

## »Teachable« auf der didacta 2010

### Der erste Messeauftritt des multimedialen Tischlein-lehr-mich

**»Fard + Hegenbart – Die Innenarchitekten« aus Konstanz stellen der Öffentlichkeit erstmals ihren neuen multimedialen und multifunktionsfähigen Arbeitstisch »Teachable« vor. Zu bestaunen gibt es vom 16. bis 20. März 2010 auf der didacta in Köln in Halle 10.1 am Stand G 056 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)**

Schluss mit mobilen Stationen, unzähligen zu kombinierenden Einzelgeräten, Kabelsalat oder fehlenden Komponenten – jetzt ist mit nur einem Einrichtungsgegenstand alles möglich. 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 er 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 Termeh Fard und Andreas Hegenbart wichtig, dass der Visualizer bei diesem Hightech-Tisch auch isoliert genutzt werden kann, ohne dass das Notebook hochgefahren sein muss.

Der neue »Teachable« ist in diversen Ausstattungsvarianten und unterschiedlichen Farben erhältlich. Sein Konzept sieht vor, die Geräteausstattung flexibel an den jeweiligen Bedarf anzupassen: Die einzelnen Geräte und Funktionselemente lassen sich schrittweise nachrüsten.

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 Tisch versenkt und gegen unsachgemäßen Gebrauch durch nicht autorisierte Nutzer und Vandalismus geschützt. Die kleine kompakte Bauform ermöglicht einen optimalen Einsatz auch in beengten Räumen und – verglichen mit anderen sockelständigen Korpusmöbeln – fällt die Raumpflege hier leichter.

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. Mit nur einem Schlüssel lassen sich sämtliche Schlösser öffnen. Zukünftig sollen sogar alle Abdeckungen über ein Funksignal gleichzeitig elektronisch aufgeschlossen werden können. Ist die zentrale Stromversorgung eingeschaltet und die Abdeckung wurde aufgeklappt, fährt man das Notebook über ein mechanisches Hubsystem nach oben. Dabei ist der Computer so angebracht, dass er dem Nutzer weder im Weg ist, noch die Sicht auf das Auditorium einschränkt. "Dadurch dass der Bildschirm verstellbar ist, lässt sich seine Neigung optimal einstellen, unabhängig davon, ob der Vortragende sitzt oder steht", erläutert Andreas Hegenbart und hebt einen weiteren Vorteil des neuen Multimediatisches hervor: "Sobald an der externen Stromleiste keine zusätzlichen Geräte mehr hängen und das interne Notebook heruntergefahren ist, schaltet sich die gesamte Technik automatisch aus. Der Nutzer muss also nicht mehr daran denken, die Geräte einzeln abzuschalten."



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)

Den Auftrag zur Inneneinrichtung erhielten »Fard + Hegenbart – Die Innenarchitekten« von den Architekten PGM Planungsgruppe Mitte Gotha, mit denen sie seit Jahren eng zusammenarbeiten. Seit Februar ist die Kooperative Gesamtschule (KGS) "Herzog Ernst" in Gotha die erste Schule, in der Klassenzimmer mit dem »Teachable« ausgestattet sind. Uwe Bergner, Lehrer an der KGS, 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)

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 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)