

## »Teachable« goes online

### Website-Launch des neuen multimedialen Tischlein-lehr-mich

**Nach dem erfolgreichen ersten Messeauftritt auf der didacta in Köln zeigt sich der multimediale und multifunktionsfähige Arbeitstisch »Teachable« jetzt mit einem neuen Webauftritt von all seinen guten Seiten. Zu sehen gibt es dort erst einmal das Modell »Herzog Ernst« des Hightech-Tisches in limonengrünem Design, mit dem die gleichnamige Kooperative Gesamtschule in Gotha seit Februar ausgestattet ist. [www.teachable.com](http://www.teachable.com)**

»Fard + Hegenbart – Die Innenarchitekten« aus Konstanz machen Schluss mit mobilen Stationen, unzähligen zu kombinierenden Einzelgeräten, Kabelsalat oder fehlenden Komponenten. Jetzt ist mit nur einem Einrichtungsgegenstand alles möglich: denn der neue, kompakte und robuste »Teachable« ist der erste Unterrichts- und Seminartisch, der die gesamte Technik vereint. Für die Kooperative Gesamtschule "Herzog Ernst" Gotha wurde dieser Multimedia-Tisch mit einem Notebook, einem Video- und DVD-Player samt Verstärker und Lautsprecherboxen sowie einem Visualizer ausgestattet. Außerdem bietet dieses Modell Anschlüsse für einen Video- und Datenprojektor, ein interaktives Whiteboard, ein zusätzliches Notebook, einen Beamer oder Drucker sowie weitere Geräte. Da im Unterricht nicht ständig ein Computer notwendig ist, war es den Designern wichtig, dass der Visualizer bei diesem Hightech-Tisch auch isoliert genutzt werden kann, ohne dass das Notebook hochgefahren sein muss.

Grundidee der Innenarchitekten Termeh Fard und Andreas Hegenbart war es, einen Arbeitstisch für Vorträge und den Unterricht anzubieten, der als Basis alle notwendigen Anschlüsse bietet. Ihr Konzept sieht vor, die Geräteausstattung flexibel an den jeweiligen Bedarf anzupassen: Daher ist der neue »Teachable« in diversen Ausstattungsvarianten und unterschiedlichen Farben erhältlich - die einzelnen Geräte und Funktionselemente lassen sich schrittweise nachrüsten.

Der neue Hightech-Tisch ist nicht nur praktisch, sondern auch einfach zu bedienen: Alle Geräte lassen sich schnell bereitstellen, wodurch die gesamte Medientechnik unmittelbar verfügbar ist. Die Multimediageräte, Bedienfelder und Anschlüsse sind übersichtlich und nutzerfreundlich angeordnet. Sofern sein Technikleben nicht gebraucht wird, lässt sich der »Teachable« wie ein normaler Tisch verwenden. Alle internen Geräte sind dann im kompakt abgeschlossenen Gehäuse versenkt und gegen unsachgemäßen Gebrauch durch nicht autorisierte Nutzer und Vandalismus geschützt.

Seit Februar sind 18 Klassenzimmer der Kooperativen Gesamtschule "Herzog Ernst" in Gotha mit dem »Teachable« ausgestattet. Lehrer Uwe Bergner ist begeistert von dem neuen »Lehrertisch 2.0« und auch etwas stolz: "Etwas Vergleichbares gibt es in der ganzen Bundesrepublik derzeit nicht."

#### **Ansprechpartner:**

Andreas Hegenbart, [Andreas.Hegenbart@DieInnenarchitekten.de](mailto:Andreas.Hegenbart@DieInnenarchitekten.de)  
Die Innenarchitekten, Hermann-von-Vicari-Str. 9, D-78464 Konstanz  
Tel.: 0049 7531 818030, mobil: 0049 172 569 63 60, Fax: 0049 7531 819903  
[www.DieInnenarchitekten.de](http://www.DieInnenarchitekten.de)

Über ein Belegexemplar Ihrer Veröffentlichung freuen wir uns. Vielen Dank!

Im November 2008 haben Termeh Fard und Andreas Hegenbart vom Innenarchitekturbüro »Fard + Hegenbart – Die Innenarchitekten« in Konstanz mit der Produktentwicklung ihres neuen Multimediatisches »Teachable« begonnen. Die Präsentation des Prototyps fand im Mai 2009 statt. Auf eine öffentliche Ausschreibung hin erhielt die Firma Nova Informationstechnik GmbH aus Lichtenfels den Zuschlag und eine Lizenz für den Bau von 18 Tischen in limonengrünem Design für die Kooperative Gesamtschule "Herzog Ernst" in Gotha. [www.teachable.com](http://www.teachable.com)



**Fard + Hegenbart**  
**Die Innenarchitekten**

Hermann-von-Vicari-Str. 9  
D-78464 Konstanz

Tel: +49 7531 818030

Fax: +49 7531 819903

[www.teachable.com](http://www.teachable.com)