



VitalHealth Software Deutschland unter neuer Führung - Rainer Feinen übernimmt die Geschäftsführung

Von *sigidoc*

Erstellt am 11 Sep 2011 - 14:17

VitalHealth Software Deutschland hat einen neuen Geschäftsführer: Mit der Leitung des operativen Geschäfts in Deutschland ist seit dem 01.08.2011 Rainer Feinen betraut. Der 50-Jährige Arzt verfügt über mehr als 20 Jahre Berufserfahrung im deutschen und internationalen eHealth- und Gesundheitsmarkt: Feinen war unter anderem in verschiedenen Managementpositionen für die InterComponentWare, einem Servicedienstleister im Gesundheitssektor, und die CompuGroup tätig. Seit 2008 war er als Chief Medical Officer für die InterComponentWare in den USA wesentlich am Aufbau des US-Geschäfts beteiligt. Feinen wird weiterhin parallel als Geschäftsführer und Gesellschafter der Doc.Star GmbH, einem Hersteller für Web-basierte Arztpraxissoftware fungieren.

Hinweis an die Redaktionen:

Für weitere Informationen können Sie gerne mit unserer Abteilung Marketing und Kommunikation Kontakt aufnehmen: info@vitalhealthsoftware.de [1] oder telefonisch unter 02204 84 30 40.

VitalHealth Software

VitalHealth Software wurde als Kooperation zwischen der Noaber Foundation (NL) und der Mayo Clinic (USA) gegründet und liefert web-basierte Software-Lösungen für das Health-Management. Unsere Modell-getriebene Software Plattform wird von einem wachsenden Netzwerk an Partnern genutzt. VitalHealth hat Niederlassungen in den USA, den Niederlanden, Indien und Deutschland. Für weitere Informationen zu VitalHealth Software besuchen Sie bitte www.vitalhealthsoftware.com [2]. Ergänzende Informationen zu VitalHealth EHR finden Sie unter www.vitalhealthehr.com (in englischer Sprache) oder senden Sie uns bitte eine Email an info@vitalhealthsoftware.com [3].

- [Gesundheit und Vorsorge](#)

Quellen URL (aufgerufen am 31 Dez 2020 - 00:01): <http://medkom24.eu/node/15052>

Links:

[1] <mailto:info@vitalhealthsoftware.de>

[2] <http://www.vitalhealthsoftware.com>

[3] <mailto:info@vitalhealthsoftware.com>