

Kontakt



Wir bauen Häuser für Kinder –
vom Entwurf bis zum Betrieb



Wenn Sie weitere Informationen benötigen oder Fragen haben, sprechen Sie uns bitte an. Gerne stellen wir Ihnen Referenzprojekte vor und verwirklichen Ihr Bauvorhaben gemeinsam mit Ihnen.

Häuser für Kinder GmbH
Anna Schönharting
Projektkoordination
Wankelstraße 1
70563 Stuttgart

Telefon +49 (0) 711 656960-23
Telefax +49 (0) 711 656960-9023
info@haeuserfuerkinder.de
www.haeuserfuerkinder.de





Planen Sie für Ihre Kommune, Stadt oder Ihr Unternehmen eine neue Kindertagesstätte oder Schule? Dann profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung. Bei Häusern für Kinder arbeiten Architekten und Pädagogen Hand in Hand. Damit wollen wir gewährleisten, dass Räume auf die Bedürfnisse von Kindern ausgerichtet sind. Wir setzen pädagogische Leitlinien in schlüssige Architektur um und realisieren Ihr Bauvorhaben zügig und maßgeschneidert.

Von der Konzeption bis zum Bau und schließlich der Leitung von Kitas oder Schulen bieten wir Ihnen ein Komplettangebot – ganz egal, ob es sich dabei um einen Neubau oder Umbau handelt. Die Projektsteuerung übernimmt Konzept-e in gewohnt hoher Qualität.

element-i-Kinderhaus Gummi-Bärchen Karlsruhe 2007,
PIA Architekten Karlsruhe



Architektur und Pädagogik aus einer Hand

Unsere Häuser für Kinder bieten Raum für Spiel, Bewegung und Kreativität. Die element-i-Kinderhäuser Gummi-Bärchen und Wirbelwind in Karlsruhe sind Beispiele für die gelungene Verbindung von Architektur und pädagogischem Konzept.

element-i-Kinderhaus Wirbelwind Karlsruhe 2012,
PIA Architekten Karlsruhe

Die großzügigen, hellen Räume mit zahlreichen Bewegungselementen laden in der Sportkita Wirbelwind zum Krabbeln, Klettern und Turnen ein. So sind die beiden Stockwerke über eine Rampe und eine Rutsche verbunden. Eine Turn- und Mehrzweckhalle ist direkt in das Kinderhaus integriert, so dass die Kinder jederzeit die Möglichkeit haben ihr Bewegungspotential voll auszuschöpfen.

Individuelle Möbel in hochwertiger Qualität



In unseren Häusern sollen sich Kinder wohlfühlen. Besonders wichtig ist uns dabei die Gestaltung der Innenräume. Deshalb haben wir eine eigene Möbellinie entwickelt, die unserer element-i-Pädagogik gerecht wird. Die Möbel können individuell auf das jeweilige Objekt angepasst und weiter entwickelt werden.

Einbauten und lose Möbel lassen sich mühelos miteinander kombinieren. Die Möbel sind zurückhaltend in Design und Farbgebung, um den Kindern Raum zu lassen. Sie bilden einen verlässlichen Rahmen für die Impulse der Kinder.

element-i-Kinderhaus Südstadtstrolche Karlsruhe 2012



Die Möbel überzeugen durch hochwertige Materialien und eine außergewöhnliche Ästhetik. Es kommen natürliche Materialien wie finnisches Birkenholz (Multiplex), Schurwollfilz und Kautschuk zum Einsatz.

An den Außenseiten sind Möbel und Einbauten mit Schichtstoff belegt, dieser gewährleistet eine hohe Stoß-, Kratz- und Abriebfestigkeit. Auf dem sogenannten Marktplatz der Kita Südstadtstrolche sind die Tische mit Hochstühlchen kombiniert, die es auch sehr kleinen Kindern ermöglichen mit den anderen Kindern am gleichen Tisch zu sitzen.

Entwurf: Hirzel Architekten, Claudia Härtner und Robert Hirzel, Stuttgart
Umsetzung: Neue Räume GmbH, Bastian Wahl, Sulzbach-Laufen



Natürlich,
geradlinig,
zurückhaltend

Mit dem Umbau von ehemaligen Büroräumen zur Schule sind Zonen für unterschiedliche Arbeits- und Tagessituationen entstanden. Lerninseln mit Arbeitsplätzen wechseln sich in der element-i-Schule im Step mit gemütlichen Sitznischen ab.

Das Herz der Schule ist der Aufenthaltsbereich mit Birkenwald. Das Podest ist belegt mit Grasteppich und dient auch als Bühne für Aufführungen der Schüler. Hier finden die Kinderkonferenzen statt, wird gespielt und getobt. Grüne Hängehöhlen bilden Rückzugsmöglichkeiten zum Entspannen.

element-i-Schule im Step Stuttgart, Umbau 2012
Hirzel Architekten Stuttgart



Die element-i-Schule teilt sich in zwei große Bereiche: Arbeits- und Aktionsbereich mit Essraum und Werkstatt. Räume und Raumgestaltung sollen die Freude am Lernen unterstützen und das Miteinander fördern.

Die Lesehöhle bietet einen Rückzugsraum im Arbeitsbereich. Birkenholz, Teppich und warmes Licht erzeugen eine gemütliche Atmosphäre. Offene Regale mit Büchern animieren zum Lesen.

element-i-Schule im Step 2012