

Anwendungen der Mathematik in der beruflichen Praxis IV – Erfahrungsberichte von Ehemaligen der Universität Duisburg-Essen

Vorlesungszyklus, organisiert von ALMA MATH e.V. für das Sommersemester 2009

Nr.	Vortragsthema	Referent	Zeit	Ort
1	Authentisierungsprotokolle für ID Dokumente – was der elektronische Reisepass mit elliptischen Kurven zu tun hat	Dr. Kim Nguyen, Bundesdruckerei GmbH	28.04.2009 16:00 c.t.	Campus Essen, T03 R04 D10
2	Entscheidungen im Software-Entwicklungsprozeß – Risiken und Untiefen im IT-Consulting	Dr. Axel Sauerland, Unternehmensberatung IBM Global Business Services	12.05.2009 16:00 c.t.	Campus Duisburg, LE 103
3	Berufliche Entwicklung eines Mathematikers bei der SAP	Frank Gödde, SAP Deutschland AG & Co. KG	26.05.2009 16:00 c.t.	Campus Essen, T03 R04 D10
4	Bewertung von Finanzprodukten – ein hochaktuelles Thema in der Finanzmarktkrise	Dr. Frank Beekmann, Deutsche Postbank AG	09.06.2009 16:00 c.t.	Campus Duisburg, LE 103
5	Auf den Spuren des Werner von Siemens – Als Mathematiker bei der Siemens AG	Alexander Iannotta Siemens AG, Energy Sector	23.06.2009 16:00 c.t.	Campus Essen, T03 R04 D10

Weite Information unter

www.almamath.de