



## Box

Das neue Bibliotheksgebäude der Fachhochschule in Eberswalde ist ein einfacher, rechteckiger Baukörper mit drei gleichwertigen Geschossen für die Freihandbibliothek. Von außen betrachtet erinnert der Baukörper an ein Lagergestell aus drei übereinander gestapelten Containern. Diese Wirkung entsteht aufgrund der breiten, ringsum verlaufenden, verglasten Fassadenschlitze, welche die Geschosse voneinander zu trennen scheinen.

Die vorfabrizierten Fassadenplatten aus Beton sind ebenso wie die ringsum verlaufenden Glasbänder der Fensterschlitze mittels eines speziellen Siebdruckverfahrens bedruckt. Die Grundlage der Motive für die Bedruckung sind Photos, die der Künstler Thomas Ruff im Ver-

laufe von Jahren in Zeitungen für sich entdeckt und zu einem privaten Photoarchiv zusammengetragen hat. Aus diesem Archiv hat Ruff geeignete Motive ausgewählt und diese Bilder zu horizontalen, die Fassade umspannenden Bändern angeordnet.

Durch die vollständige Bedruckung der Fassaden wird die Oberfläche vereinheitlicht; die Materialunterschiede von Beton und Glas scheinen aufgehoben. Eine einzige Hülle aus Bildern umfängt das Innere der Bibliothek. Diese Betonung der geschlossenen Oberfläche des Baukörpers ist Ausgleich zu dessen Struktur, welche das Gebäude in drei übereinander gestellte Container zu unterteilen scheint. Jacques Herzog & Pierre de Meuron

