

XPERCUBE auf der Schliersee-Konferenz

XPERCUBE | Das Auftragsportal für den Gesundheitsmarkt hat sich auf der diesjährigen Schliersee-Konferenz einem breitgefächertem Fachpublikum der Health-IT vorgestellt. Beim Jahresauftakt der eHealthOpen vom 25. bis 26. Januar 2010 am Schliersee wurden den Teilnehmern das System und die Möglichkeiten des innovativen Auftragsportals präsentiert.

Die Schliersee-Konferenz 2010 vereinte auch in diesem Jahr wieder das „who is who“ der Health IT. Vertreter aus Unternehmen, Kliniken und Forschungseinrichtungen trafen sich, um über Probleme, Lösungen und Anwendungen im Gesundheitswesen zu diskutieren und sich auszutauschen. Schwerpunkte der Konferenz waren Qualität, Effizienz, Standards, Methoden und Perspektiven im deutschen Health-IT-Markt sowie die aktuellen Nutzenaspekte von eHealth.

Zum Programmpunkt der zweitägigen Konferenz gehörte neben Vorträgen, Diskussionsrunden und Workshops auch die Präsentation von XPERCUBE | Dem Auftragsportal für den Gesundheitsmarkt. Bei XPERCUBE wird der Kontakt zwischen



Foto: Präsentation von XPERCUBE auf der Schlierseekonferenz

zwei Gruppen – Projektanbieter und Dienstleister – hergestellt und die Kontaktdaten zu einem Projektauftrag übermittelt. „Das Besondere an XPERCUBE ist das Matching- und Qualitätssicherungssystem. XPERCUBE garantiert mit Hilfe eines spezielles Prüfungsverfahrens, dass nur Projektanbieter und Dienstleister zusammengeführt werden, bei denen Projektauftrag und Dienstleistung genau zueinander passen und dass beide von höchster Qualität zeugen.“, erklärte Manfred Laufer, Geschäftsführer der XPERCUBE GmbH, in seinem Vortrag.

Das positive Feedback der Teilnehmer auf den Vortrag spricht für das System von XPERCUBE. Erste Stimmen zu XPERCUBE sind in der XING-Gruppe „eHealthOpen Schliersee-Konferenz“ zu finden (<https://www.xing.com/net/schliersee-konferenz>). Weitere Diskussionen rund um das Thema Auftragsvermittlung im Gesundheitswesen bietet die XING-Gruppe „Projekte und Aufträge im Gesundheitswesen“ (<https://www.xing.com/net/healthcareprojects>).