



Prof. Dr. Daniel F. Abawi

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes (htw saar)

Waldhausweg 14

66123 Saarbrücken

Telefon: 0681 5867368

E-Mail: abawi@htwsaar.de

PERSÖNLICHE ANGABEN:

- geboren 1973 in Moskau, Kindheit in Afghanistan, Schulbildung in Deutschland, verheiratet, zwei Kinder
- Studium der Wirtschaftsinformatik an der TU Darmstadt, Aufenthalt in Hongkong
- seit 1995 freiberuflicher IT-Berater
- Projektmitarbeiter und Projektleiter innerhalb der Fraunhofer Gesellschaft (Fraunhofer AGC, ehemals Teil des Fraunhofer IGD)
- Promotion (Informatik) an der J.W. Goethe-Universität Frankfurt im Bereich Augmented Reality / Graphische Datenverarbeitung
- Auszeichnungen: Ehrung mit dem MEDIDA-PRIX, Promotion mit Auszeichnung, Promotionspreis der Goethe-Universität Frankfurt
- IT-Consultant in der Strategiedivision eines internationalen IT-Beratungsunternehmens
- seit 2008 Professor für Informatik mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik an der htw saar; Studiengangsleiter Wirtschaftsingenieurwesen Master der htw saar
- Mitglied des Beirates des Hochschul-IT-Zentrums des Saarlandes (HIZ) sowie des Instituts für Informationsrecht der Hochschule Darmstadt (izr)

AKTIVITÄTEN IN DER GI:

- seit 2011 Mitorganisator des jährlichen GI-Workshops „IT-Governance und Strategisches Informationsmanagement“

SCHWERPUNKTE UND ZIELE ALS MITGLIED IM GI-PRÄSIDIUM:

Mein bisheriges Wirken und Handeln fand statt zwischen und mit unterschiedlichen Kulturen und Fachdisziplinen und als Bindeglied zwischen praktischer Anwendung einerseits und der Theorie bzw. Wissensvermittlung andererseits. Die dabei gewonnenen Erkenntnisse aus unterschiedlichen Perspektiven, Offenheit und gegenseitiges Verständnis würde ich gerne in die GI einbringen, um insbesondere:

- die beiderseitige Zusammenarbeit zwischen Unternehmen und Hochschulen (insbesondere Fachhochschulen) zu stärken

- die stärkere Einbeziehung von Studierenden im breiten Bereich der Informationstechnologien zu fördern, auch außerhalb der Studiengänge der Informatik
- die wichtige Rolle der Informatik jenseits des Stellenwertes für Ausbildung, Studium, und Beruf zu vermitteln.

Ich bitte Sie um Ihre Stimme, um in diesen Vorhaben für die GI tätig werden zu können.