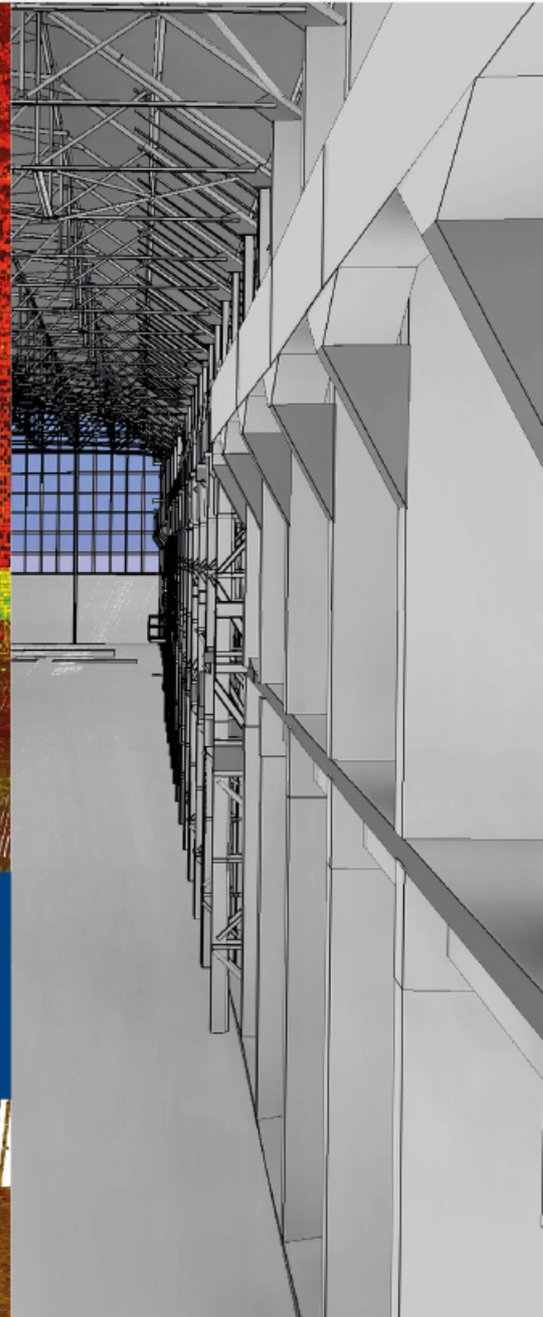
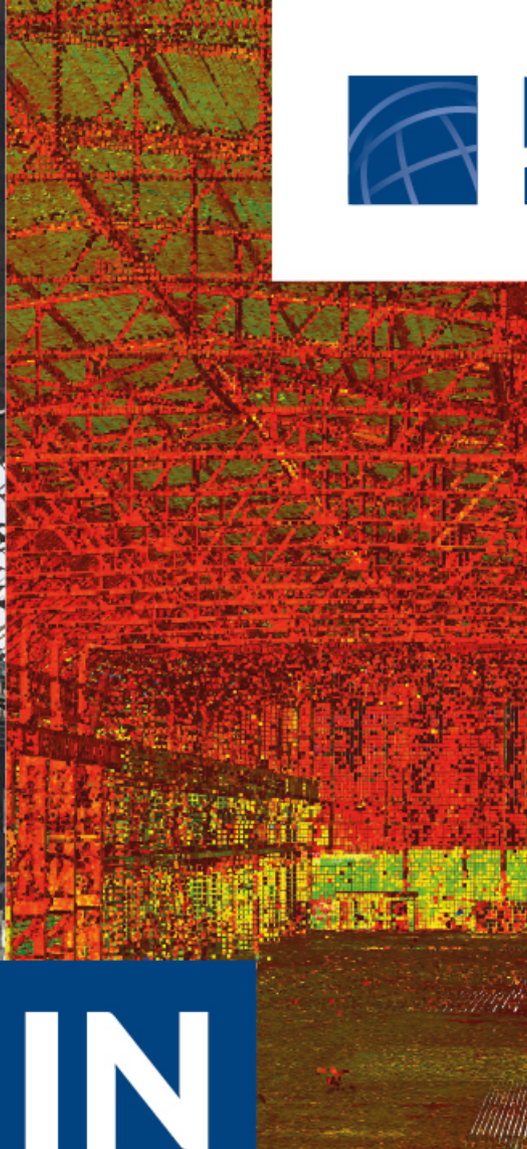
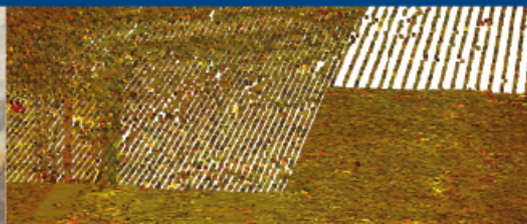


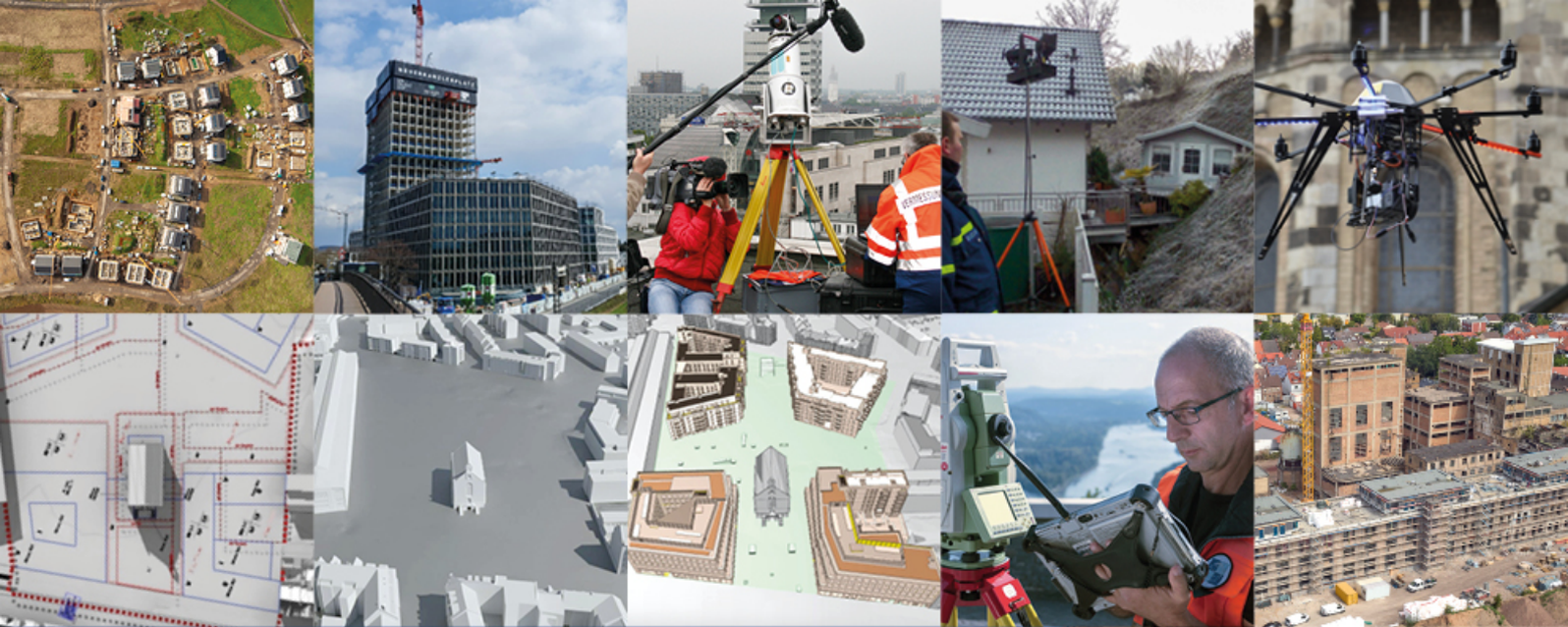


PILHATSCH
INGENIEURE



WOHIN GEHT BIM?

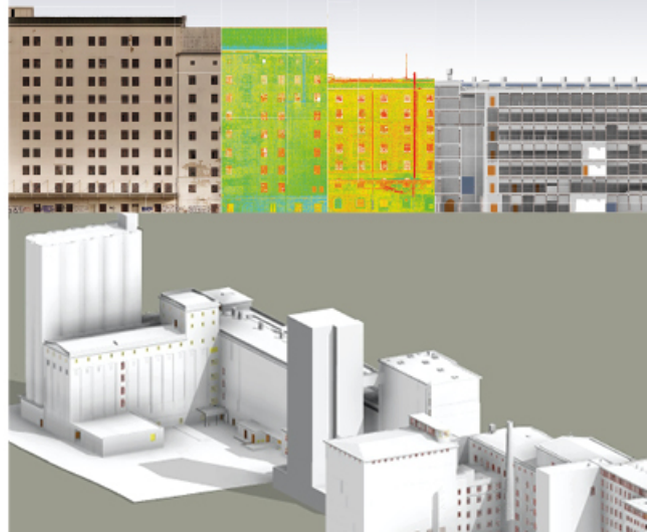




AUF JEDEN FALL ZU UNS.

Wir verbinden Expertise, Erfahrung und modernste Technik zu praxiserichteten Lösungen.

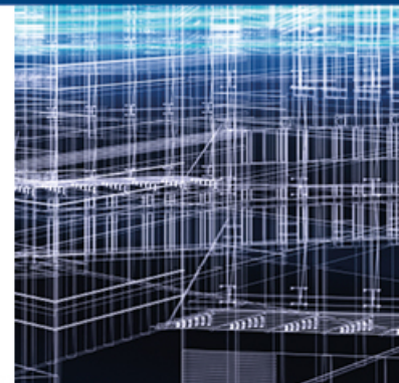
Alles geht mit BIM. Alles läuft mit BIM: Entwicklung von Bauland, Brachflächen und urbanen Räumen sowie Infrastruktur, insbesondere Bauen im Bestand und Redevlopment. Bauaufnahme, Entwurfs- und Bauvermessung sowie geodätische Beweissicherung. Einsatz modernster Präzisionstachymeter, Laserscanner und Oktokopter/ UAV für BIM-konforme Lagepläne und 3D-Modelle. Umsetzung vom städtebaulichen Entwurf über das Baugenehmigungsverfahren bis hin zur Ausführungskontrolle und vieles mehr. **All das gibt es bei uns.**





SO BAUT MAN HEUTE.

Building Information Modeling reicht weit über rein technische Dimensionen hinaus. Es ermöglicht, neue Zusammenhänge zu erkennen und besser zu planen, auch in komplexen urbanen Bestandssituationen. BIM erfordert eine hochgradig kooperative Arbeitsweise zwischen den Fachdisziplinen. Pilhatsch Ingenieure schaffen mit einer präzisen und validen Datenerfassung sowie einer strukturierten BIM-Modellierung des Bestands die solide Grundlage für alle Beteiligten in Planung und Bau. Die Transformation der digitalen Möglichkeiten in die vermessungstechnische Anwendung eröffnet uns allen vielfältige Chancen.



WEITERLESEN? »



PILHATSCH
INGENIEURE

MEHR LESEN. MEHR WISSEN.

Wir freuen uns über Ihr Interesse an einer Zusammenarbeit mit unserem Vermessungsbüro und senden Ihnen auf Wunsch gerne das Buch „So baut Deutschland!“ zu.



PILHATSCH INGENIEURE
Dipl.-Ing. Martin Pilhatsch

Öffentlich bestellter
Vermessungsingenieur
Beratender Ingenieur

Rüingsdorfer Str. 6
53173 Bonn

Tel.: +49 (228) 30862-0
info@pilhatsch-geo.de
www.pilhatsch-geo.de

