Zeitschrift: Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design

Herausgeber: Hochparterre

Band: 25 (2012)

Heft: 3

Rubrik: Siebensachen

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 18.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

50/51//SIEBENSACHEN

ZAPPELPHILIPP

Texte: Meret Ernst, Fotos: Patrik Fuchs

Kippeln wird nicht gerne gesehen. Nicht in der Schule, nicht am Esstisch. Im Gegenteil, solches Verhalten wird, ist es übermässig, seit Wilhelm Buschs Zappelphilipp sanktioniert. Dabei entspricht es einem Bewegungsmuster, das die Konzentration fördert. Die eigene auf jeden Fall - die der Mitschülerinnen und Mitschüler im Klassenzimmer etwas weniger, befürchten Lehrpersonen. Stünde der Stuhl «Tip Ton» im Schulzimmer, würden sie vielleicht anders reden. Wie kam es zu diesem unaufgeregt aufregenden Modell, das laut Hersteller die neue Typologie des «nach vorne neigbaren Vollkunststoffstuhls» begründe und im privaten Büro, in der Kantine oder im Schulzimmer zum Einsatz kommt? Die Bitte um einen Kommentar stand am Anfang. Sie erging an die beiden Londoner Designer Edward Barber und Jay Osgerby. Sie wurden von der Royal Society of Arts angefragt, das Schulmobiliar für eine neue Academy in Tipton, West Midlands, zu begutachten. Nichts, was in Frage kam, hätte alle Anforderungen an zeitgenössisches, gutes Schulmobiliar erfüllt, bemerkten die Designer und nahmen das als Auftrag. Vitra war der Hersteller der Wahl und so folgte eine zweijährige Entwicklungszeit, bevor der Spritzguss-Stuhl in acht Farben letzten April an der Möbelmesse Mailand vorgestellt wurde.

Ergonomische Anforderungen an das Schulmobiliar sind hoch, auch an die Dauerhaftigkeit, Rezyklier- und Stapelbarkeit, und Stühle, die im Rudel auftreten, müssen auch ästhetisch im harten Schulalltag bestehen. Flexible Unterrichtsformen führen dazu, dass Schulmobiliar ebenso wie die Schülerinnen und Schüler häufiger in Bewegung sind. Gut wenn die leistungssteigernde Bewegung im Kollektiv unaufgeregt und akustisch gedämpft vonstatten geht. Wer auf «Tip Ton» das Gewicht nach vorne lagert, kippt aus der Normalposition auf die im vorderen Teil um neun Grad ansteigenden Kufen. Das richtet Becken und Rückgrat auf, erleichtert die Durchblutung der Bauch- und Rückenmuskulatur. Was wiederum laut ETH-Studie die Sauerstoffversorgung verbessert, ein Umstand, der sich günstig auf die Konzentration auswirken soll. Die Lehrpersonen werden das dankbar zur Kenntnis nehmen. Doch solche Argumente braucht der Stuhl nicht, um sich durchzusetzen. Aktives Sitzen ist gelebte Praxis, das wusste schon Wilhelm Busch.

STUHL «TIP TON»

- > Design: Edward Barber, Jay Osgerby, London
- >Hersteller: Vitra, Weil am Rhein
- > Material: spritzgegossenes, rezyklierbares Polypropylen, in acht Farben.
- > Bezug: im Fachhandel; Vitra, Weil am Rhein
- > Preis: CHF 278.65

> www.barberosgerby.com

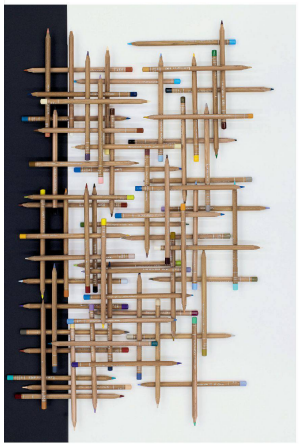
>www.vitra.com



^Bunte Wackelei: «Tip Ton» von Vitra. Nicht nur für die Schule, auch fürs Leben gemacht.

▼Der Mittwoch, an dem diese Hochparterre-Ausgabe erscheint, geht ins Gelb und setzt einen Kontrast zum himbeerroten Dienstag davor.





<Ohne Licht keine Farbe, aber das Licht laugt die Farbe aus. Deshalb sollen Stifte lichtbeständig sein.

FARBIGE TAGE

Welche Farbe hat dein Tag? Der Grafiker und Farbspezialist Moritz Zwimpfer weiss die Antwort. Für das Schaltjahr 2012 wählt er 366 Farben aus, zwischen bunt und unbunt, hell und dunkel, fügt sie zu Paaren, die Paare zur Reihe. «Mein Prinzip ist es, kein Prinzip zu haben», und das sei schwierig genug. Die Agenda aus dem Vorjahr hat er zerschnitten und die Farben neu arrangiert. Keine Muster, sondern ein Ablauf von still bis laut, von feinen Farbabstufungen bis zu krassen Kontrasten, ein Rhythmus, aber keine erkennbare Wiederholung - auch nicht im siebten Jahr, in dem die Agenda erscheint. Der feinrastrige Vierfarbendruck und zehn Sonderfarben, die gekonnt kombiniert werden, ergeben eine reiche Palette. Wochentag, Datum, Monat und Wochenzahl machen das Ringheft zur Agenda. Die einen nutzen den Kalender als Skizzen- oder Tagebuch, andere als Tischagenda, die sie stets daran erinnert, wie farbig unsere Tage sind.

NIGGLI FARBKALENDER 2012

>Gestaltung: Moritz Zwimpfer, Basel

> Verlag: Niggli, Sulgen

> Umfang: 380 Seiten, 12,5 x 15,5 cm,

Spiralbindung, deutsch/englisch

> Bezug: im Fachhandel

> Preis: CHF 38.-

>www.niggli.ch

LICHTECHT

Kasseler Erde. Bismuthgelb. Coelinblau oder Maigrün: So verführerisch heissen vier von 76 Farben, die geordnet im Caran d'Ache-Kasten liegen. Unterhalb der lackierten Kappe sind die Bezeichnungen in Silber auf den Holzstift gedruckt. Standardisiert sind die blumigen Namen nicht, im Gegensatz zur Lichtbeständigkeit. Nicht jeder Stift hält dem Licht, das die Farbe auslaugt, gleich gut stand, wie alte Kinderzeichnungen beweisen. Deshalb lancierte die Colored Pencil Society of America 2003 zusammen mit der Industrie, Restauratoren und Prüfstellen den Standard D-6901 für Farbstifte. Stifte, die den Grad I oder II erreichen, gelten als lichtbeständig. Die höchste Stufe erreicht ein Stift, wenn der Farbauftrag unter Museumsbedingungen über hundert Jahre beständig bleibt. Gezeichnet für die Ewigkeit oder beinahe: Ob dieses Wissen die freie zeichnerische Äusserung nicht doch etwas belastet?

FARBSTIFTE LUMINANCE 6901, 76er SCHACHTEL

>Werkdesign: Caran d'Ache, Genf

> Hersteller: Caran d'Ache, Genf

> Material: lichtbeständige Pigmente,

kalifornische Zeder (FSC)

>Bezug: im Fachhandel

> Preis: CHF 320.-

>www.carandache.com