

Mittwoch, den 26. November 2008

16:15 - 17:45 Uhr

Ort: Neues Physikgebäude 1. Etage Westflügel Raum EW 115 A

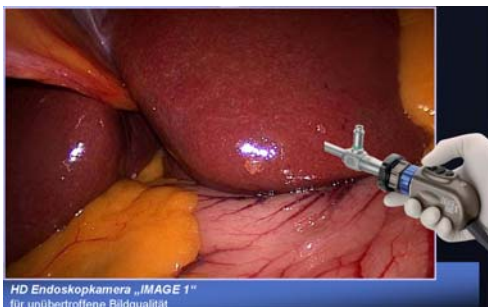
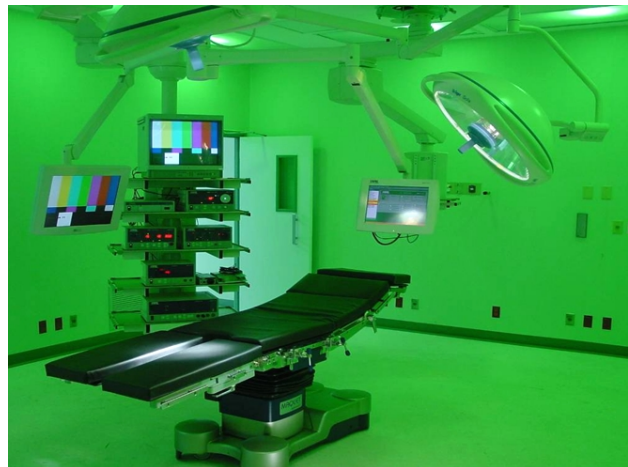
Innovationen bei Karl Storz GmbH und H2O How-to-Organize GmbH, Berlin

Dr.-Ing. Stephan Schrader



Das Unternehmen KARL STORZ GmbH hat sich seit den Anfängen im Jahr 1945 zu einem weltumspannenden Unternehmen für die Herstellung und für den Vertrieb von Endoskopen, medizinischen Instrumenten, Geräten und OP-Equipment entwickelt.

Die Forschungs- und Entwicklungstätigkeiten sowie das Know-How des Fachgebiets Mikrotechnik in Feinwerktechnik, Optik, Akustik und Elektronik decken viele Interessensgebiete von KARL STORZ. Hieraus haben sich gemeinsame Projekte zur Entwicklung zukunftsorientierter Produkte aus der Endoskopie ergeben. Außerdem wurde ein sehr innovatives, vom BMBF gefördertes Forschungs- und Entwicklungsprojekt begonnen, bei dem weitere Partner aus Forschung und Industrie beteiligt sind.



HD Endoskopkamera „IMAGE 1“
für unübertroffene Bildqualität

Eine dieser Firmen ist die How-to-Organize GmbH, ein junges Tochterunternehmen von KARL STORZ mit Sitz mitten in Berlin.

In dem Seminarvortrag werden die Firmen KARL STORZ und How-to-Organize vorgestellt sowie einige aktuelle Themen aus deren Forschung und Entwicklung diskutiert.

Übrigens: KARL STORZ mit Firmensitz in Tuttlingen und How-to-Organize in Berlin haben immer Interesse an gut ausgebildeten Studierenden und Absolventen des Fachgebiets Mikrotechnik sowie verwandten Ingenieurwissenschaften.

