



Curriculum Vitae

Aykut M. Uslu, Dr. rer. medic.

Rembrandtstr. 15, 40237 Düsseldorf

Tel.: +49 (211) 230 48 00

Fax: +49 (211) 230 48 01

Mob: +49 (0) 173-530 54 64

E-Mail: Aykut@UsluMedizininformatik.de

1. Kurzporträt

- Dr. rer. medic. (Doktor der Medizinwissenschaften), erlangt während der beruflichen Tätigkeit. Thema: „Nutzen und Kosten der Elektronischen Patientenakten“.
- Studium der Chemie (Schwerpunkt: Instrumentelle Analytik) in Krefeld und der Medizin in Düsseldorf und Essen
- Berufliche Schwerpunkte sind die Medizintechnik und die digitalen Informationstechnologien in der Medizin. Beratungs-, Planungs- und Projektierungsangebot richtet sich hauptsächlich an Krankenhäusern und Kliniken bei der Auswahl geeigneten diagnostischen und therapeutischen Großgeräten, Linearbeschleunigern sowie digitalen Informationssystemen
- 4 Semester externes Betriebswirtschaftslehrestudium an der Fachhochschule Niederrhein in Mönchengladbach Okt. 89 bis Juni. 91

2. Beruflicher Werdegang

Seit April 93: Uslu Medizininformatik, Düsseldorf. Beratungs- und Planungsunternehmen in der Medizintechnik und der Medizin-IT

06/92 - 04/93: Infomed GmbH, Vertriebsleiter

01/92 - 04/92: FACIT GmbH, Vertriebsleiter

03/90 - 01/92: Microterm GmbH, Bereichsleiter Vertrieb und Marketing europaweit für medizinische Bildverarbeitungsworkstation Imlogix

09/89 - 03/90: Tatung International GmbH, Verkaufsleiter

04/86 - 06/89: Bull AG, Segmentmanager Import/Export

03/84 - 04/86: Control Data GmbH, Vertriebsbeauftragter

10/81 - 04/82: Betz GmbH, Verkaufsleiter

3. Verbands- und Organisationsmitgliedschaften

- Mitglied in der GMDS - Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V., Arbeitsgruppe Gesundheitsakten (SIE)
- Mitglied in der BVMI, Berufsverband Medizinischer Informatiker e.V.
- Mitglied im AluMedEs, das Alumni-Netzwerk der Medizinischen Fakultät in Essen

4. Lehrtätigkeit

- Fachhochschule Gießen-Friedberg, Institut für Medizinische Physik und Strahlenschutz, Lehrbeauftragter Krankenhausinformationssysteme (KIS)