

Fortbildung

Einstiegs- / Refresh- Kurs

Ausgleichsrechnung

Dienstag

1. März 2011

Hochschule Bochum
Fachbereich Vermessung
und Geoinformatik
Prof. Dr.-Ing. Hans Fröhlich

Programm

- 9.00 **Begrüßung**
- 9.15 **Methode der kleinsten Quadrate**
Fehlerarten, Normalverteilung, Parameterschätzung, Genauigkeiten
- 10.45 Pause
- 11.15 **Data-snooping**
Ausreißersuche, innere und äußere Zuverlässigkeit
- 12.15 Mittag
- 13.30 **Ausgleichung von Netzen**
Angeschlossene, gezwängte, freie und aufgefilderte Netze; Datumsdefekt
- 14.30 Pause
- 15.00 **Ausgewählte Beispiele**
- 16.00 **Ende**

Organisation

Veranstalter und Referent

Hochschule Bochum
Fachbereich Vermessung und Geoinformatik
Prof. Dr.-Ing. Hans Fröhlich
Lennershofstraße 140
44801 Bochum
Tel.: (0234) 32-10518 ggf. -10501
Fax: (0234) 32-10542
E-Mail: hans.froehlich@hs-bochum.de

Termin

Dienstag, 1. März 2011
9.00 – 16.00 Uhr

Veranstaltungsort

Hochschule Bochum
Fachbereich Vermessung und Geoinformatik
Lennershofstraße 140
Raum: bitte Ausschilderung beachten
Tel. Tagungsbüro: (0234) 32-10501

Teilnehmerbeitrag

95,- EUR. Darin inbegriffen sind 1 Lehrbuch sowie Pausenkaffee und gemeinsames Mittagessen im Mensabetrieb der Hochschule Bochum.

Rückantwort

Ich melde folgende Person(en) zur Fortbildung „Ausgleichsrechnung“ an:

Name(n):

Anschrift & Tel. / Fax:

E-Mail:

**Fortbildung
Ausgleichsrechnung**

**Prof. Dr.-Ing. Hans Fröhlich
c/o Hochschule Bochum
FB V
Lennershofstrasse 140
44801 Bochum**

Allgemeine Hinweise

Im (Netto-) **Preis** sind enthalten:
1 Lehrbuch zur praxisorientierten Ausgleichsrechnung, Pausenkaffee und ein gemeinsames Mittagessen in der Mensa der Hochschule Bochum.

Jed-er/-e Teilnehmer/-in erhält eine **Teilnahmebescheinigung**.

Die Anfahrtbeschreibung geht Ihnen mit der **Anmeldebestätigung / Rechnung** zu.

Bei **Stornierungen** bis zu 3 Wochen vor der Veranstaltung wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 35 EUR erhoben. Bei Stornierungen nach dieser Frist wird der volle Rechnungsbetrag fällig. Die Tagungsmappe wird in beiden Fällen zugeschickt.