

Adresse	Impressum	Projekte (Auszug)	Profil	Projekthalt	Firma	Wissenschaft/ Forschungsinstitut	Präsentationsform der Digitalen Rekonstruktionen	Projektanlass	Projektziel	Partner/ Kunden	Hintergrundinformationen zu Bauwerken	Hinweis auf Quellen	Hinweis auf Dokumentation
www.digitale-archaeologie.de	Link + Sättele Partnerschaft	Burg Staufeu; Römisches Künzing; Fundache Luther; Weltkulturerbe Limes	Digitale Dienstleistungen auf Gebiet 3D, Interaktivität etc.		ja	nein	Bild/ Animation	nicht dokumentiert	nicht dokumentiert	teilweise dokumentiert als Bildunterschriften	nicht vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.3d-rekonstruktion.de	Partner BegandChristian, Steinmann Christoph Dr.	Bildergalerie ohne weitere Hinweise auf Projektname	Digitale Rekonstruktionen in verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten, Dienstleistungen		ja	nein	v.a Bildergalerie	nicht dokumentiert	nicht dokumentiert	teilweise dokumentiert	nicht vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.archaeoskop.de	Rothacher Dietrich	Viridionissa; Varusaussatung detmold, Kastell Aalen, Römische Basilika in Riegel, Ostalblimes			ja	nein	Bildergalerie	nicht dokumentiert	nicht dokumentiert	auf Extra-Seite dokumentiert mit Links	nicht vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.arctron.de	ArcTron Ausgrabungen und Computerdokumentation GmbH, Geschäftsführer: Schaich Martin	Limes für "Schliemanns Erben"; Keltenstadt Malching; Regensburger Judenviertel	Ingenieurbüro für 3D- Vermessung und Archäologie		ja	nein	Bildergalerie	nicht dokumentiert	nicht dokumentiert	nicht dokumentiert	nicht vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.virtuelle-archäologie.de	Frank Robert	Karlsgaben; Weissenburg Wört a. M	3D-Rekonstruktionen archäologischer Befunde, Filme, Präsentationen, Lösungen für Museen, Beschilderungen		ja	nein	Bildergalerie	teilweise dokumentiert	teilweise dokumentiert	nicht dokumentiert	nicht vorhanden	Bilder von Quellen in Galerie eingefügt ohne weiterführende Angaben	nicht vorhanden
www.digitale-rekonstruktionen.de http://virtualarchaeology.org	Archimedix GmbH	keine eigenen Projekte, Sammlung von Grossprojekten anderer Ersteller	Seite als Informationsbasis über Neue Medien im Bereich Rekonstruktion, Archäologie, Geschichte und Denkmalpflege		ja	nein	Bildergalerie	Sonderfall	Sonderfall	Sonderfall	Sonderfall	Sonderfall	Sonderfall
www.asehs.com	keine näheren Angaben; angeblich ein festes Team bestehend aus Architekten, Archäologen und Computer-Spezialisten	Mitla-Palast, Mexiko; Mittelalterliche Burg in Belgien	3D-Rekonstruktionen, mediale Präsentation		ja	nein	Bildergalerie	nicht dokumentiert	nicht dokumentiert	teilweise dokumentiert	teilweise vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.pompey.ch.kcl.ac.uk	Kings Visualisation Lab; Kings College	Theater von Pompeij	Zusammenfassung aller wissenschaftlicher Erkenntnisse zum Theater von Pompeij, Visualisierung der verschiedenen bereits vorhandenen Rekonstruktionen		nein	ja	Bildergalerie	nicht dokumentiert	nicht dokumentiert	teilweise dokumentiert	teilweise vorhanden	teilweise vorhanden; Auflistung der verwendeten Quellen mit textbasierter Unterstützung; umfassende Darlegung des derzeitigen Wissensstandes	nicht vorhanden

Adresse	Impressum	Projekte (Auszug)	Profil	Projekthalt	Firma	Wissenschaft/ Forschungsinstitut	Präsentationsform der Digitalen Rekonstruktionen	Projektanlass	Projektziel	Partner/ Kunden	Hintergrundinformationen zu Bauwerken	Hinweis auf Quellen	Hinweis auf Dokumentation
www.kvl.cch.kcl.ac.uk	Kings Visualisation Lab; Kings College	Römische Villa (Boscovelle Projekt); Theatron 3; London Charter	mit dem angegliederten Institut: Digitale Technologien in der Forschung im Bereich Archäologie, Architektur		ja	ja		dokumentiert	dokumentiert	dokumentiert	nicht vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.sternkirche.de	Frings Markus Projektleiter	Sternkirchen-Entwurf von Otto Bartning		Visualisierung des Sternkirchen-Entwurfes von Bartning; verschiedene Untersuchungen am digitalen Modelle in Bezug auf Licht, Akustik etc.	nein	ja	Simulationsfilm	dokumentiert	dokumentiert	dokumentiert	umfassend vorhanden	teilweise vorhanden, fehlende Verknüpfung von Objekt zu Dokument; Simulation steht zu separat	nicht vorhanden
www.uni-tübingen.de/troja/vr/vr010	Jablonka Peter, Projektleiter	Troja		Sammlung und Archivierung aller zu Troja vorhandenen Forschungsergebnisse	nein	ja	Bildergalerie	nicht dokumentiert	nicht dokumentiert	dokumentiert	umfassend vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.ika.tu-darmstadt.de	Technische Universität Darmstadt, Fachbereich Architektur, FG Informations- und Kommunikationstechnologie in der Architektur, Prof. M. Koob	Tempel d. Khmer; Xian; Petersdom; Atlantropa; St. Gallen; Vatikan; Synagogen	Auswirkung und Wechselwirkung der Informations- und Kommunikationstechnologie auf die Architektur		nein	ja	Bildergalerie	dokumentiert	dokumentiert	dokumentiert	umfassend vorhanden	teilweise vorhanden in Bildergalerie	teilweise vorhanden als Hinweis in Text
www.architectura-virtualis.org	Architectura Virtualis GmbH, Geschäftsführer Grellert Marc Dr.	Kaiserpalast Frankfurt a. M., Synagogen	3D Rekonstruktionen und Simulationen; Wissensvermittlung mittels digitaler Medien		ja	ja	Bildergalerie	dokumentiert	dokumentiert	dokumentiert mit Links	umfassend vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.cad.architektur.tu-darmstadt.de/synagogen/inter/menue/html	siehe Nr. 13	Synagogen		Rekonstruktion der zerstörten Synagogen	nein	ja	spezielles Präsentationssystem	dokumentiert	dokumentiert	dokumentiert	umfassend vorhanden	vorhanden als direkte Verknüpfung	vorhanden
www.memo38.de	FH Wiesbaden, Innenarchitektur	Synagogen		Rekonstruktion der zerstörten Synagogen in Wiesbaden	nein	ja	Bildergalerie	dokumentiert	dokumentiert	dokumentiert	nicht vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.rekonstruktionen3d.de	Phillip	Schloss Philippsburg, Schloss Petersheim	Virtuelle Rekonstruktionen		ja	nein	Bildergalerie	dokumentiert	dokumentiert	dokumentiert	nur textbasierte Abhandlung über Geschichte vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.capitolium.org	Commune di Roma	Rom		Virtuelle Rekonstruktion	ja	ja	Bildergalerie	dokumentiert	dokumentiert	teilweise dokumentiert	Geschichte Roms und der Bauwerke in Rubriken vorhanden	nicht vorhanden	nicht vorhanden
www.juelich.de/virtuell		Stadtgeschichte Jülich		Stadtgeschichte der Stadt Jülich mittels der Neuen Medien sichtbar machen	ja	ja	spezielles Präsentationssystem	dokumentiert	dokumentiert	dokumentiert	umfassend vorhanden	teilweise vorhanden als direkte Verknüpfung	ansatzweise vorhanden
www.wisg.cs.uni-magdeburg.de/projects/pfalz/index.html	Institut für Simulation und Graphik, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg; Masuch Maic; Bert Freudenberg	Kaiserpalast Magdeburg		Digitale Rekonstruktion der Kaiserpalast Magdeburg	nein	ja	Bildergalerie, Filmsequenzen	teilweise dokumentiert	teilweise dokumentiert	teilweise dokumentiert	teilweise vorhanden	teilweise innerhalb der textbasierten vorhanden, allerdings ohne weiterführende Hinweise	nicht vorhanden