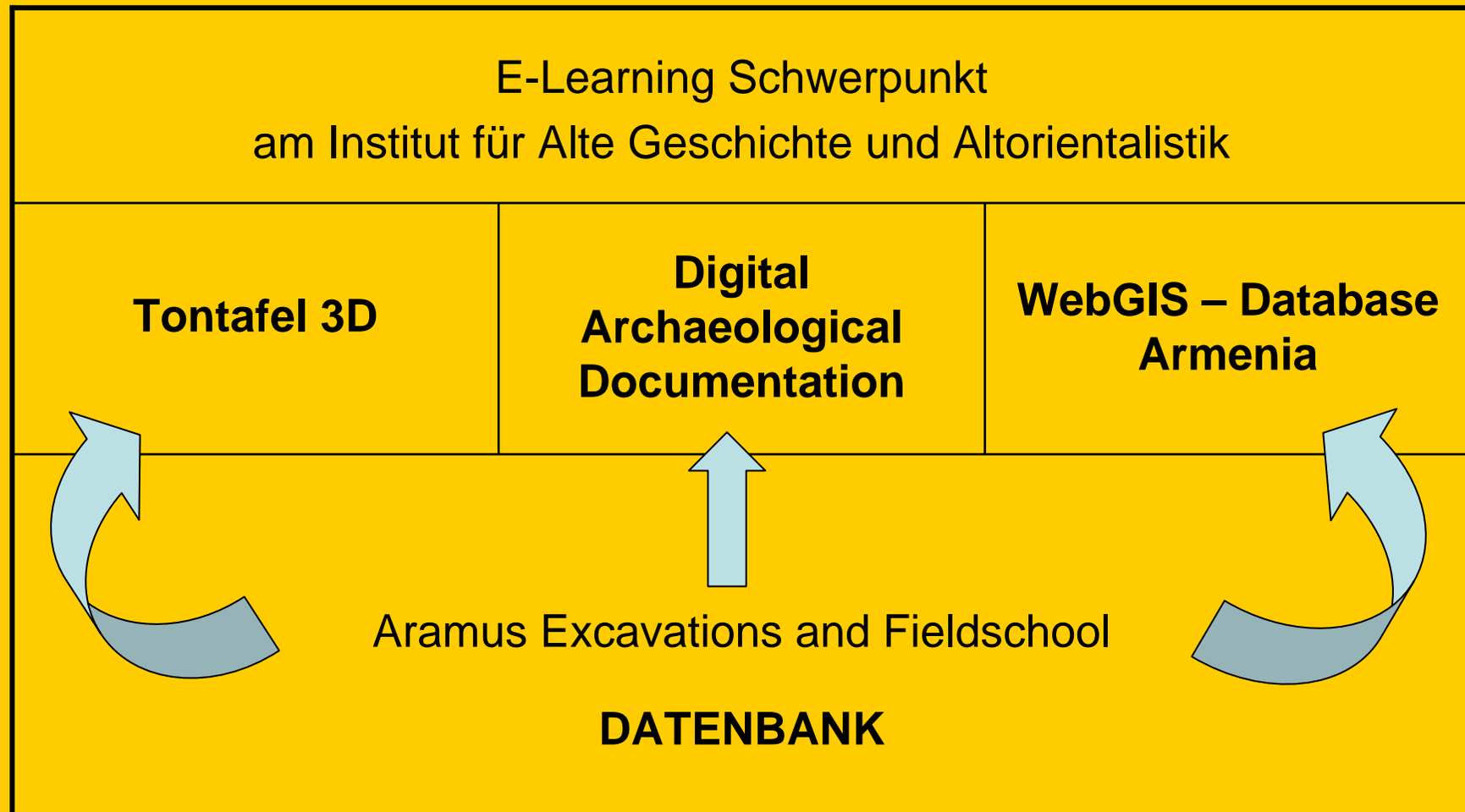
**WebGIS – Database
Armenia**

Aramus Excavations and Fieldschool

(Leitung: Wilfrid Allinger-Csollich – Sandra Heinsch – Walter Kuntner)

WebGIS – Database Armenia

Lehr- und Forschungstool für die Vorderasiatische Archäologie des 1. Jts. v. Chr.



Vorteile der FLOSS Bewegung

für Studierende, Studienabgänger und Lehrende

- kostenlose Anwendung im privat-häuslichem Gebrauch (**Studierende**)
Verbreitung – kooperatives soziales Verhalten – freie Lehre und freies Lernen
- Kostenlose Anwendung im privat-geschäftlichen Gebrauch (**Studienabgänger**)
kostengünstiger Einstieg in die Arbeitswelt – höhere Kompetenz
- Aktive Mitgestaltung an der Softwareentwicklung (**Studienabgänger**)
Fortbildung
- Förderung autodidaktischen Lernens (**Studierende, Lehrende**)
subjektiveres Ausbildungsprofil – Abdeckung eines größeren Themenkreises
- Nationale und internationale Ausbaumöglichkeiten (**alle drei Gruppen**)
Vernetzung – Kooperationen

WebGIS – Database Armenia

Lehr- und Forschungstool für die Vorderasiatische Archäologie des 1. Jts. v. Chr.

Planung		
Datenbank PostgreSQL – PostGIS	Tutorials Lehre und Forschung	WebGIS p.mapper

WebGIS mit p.mapper (Beispiel)

