Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 135 (2009)

Heft: 20: Transports, réseaux, territoires

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

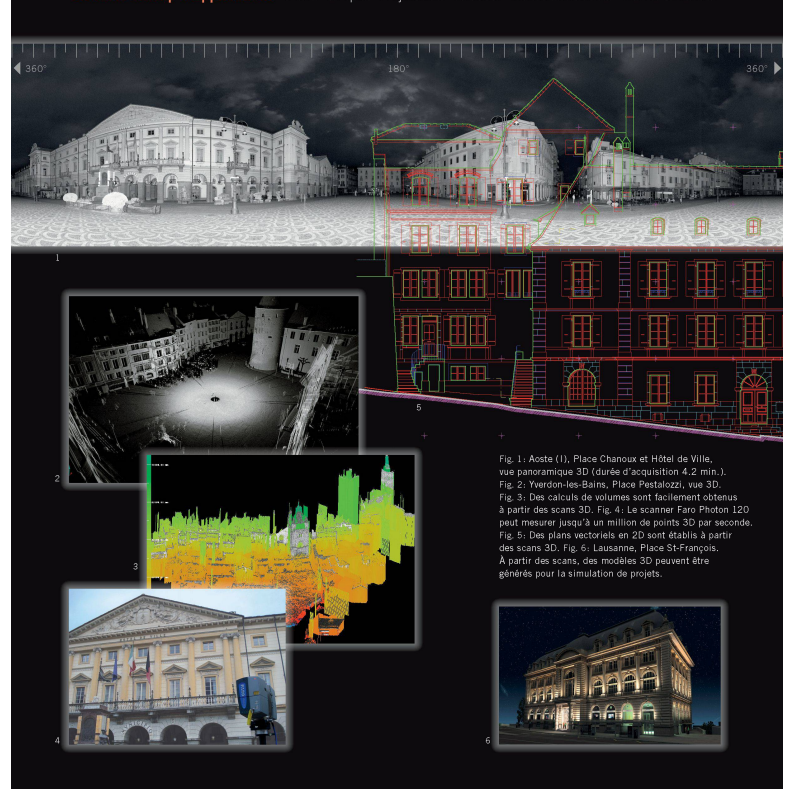
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 25.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

La maîtrise des relevés laser 3D ouvrent de nouveaux champs d'investigation

Scanners laser 3D ultraperformants • Leica • Trimble • Faro • Konica Minolta • Gom • Videometric-technology Interfaces facilitées vers les logiciels • Autocad • Microstation • Esri • 3dsMax • Alias WaveFront Un vaste champ d'applications • Plans • Coupes • Projections • Volumes • Modélisations 3D • Visites virtuelles



Archéotech SA Chemin des Croisettes 23 1066 Epalinges / Lausanne Membre du groupe Archidata Tél.: + 41 (0) 21 657 20 60 Fax: + 41 (0) 21 657 20 65 archeotech@archidata.org www.archeotech.ch

