

Referenzprojekt
HTBL und VA, Werkstätten und Doppelturnhalle
Mödling



Atmosphärisch steht das Ensemble einem Gewerbebetrieb näher als einer Schule im klassischen Sinn; ein Thema, das die Architekten im Hinblick auf die spätere Arbeitssituation der Schüler bewusst in den Vordergrund rückten. Die Turnhalle und die dreihüftigen Holzlehrwerkstätten wurden in ebenerdiger Orthogonalität ins bestehende Cluster der Schulgebäude gesetzt, wobei der Werkstättenkomplex über 'Werkstraßen' übersichtlich erschlossen ist und der neue Turnsaal auf tiefer gelegter Ebene mit der bestehenden Turnhalle korrespondiert.

aus: www.nextroom.at



Architekt **Heinz & Mathoi & Streili, Innsbruck, A**
Bauherr **Bundesimmobilien GesmbH, A**
Nutzung **Schulwerkstätten und Turnhalle**
Baujahr **2003**

Grundflächen
Werkstätten **5100 m²**
Turnhalle **1100 m²**
Sägehalle **600 m²**