

Design & Information



Informationen: Ob auf Konferenzen, beim Einkaufen, bei einem Business-Meeting oder in der Freizeit – die zuverlässige Verfügbarkeit ist genauso wichtig wie ein ausgewogenes Design und ein funktionelles Handling für die Informationsvermittlung. Blech ist oft die tragende Säule für die Gestaltung von Info-Systemen.

- Die Informationssysteme der infomedia-Familie der BVS Blechtechnik GmbH beispielsweise lassen sich im Baukastenprinzip konfigurieren und funktionieren autark oder in ein Netzwerk eingebunden. Einsatzbereiche gibt es viele: als Infoterminal für Wand und Boden, als Rednerpult und Terminal mit flächenbündigem Monitor und integriertem PC oder als LCD-Flachbildschirm.
- Ein selbsttragendes Stahlgehäuse mit Holzapplikation im Tastaturboard und ein integrierter Monitor mit flächenbündiger Schutzverglasung sind Design-Kennzeichen der Terminals.
- Beim Rednerpult in Multimedia-Ausstattung ist im Board der Low-Noise-PC in einer optional höhenverstellbaren Säule untergebracht.
- Ein Metallgehäuse, welches in allen RAL-Farben erhältlich ist, umfasst die LCD-Flachbildschirme, ergänzt durch einen Edelholzrahmen. Der Low-Noise-PC hat diverse Ein- und Ausgänge für den Multimedia-Betrieb.

