

Jost-Michael Broser

Verknüpfung von Punktwolken terrestrischer Scanner mit jenen aus SFM-Verfahren an Beispielen

In dem Vortrag wird auf Möglichkeiten der Verknüpfung von SFM basierten Punktwolken mit denen von terrestrischen Laserscannern eingegangen, speziell mit der Software Cyclone.

Es werden verschiedene aktuelle Projekte des Instituts gezeigt und die unterschiedlichen Verfahrensansätze verglichen, insbesondere hinsichtlich erreichbarer Detaillierungsgrade.

Projektbeispiele:

- Amphitheaters in Albano bei Rom
- Schloss Moers
- Schloss Broich
- Kommende Siersdorf
- Königsallee Düsseldorf Tritonenbrunnen

Institut für Baugeschichte und Denkmalpflege

Anschrift 1: Betzdorferstraße 2
50679 Köln

Raum: 321

Telefon: +49 221 8275 2873

Fax: +49 221 8275 2815

eMail: jost.broser at fh-koeln.de