



TRANSPARENCE ET ISOLATION ACOUSTIQUE

Système de cloisons mobiles pour une architecture
d'un établissement scolaire ouverte et multifonctionnelle

AGENCEMENT MODULABLE D'UN LIEU D'APPRENTISSAGE MODERNE

Les salles s'adaptent à différentes méthodes d'apprentissage avec rapidité et confort



Bonne isolation acoustique en cas de réunions simultanées

Les systèmes de cloisons mobiles Dorma Hüppe conviennent parfaitement aux pièces multifonctionnelles où une bonne isolation acoustique est essentielle, en plus de la transparence de style contemporain. Avec une valeur d'insonorisation allant jusqu'à R_w 52 dB pour le verre et R_w 59 dB pour les éléments opaques, elles protègent efficacement des bruits parasites d'un local à l'autre. Des parois acoustiques intégrées en option peuvent réduire efficacement les temps de réverbération.

Les nouveaux concepts pédagogiques ainsi que le mode de fonctionnement à plein temps nécessitent une redéfinition de l'architecture de l'école : avec des parcours d'apprentissage diversifiés au lieu de corridors et salles de classe figés. Un centre de réunion multifonctionnel peut servir de centre de rencontre dans l'école. Ce dernier peut être modulable et divisé en halls, auditoriums, servir de lieu d'échanges ou de réunion. Les salles de classe peuvent être divisées pour des groupes d'apprentissage distincts ou peuvent être reliées entre elles pour une utilisation commune. Elles peuvent également s'ouvrir sur le couloir et l'incorporer si nécessaire. Les systèmes de cloisons mobiles intelligents conçus par Dorma Hüppe sont parfaitement adaptés pour répondre de manière évolutive à ces exigences techniques liées aux locaux.

Le verre permet de créer un sentiment de bien-être

Apprendre et enseigner sont des missions plus faciles à réaliser si vous vous sentez à l'aise dans la salle. Le verre ou le matériau tendance n°1 pour une convivialité dans l'apprentissage assortie d'une grande propension à l'ouverture.



Vite ouvert, vite refermé : Avec ComfortDrive, les éléments se déplacent rapidement et sont surveillés par Smart Control.



Pour des groupes d'apprentissage variés, les salles peuvent être divisées ou agrandies de manière modulable. Le verre et les éléments opaques peuvent être combinés au besoin.

ComfortDrive vous apporte un maximum de sécurité et de confort d'utilisation. Pouvant être programmée séparément, elle se distingue par une vitesse de montage et de démontage impressionnante.

Surfaces fonctionnelles polyvalentes

Des surfaces de haute qualité en différents matériaux pour des solutions fonctionnelles dans la vie quotidienne à l'école. Ainsi, les surfaces inscriptibles et magnétiques et aussi acoustiques peuvent être intégrées en option dans la cloison.



Durabilité et service

Dans le cadre des projets Green Building et selon les normes DGNB ou LEED, il existe des éco-audits (déclaration environnementale de produit DEP) pour la cloison Variflex, qui se distinguent aussi par des valeurs excellentes dans les tests d'émission (VOC).

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller et de vous proposer une solution adaptée à votre projet de construction ou de transformation. En plus de la planification, Dorma Hüppe propose un service compétent pour l'exploitation durable de votre système de cloisons.

Surfaces fonctionnelles : Des tableaux magnétiques pour l'écriture ou comme zones de projection ainsi que des surfaces acoustiques peuvent être intégrés dans la cloison.



dormakaba Group

DE

**DORMA Hüppe
Raumtrennsysteme GmbH**

Industriestraße 5
26655 Ocholt
ALLEMAGNE
T +49 4409 666-0
F +49 4409 666-489
info-hueppe@dormakaba.com
www.dorma-hueppe.com

AT

**DORMA Hüppe
Austria GmbH**

Hollabernerstraße 4b
4020 Linz
AUTRICHE
T +43 732 600451
F +43 732 650326
office@dorma-hueppe.at
www.dorma-hueppe.at