

Diplomarbeit:

Integration eines neuen Geschäftsmodells „Pay per Use“

Fachgebiet: Mathematik / Informatik/ Wirtschaftsinformatik

soft2tec in Mainz sucht umgehend einen/ oder zwei Diplomanden.

Aufgabe:

„Pay per Use“ ist ein Ansatz neue Umsätze für Gerätehersteller in der Investitionsgüter Industrie zu generieren. Hohe Anfangsinvestments werden durch unterschiedliche Abrechnungsmodelle reduziert und auf die Nutzung von Systemen umgelegt.

Für den Einsatz in der Medizin als auch in der Sport- und Freizeit Industrie ist ein Einsatz des Pay per Use Modells zu realisieren.

Die Arbeit umfasst einen betriebswirtschaftlichen Teil, in dem verschiedene Pay per Use Szenarien unter RoI Gesichtspunkten erstellt werden müssen. Hierbei sind für die entsprechenden Einsatzgebiete in der Medizin und in der Sport- und Freizeit Industrie Abrechnungsmodalitäten (Krankenkasse etc.) und auch heute übliche Finanzierungswege zu berücksichtigen.

Technisch umgesetzt werden muss eine Integration eines Sicherheitsmechanismus auf Basis eines USB-Sticks, der alle sicherheitsrelevanten Freischalt Codes für die Nutzung von Systemsoftware beinhaltet, sowie ein Update Mechanismus, der es erlaubt Keys zur Nutzung zu erwerben und auf dem USB-Stick zu aktivieren.

Die technische Realisierung basiert auf einer C++ Applikation und einem Web Shop (Java, php).

Dauer der Diplomarbeit 3-6 Monate

Kontakt:

Dipl. Ing. Frank Honisch

Email: job@soft2tec.com

Tel. 06131 906 64 69

soft2tec.GmbH

Geschäftsführer: Frank Honisch

Hauptstraße 17 – 19 55120 Mainz

Telefon +49 (0) 61 31 90 66 469

Fax +49 (0) 61 31 90 66 477

job@soft2tec.com

www.soft2tec.com