

# Einladung

zur Fortbildungsveranstaltung  
der Bezirksgruppe Mittelfranken

Zeit: Freitag, den 07. Juli 2006 um 9:00 Uhr  
Ort: Baumeisterhaus, Bauhof 9, 90402 Nürnberg

An die Mitglieder des DVW Bayern  
- Bezirksgruppe Mittelfranken-

Sehr geehrtes DVW-Mitglied,

die Bezirksgruppe Mittelfranken führt ihre diesjährige Fortbildungsveranstaltung am **Freitag, den 07.07.2006**, im Baumeisterhaus, Bauhof 9, 90402 Nürnberg durch.

Als Thema haben Kollege Sperber und ich diesmal „Vermessung mit 3D-Laserscanning - Anwendung in der Praxis“ gewählt. Unser Neumitglied, das Büro Christofori & Partner, hat sich freundlicherweise bereit erklärt den fachlichen Teil zu gestalten, der aus einer theoretischen Einführung und einer praktischen Vorführung der Messsysteme Leica HDS 3000 und Leica HDS 4500 besteht.

Anschließend besteht gegen 12:30 Uhr die Möglichkeit zum gemeinsamen Mittagessen in der Gaststätte Barfüßer, Hallplatz 2, 90402 Nürnberg.

Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung zur Fachveranstaltung und zum Mittagessen bei Kollegen Sperber oder bei mir bis zum **29.06.2006** erforderlich.

Weitere Hinweise zu der Veranstaltung entnehmen Sie bitte dem beiliegenden Programm.

Wir würden uns über eine rege Beteiligung an der Veranstaltung sehr freuen, auch um den Zusammenhalt in der Bezirksgruppe Mittelfranken etwas zu fördern.

Mit freundlichen Grüßen

Wolfgang Neukirchner Konrad Sperber

## **Programm**

- 9:00 Uhr Begrüßung, Bericht des Leiters der Bezirksgruppe von der Vorstandsratsitzung des DVW-Bayern am 02.06.2006
- 9:30 Uhr Das Büro IB Christofori & Partner stellt sich vor.
- 10:00 Uhr 3D-Laserscanning – Theoretische Einführung mit Beispielen aus der Praxis
- 10:30 Uhr Pause
- 10:45 Uhr Die Messsysteme Leica HDS 3000 und Leica HDS 4500 - Vorführung und Erläuterung
- 12:00 Uhr Ende der Fachveranstaltung
- 12:30 Uhr Mittagessen in der Gaststätte „Barfüßer“, Hallplatz 2 (reservierte Plätze)

# Hinweise

## 1. Büro IB Chistofori & Partner

Das Büro wurde 1967 gegründet. Die Haupttätigkeitsfelder liegen in der Vermessung, Bauplanung und Bauleitung von Bauprojekten im Hoch- und Tiefbau.

Derzeit sind ca. 30 hoch qualifizierte Mitarbeiter an den Bürostandorten in Roßtal und in Stollberg/Erzgebirge beschäftigt.

Im Büro wurde 1998 ein Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001 eingeführt. Die Überwachung erfolgt jährlich durch die Dekra Certification Service GmbH.

Die Vermessungsabteilung besteht aus drei Vermessungsingenieuren sowie zwei technischen Mitarbeitern, die mit hochwertiger Vermessungsausrüstung wie Lasertachymeter und Laserscannern ausgestattet sind.

Seit März 2005 wird u. a. auch die Vermessung mit 3D-Laserscanning im Hoch- und Tiefbau, Archäologie, Berg- und Tagebau sowie im Industriebereich erfolgreich angeboten.

Weitere Informationen: [www.chistofori.de](http://www.chistofori.de)

## 2. Anmeldung

Bitte teilen Sie uns aus organisatorischen Gründen bis 29.06.2006 mit, ob Sie an der Veranstaltung teilnehmen und ob Sie anschließend auch zum gemeinsamen Mittagessen mitgehen.

Anmeldung bei:

Wolfgang Neukirchner: Tel. 0981/59256, Handy 0171/9585726

E-Mail [wolfgang.neukirchner@ale-mfr.bayern.de](mailto:wolfgang.neukirchner@ale-mfr.bayern.de)

Konrad Sperber: Tel. 0911/462 595 18

E-Mail [konrad.sperber@va-n.bayern.de](mailto:konrad.sperber@va-n.bayern.de)

## 3. Anfahrt

Im Baumeisterhaus waren wir bereits 2004 zu Gast. Es befindet sich neben dem Amt für Geoinformation und Bodenordnung (früher Städtisches Vermessungsamt) und ist vom Hauptbahnhof in 5 Gehminuten erreichbar.