



## WAS WÄRE IHRE VISION VON EINER INNOVATIVEN UND WETTBEWERBSFÄHIGEN HOCHSCHULE?

Wäre sie ein Ort, an dem Forschung und Lehre stärker als bisher ineinander griffen? Ein dynamischer Think-Tank, an dem Wissen barrierefrei geteilt und zukunftsweisende Ideen interdisziplinär entwickelt werden? Ein lebendiger Magnet, der renommierte Experten und talentierten Nachwuchs anzieht, konkurrenzfähig im internationalen Wettbewerb um attraktive Forschungsetats und die Spitzenkräfte von morgen?

Um diese Vision zu realisieren, brauchen Sie nicht erst auf morgen zu warten. Wissenschaft und Bildung sind an vielen maßgeblichen Stellen, in Wirtschaft, Gesellschaft und Politik, inzwischen als die *„zentralen Schlüsselthemen unserer Zeit“* (Angela Merkel) erkannt worden. Der nächste Schritt ist, aus unserem besseren Verständnis auch ein besseres Handeln zu entwickeln.

## Mit intelligenter, vernetzter Kommunikation zu mehr Effizienz, Innovations- und Wettbewerbsfähigkeit

Der optimale Zeitpunkt für eine Neubewertung Ihrer IT-Strategie ist jetzt. Denn aktuell befinden sich viele Technologien im Umbruch, die Weichen für eine technisch fortschrittliche Ausstattung werden gerade neu gestellt.

Wer sich jetzt optimal positioniert und sich dabei den wachsenden Anforderungen an das Bildungs- und Forschungswesen stellt, gibt der Vision eines innovativen, zukunftsfähigen Wissensstandorts Deutschland Gestalt. Und gewinnt einen wertvollen Vorsprung gegenüber seinen Mitbewerbern im In- und Ausland – für bessere Zukunftschancen, mehr Gestaltungsspielraum und nachhaltige Wachstumsimpulse weit über den Forschungsbetrieb hinaus.

## DER MOBILE CAMPUS

### TU Chemnitz implementiert Campus Informationssystem

#### Die Ausgangslage

Fachbereiche waren bisher isoliert, campusweite Kommunikation lediglich via Email möglich.

#### Die Vorteile

Zentrale, IT-basierte Plattform ermöglicht campusweiten Daten- und Informationsfluss sowie integrierte Kommunikation in Echtzeit, Corporate Identity durch einheitliches Look & Feel, Zeit- und Ressourcenersparnis fließt in die Qualität der Inhalte.

## HÖRSAAL DER ZUKUNFT

### Uniklinik Hamburg Eppendorf etabliert hochmoderne, vernetzte Lernumgebung

#### Die Ausgangslage

Frontallehre zwang Studenten in eine passive Zuhörerrolle, Lernerfolg nicht in Echtzeit dokumentierbar

#### Die Vorteile

Interaktive Vorlesungen als WebEx-Sessions und Webinare erlauben Teilnahme von außerhalb des Campus, externe Teilnehmer können Wissen für ihre Weiterbildung nutzen, dokumentierte Rückfragen und laufende Erfolgskontrolle steigern die Motivation.

## Lassen Sie uns über Ihre Anforderungen sprechen: Wir wollen Ihnen helfen, diese optimal zu meistern

Mit den speziellen Belangen und Anforderungen im Forschungs- und Bildungswesen beschäftigt sich bei Cisco ein eigenes, bundesweit tätiges Expertenteam. Von schwindenden Etats und dem zunehmenden Wettbewerb der Hochschulen um Fachleute und Studenten bis hin zu den Folgen von Strukturveränderungen wie G8 oder dem Bologna-Prozess – unser Fachteam kennt nicht nur die derzeit aktuellen Herausforderungen. Es unterstützt Sie auch tatkräftig und kompetent dabei, die für Ihre Einrichtung jeweils beste Antwort darauf zu finden.

Entwickeln Sie mit uns Ihre Vision eines zukunftsfähigen Wissensstandorts – und erfahren Sie, wie der intelligente Einsatz von Informationstechnologie Sie bei der Erreichung Ihrer Ziele nachhaltig unterstützen kann.

## Sprechen Sie uns an – wir freuen uns auf den Austausch mit Ihnen!

Cisco Forschung & Lehre: [andreas.gierth@cisco.com](mailto:andreas.gierth@cisco.com), +49 -911 - 3088 1127