



# Treffpunkt AMMO

GOLDBECK GmbH ist eine mittelständische, inhabergeführte Unternehmensgruppe, die zu den treibenden Kräften im gewerblichen und kommunalen Hochbau gehört. Ihre geschlossene Dienstleistungskette reicht vom maßgeschneiderten Konzept über die Planung und Erstellung bis hin zum Gebäudemanagement.

Im Vortrag wird der Einsatz mathematischer Methoden bei der Erstellung von Gebäudemodellen präsentiert.



## Building Information Modeling - Das digitale Gebäudemodell als Basis für Prozesskommunikation

**Donnerstag**

**31. März 2011**

**14:00 Uhr**

**Am Stadtholz 24**

**33609 Bielefeld**

**Raum A6**

**Referent:** Dipl.-Math. (FH) Mark Jäckel (GOLDBECK GmbH, Bielefeld)

**Moderator:** Prof. Dr. Bernhard Bachmann (FH Bielefeld)

**Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!**

Veranstalter:

Fachhochschule Bielefeld – University of Applied Sciences

FB 3 – Lehreinheit Mathematik – FSP AMMO

<http://www.fh-bielefeld.de/ammo> – +49 521 106-7403 – [ammo@fh-bielefeld.de](mailto:ammo@fh-bielefeld.de)