

## OBJEKTBERICHT



### Hochschule Pforzheim

#### Die Aufgabe

In Folge einer Sanierung der Hörsäle sollte die Medientechnik und damit die Dozentenarbeitsplätze erneuert und aktualisiert werden. Komplexe Zusammenhänge verständlich darstellen und präsentieren, innovativ lehren, gelassen visualisieren und präsentieren, so stellten sich Referenten und Dozenten das Arbeiten im Hörsaal oder im Seminarraum vor.

#### Die Lösung

Im Dialog mit den Anwendern entstand mit „teach.education“, ein individuell auf die Hochschule zugeschnittener Dozentenarbeitsplatz. Einzigartig, einfach, intuitiv und komfortabel in der Handhabung sowie besonders ergonomisch und sicher. Er bietet dem Dozenten einen echten Qualitätssprung hinsichtlich einer optimierten Arbeitsweise. Der Wechsel zwischen Sitzen und Stehen ermöglicht eine dynamischere Vorlesung und eine sofort spürbare Verbesserung des körperlichen Wohlbefindens.

# Dozentenarbeitsplatz teach.education

Einzigartiges Funktionsmöbel mit hohem Anspruch an Funktion und Ergonomie

Egal wie hoch der Anspruch an Design und Ambiente ist, unser Systemmöbel erfüllt ausnahmslos alle Wünsche in Bezug auf Raumästhetik und Funktion. Wir von inobjekt beschäftigen uns schon seit langem mit der Entwicklung von multimedialen, interaktiven Dozentenarbeitsplätzen. Heute dürfen wir uns in diesem Bereich als Spezialisten bezeichnen. Ganz gleich, ob Standardmöbel oder maßgeschneidert, wir beweisen gerne, wie funktional und bedienungsfreundlich unsere Lösungen sein können.



## Ergonomisches Arbeitsplatzkonzept für den Dozenten

- Individuell je nach Körpergröße des Referenten in der Höhe verstellbares Podest für den Visualizer
- Sichere Implementierung von Signalmanagement und Medientechnik
- Dynamische Einbindung von Seminarteilnehmern
- Skizzieren auf der Dokumentenkamera
- Ergonomisch angeordneter Auszug für Notebook
- plug & play – audiovisuelle Präsentationstechnik direkt verfügbar
- Fahrbar durch vier Lenkrollen, davon zwei feststellbar