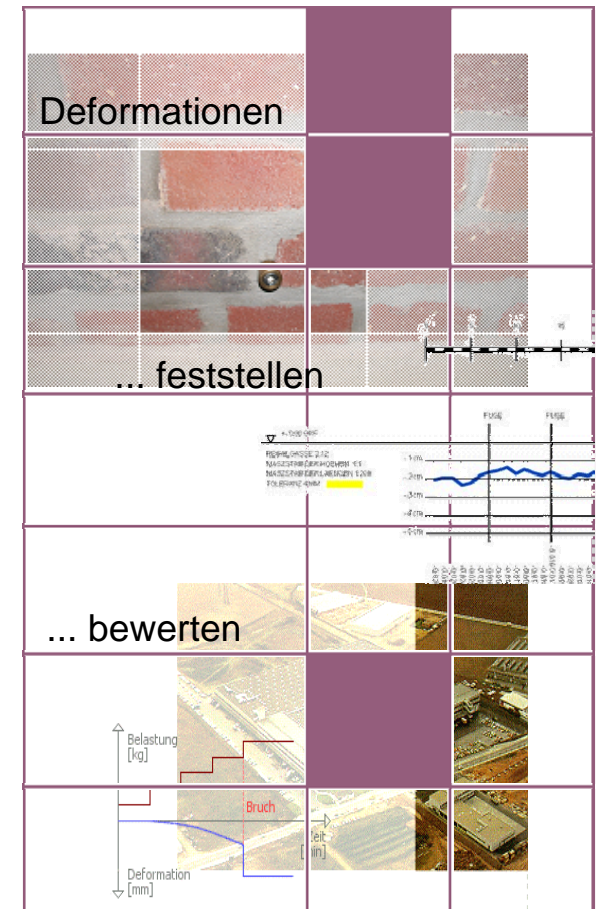


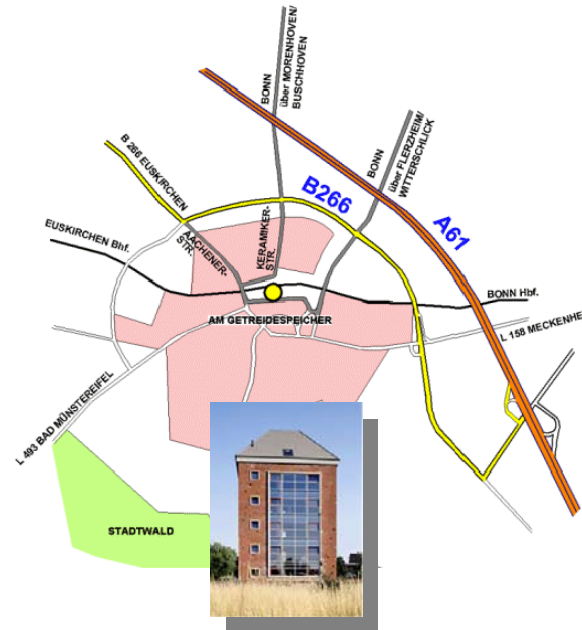
**IngenieurTeam2**  
Ingenieurgesellschaft mbH



## Schäden an Gebäuden

Sachverständige im selbständigen Beweisverfahren

[www.IngenieurTeam2.com](http://www.IngenieurTeam2.com)



**IngenieurTeam2**  
Ingenieurgesellschaft mbH

Am Getreidespeicher 9  
53359 Rheinbach (Bonn)

Telefon 02226 / 90 61-0  
Telefax 02226 / 90 61-10  
eMail Mail@IngenieurTeam2.com

Web [www.IngenieurTeam2.com](http://www.IngenieurTeam2.com)

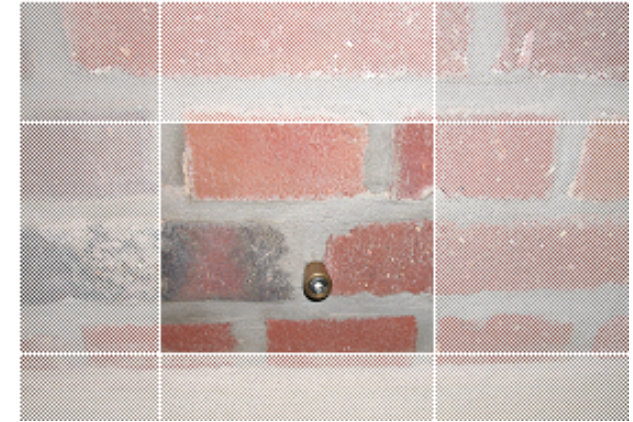
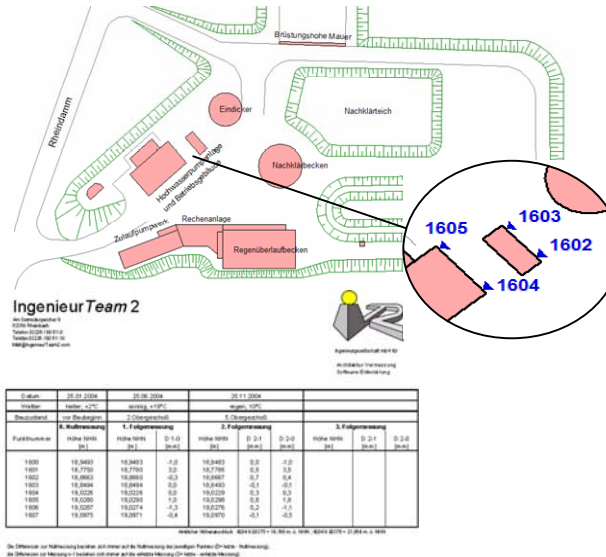
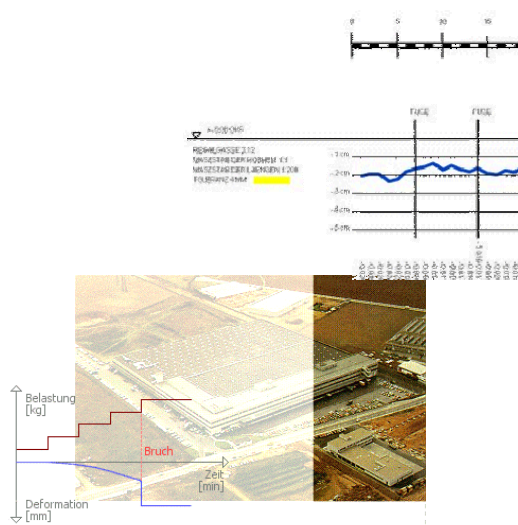
**Fax-Antwort (02226) 90 61 10**

Firma:.....  
Straße:.....  
Plz und Ort:.....  
Telefon / Telefax:.....  
Internet:.....  
Ansprechpartner:.....  
Telefon:.....  
EMail:.....

Wir sind interessiert.  
Bitte setzen Sie sich mit uns in  
Verbindung.

Wir haben keinen Bedarf.

# Deformationen feststellen und bewerten durch Beweissicherung



## Wozu dient Beweissicherung?

Bei Baumaßnahmen können lage- und höhenmäßige Veränderungen (Deformationen) an angrenzenden Gebäuden beweiskräftig festgestellt werden. Dadurch ist es möglich

- Schadensrisiken abzuschätzen
- Schadenseintritte zu bewerten
- unbegründete Schadensersatzansprüche abzuwehren.

## Ingenieur Team 2 hat's bewiesen

Die richtigen Deformationsdaten zu erfassen, setzt umfangreiche Erfahrung voraus. Seit 1991 ist Ingenieur Team 2 Spezialist für die Architektur-Vermessung als Grundlage für das Bauen im Bestand und zur Beweissicherung. In zahlreichen Projekten haben wir bundes- und europaweit unsere Erfahrung unter Beweis gestellt: von Wohn- und Verwaltungsgebäuden über Produktionsstätten, Kaufhäuser und Schlössern.

## Wir bieten Ihnen...

... eine baubegleitende qualitative und quantitative Beweissicherung aller Bestandsveränderungen. Von Beginn an werden, in Abhängigkeit vom Baufortschritt, alle Deformationen erfasst und beweiskräftig nachgewiesen.

Sie erhalten nach jeder Erfassung ein Sachverständigen-Gutachten, welches den Deformationsverlauf durch die Baumaßnahme tabellarisch und grafisch dokumentiert.

**Sprechen Sie mit uns!**