

Jamil Alkhatib Biografie

Jamil Alkhatib ist ein unabhängiges Berater in dem Bereiche Innovations-und Technologiemanagement, Technology Commercialization und Technologietransfer. Er kooperiert mit verschiedenen internationalen Instituten die auf Innovationsmanagement und Technologietransfer spezialisiert sind. Er ist im Bereich der OpenSource-Technologien.

Er bekam den Msc. Abschluss in Technologie- und Innovationsmanagement bei der Fachhochschule Brandenburg und der Brandenburgischen Technischen Universität in Cottbus in 2006 erworben. An der Birzeit Universität hat er 1998 einen Abschluss in Elektrotechnik erworben.

Momentan ist er Projektleiter bei der Arab Science and Technology Foundation in VAE. Er ist für die Planung und die Errichtung eines Technologie-Inkubator und die Unterstützung von arabischen Erfindern bei der Patentierung und Vermarktung ihrer Erfindungen verantwortlich. Die Intellectual Property Rights, die Verträge über Technologietransfer & die Bewertung über Zuschüsse von Forschungsprojekten betreffen Jamil Alkhatibs Aufgabenbereich.

Alkhatib gründete er Startup-Unternehmen, die OpenTechnologies Ltd in Tunesien die an der Entwicklung von Elektronik-Design tätig ist. Er ist verantwortlich für Innovationsmanagement so wie für Produkplanung und -definition.

Er war Berater für Technology Commercialization bei dem Alnayzak Institut die das Ziel hat die Jugend-Erfinder in Palästina zu unterstützen . Er ist Strategic Marketing Berater bei dem Vision Training Center in Palästina. Jamil ist Mitbegründer der Organisation Handasa Arabia, die in der arabischen Region im Elektronik und Engineering-Management Bereich tätig ist.

Seit 2007 ist er verantwortlich für die Organisation der Made in Palestine Wettbewerb in Zusammenarbeit mit Arab Science and Technology Foundation entstanden ist. Darüber hinaus ist er für den Studentenwettbewerb der Universität Waterloo und der IEEE ICM-Konferenz.

Mitgliedschaften

- Worldwide Management Consultants, since 2008
- Technology Commercialization conference steering committee in Jordanien, seit 2007
- Member of Program Committee of the IEEE IOST3 Workshop, California 2006
- Co-Founder & general coordinator of Handasa Arabia organization, seit 2003
- Leader member of OpenCores.org & OpenTech project, seit 2000
- Member of IEEE Computer and Engineering management societies seit 1998

Ausgewählte Veröffentlichungen im Zusammenhang mit Innovations-Bereich

- Open Source: The Next Big Thing in Technology Transfer
- Promoting Investment in Science and Technology in IDB Member Countries
- Free Open Source as a Technology Transfer tool for the Arab world
- Driving Innovation through Research & Design incubation
- Open-source hardware development , EETimes

Schulungen, Workshops und Konferenzen Teilnahmen

- IP and Technology valuation, QRCE, 2 Tage, Jordanien
- Business Planning, UNIDO, 4 Tage, Bahrain
- Business Planning, PICTI, 1 Tage, Palästina
- IT-consulting training, 6 Tage, Deutschland
- Made in the Arab world and the link between university and industry, 2 Tage Ägypten
- Managing diversity and intercultural communication, 3 Tage, Deutschland
- Business Planning, BPW, Deutschland
- Open source workshop organized by Arab League (ALECSO), 2 Tage, Tunesien
- General Course on Intellectual Property administrated, WIPO
- Intermediate and Expert Digital design and verification using VHDL, 4 Tage, UK
- Digital communication protocols E1/T1, SONET & SDH, 2 Tage, Palästina

Einige Leitung Schulungen und Seminare

- Introduction to Technology and Innovation Management, Palestinian Engineering day, Palästina
- Introduction to Intellectual Property, Palästina
- Inventions and Innovation process, Palästina
- Business Planning, Palästina
- Introduction to Open Source Hardware, Birzeit university, Palästina
- Open Source Hardware, ALECSO, Tunesien