

VS Vereinigte Spezialmöbelfabriken GmbH & Co. KG

Zukunftsfähige Lernlandschaften

digital – bewegt - vielfältig



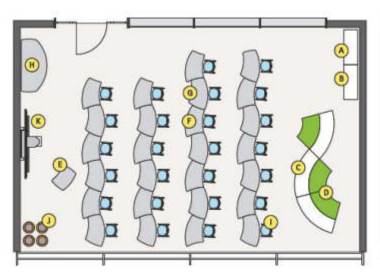


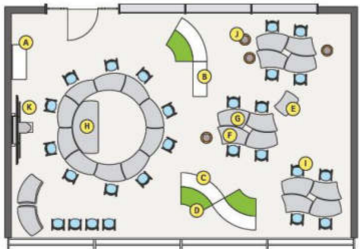
Das Interesse des Kindes hängt (...) von der Möglichkeit ab, eigene Entdeckungen zu machen.

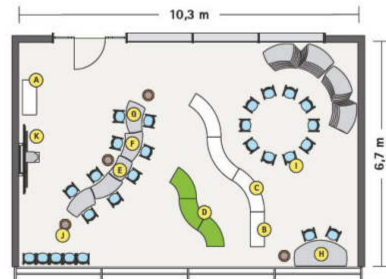
(Maria Montessori)

Zusammenspiel Raum und Lernsettings











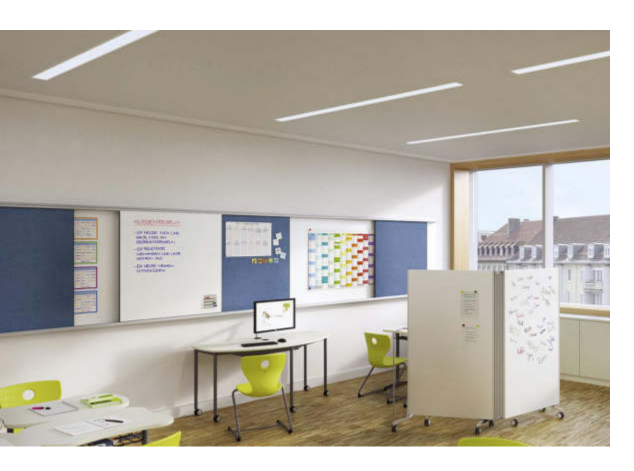






Zusammenspiel digitaler und analoger Präsentationsformen









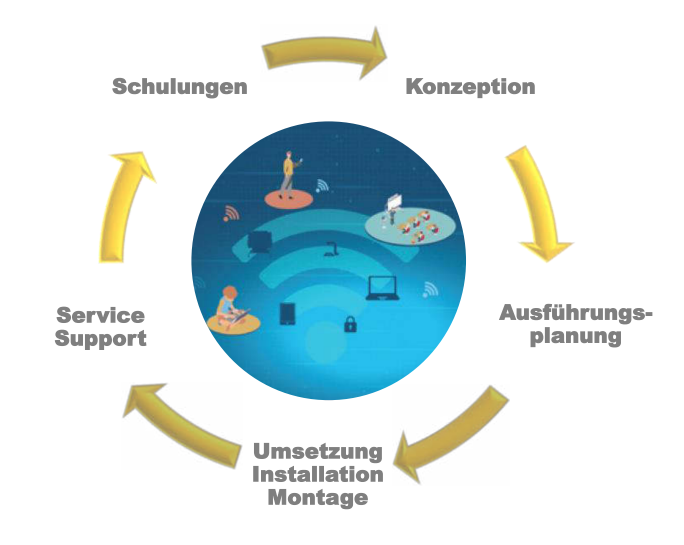
Vom Medienkonzept zum digitalen Lernalltag





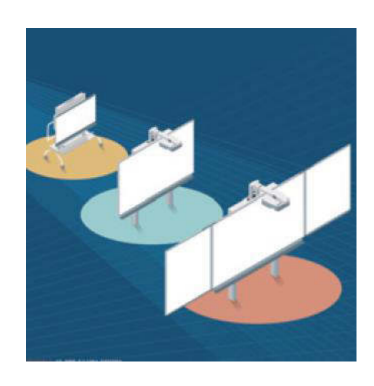






Bausteine Systemlösung





Displays und Boards



Anschlussfelder und MediaSwitch zur Integration Peripherie



Zubehör und Arbeitsplätze für Lehrkräfte

Zusammenspiel von digitaler Technik und Mobiliar









Zusammenspiel von Präsenz-, Distanz- und Onlinelernen





Zusammenspiel von Körper, Geist und Emotion



"Neuro-Ergonomics": wissenschaftliche Studien und Nachweise über die Gesundheitsgefahren durch langes statisches Sitzen; biochemische und neuronale Auswirkungen auf die Lernbereitschaft und Aufmerksamkeit (Breithecker 2019)



Dynamisch Sitzen



Lernen im Stehen...



.. und im Liegen

Mehr Einrichtungs-Vielfalt für zunehmende Diversität der Lernenden











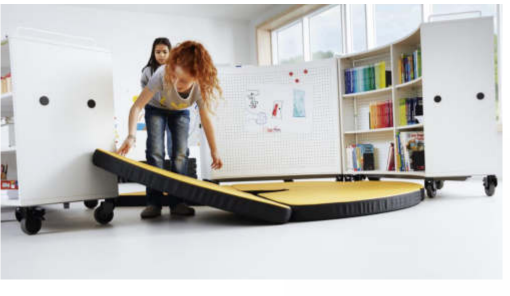




Gestalten der eigenen Lernumgebung



























































Alleinberechtigter Hersteller der

Deutschen Montessori-Lehrmittel



Berlin W 57, Bülowstrasse 68

























Einladung zu VS: Showroom zur Beratung







Standorte: Tauberbischofsheim, Berlin, Dortmund, München



VS Vereinigte Spezialmöbelfabriken GmbH & Co. KG

Zukunftsfähige Lernlandschaften

digital – bewegt - vielfältig