



BAUKASTEN®

Architektur- und Bauschule

Luise Lübke



Deutschlandweit mit Kurs- und Schulprojekten unterwegs

Bau mal was!

– unter diesem Motto gründete ich 2012 Deutschlands erste Architektur- und Bauschule: eine private Freizeit- und Bildungseinrichtung, in der sich Kinder ab 6 Jahren experimentell mit dem unerschöpflichen Spielfeld Architektur und Stadt beschäftigen dürfen.

Ich möchte Sie heute einladen, sich mit meiner Arbeit der BAUKASTEN Architektur- und Bauschule etwas vertraut zu machen und sich einen Einblick in die diversen Aufgabenfelder dieser kleinen Institution zu verschaffen.

Die Architektur- und Bauschule konzipiert Vermittlungsprogramme rund um Architektur, Handwerk, Stadtplanung oder Design – d.h. sie entwickelt Methoden zur Sichtbarmachung von kulturellen Phänomenen, die auf Gesellschaft direkt oder indirekt Einfluss nehmen und damit soziokulturelle Bedeutung erlangen.

Dabei spielen vor allem die eigenen Lebensbedürfnisse von Kindern und Jugendlichen eine Rolle und die bewusste Wahrnehmung und Sichtbarmachung unseres alltäglichen räumlichen Umfeldes – sowohl des Inneren als auch des Äußeren.



Vom Bett (als oft wichtigstem Rückzugsraum) über die Wohnung, die Straße vor der Tür, den eigenen Block, über das Quartier bis hin zur Stadt und ein Blick in die Welt – BAUKASTEN begleitet Kinder und Jugendliche auf dieser Reise und macht Raumwelten sichtbarer und erfahrbarer!

Ich freue mich über Ihr Interesse an unserer Arbeit.

Ihre Luise Lübke

Gründerin BAUKASTEN Architektur- und Bauschule

Konzeptentwicklung und Umsetzung

Wir entwickeln Vermittlungskonzepte zu Ihren Bedürfnissen und setzen diese auch mit großer Professionalität um. Gute Projektarbeit verstehen wir immer als einen aktiven Austausch zwischen Auftraggeber und Auftragnehmer, d.h. wir möchten mit Ihnen gemeinsam Wege finden, Ihren Bedürfnissen gerecht werden. Am Anfang stehen demnach immer die Kommunikation und das Verständnis für zu stellende Aufgaben.

In der BAUKASTEN Werkstatt

haben Kinder, Jugendliche und Familien die Möglichkeit sich mit Architektur ganz praktisch zu beschäftigen – über den Modellbau. Kreatives räumliches Gestalten in festen Kursgruppen oder in Form von Workshops steht hier im Vordergrund. Aber auch in den Ferien und am Wochenende finden Veranstaltungen statt – Ferienprogramme, Familientage, Kindergeburtstage und und und

Baukasten für Schule und Kita

Bildungsarbeit ist unser zentralstes Anliegen. Unser Anspruch ist es, dass Alle sich mit Architektur beschäftigen sollten – am besten jeden Tag. Denn täglich umgeben wir uns mit Architektur und städtischem oder ländlichem Raum. Und sie wirkt auf uns! Architektur nimmt

einen großen Teil unseres persönlichen oder kollektiven Wohlbefindens ein. Architektur ist spannend und lädt zum Experimentieren und interdisziplinärem Lernen ein. Aus diesen und anderen Gründen möchten wir Architektur nachhaltig an der Schule verankern. Wie wir das schaffen, erfahren Sie auf den kommenden Seiten.



Lernwerkstatt Architektur

BAUKASTEN verfügt über ein breites Repertoire an modularen Unterrichtsbausteinen für SchülerInnen der 1.-10. Klasse zum Thema Architektur und Stadtplanung. Ziel des so genannten Lernwerkstattprogramms ist es, Architektur nachhaltig im Unterrichtsprogramm einer Schule zu verankern. Dies funktioniert einerseits durch ein interdisziplinäres handlungsorientiertes Vermitteln basaler Lerninhalte. Zum anderen trainieren wir die Lehrer vor Ort und machen sie so zu ‚Experten‘, die ihr Wissen intern an Kollegen weiter geben. Im besten Falle kann so eine gesamte Schule von einem Lernwerkstattkonzept profitieren.

Lernwerkstatt »Bau-Hand-Werk«

Kinder und Jugendliche kommen immer weniger mit praktischen Arbeits- und Bautechniken in Berührung. Als berufsorientierendes Programm konzipiert BAUKASTEN Lerninhalte zur Verzahnung von Architektur & Bauhandwerk. Ziel dieser Konzeptreihe ist es, Schüler und Schüllerinnen der Sekundarstufe 1 direkt mit regional bedeutenden baukulturellen Entwicklungen zu konfrontieren und sie in gleicher Weise für regionale Bauweisen und -techniken zu begeistern.







Projekttag und -wochen

BAUKASTEN kommt an ihre Schule und begleitet sie bei Projektwochen oder -tagen zum Thema Architektur und Stadtplanung. Sie erhalten Programminhalte für bis zu fünf Projekttag inkl. Präsentationstag und Fortbildung für das Kollegium. Die Programminhalte lassen sich auch nach dieser Woche in den regulären Unterricht einflechten. Das ist der Mehrwert für sie, der uns am Herzen liegt.



Projektarbeit an KiTas

Das Bauen gehört zum natürlichen Drang des Menschen. Bereits in den ersten Lebensjahren beginnt das freie Spiel mit Formen und Körpern, das Bauen von Türmen und Raumspielen. Wir besuchen sie in der Kita und führen bereits mit den Kleinsten spielerische Architekturprojekte durch.



BAUKASTEN für ...Partizipation und Beteiligung

Wir erstellen Vermittlungskonzepte für Schulen und andere Bildungseinrichtungen zum Thema Partizipation und Beteiligung. Bei einem Schulneu- oder Umbau, beim Übergang zum Ganztags Schulbetrieb helfen wir und begleiten Kinder und Jugendliche dabei, die eigenen Wünsche und Ideen zu formulieren und zu visualisieren. Ziel ist es, ein Raumprogramm im Sinne der Schülerschaft zu entwickeln und dieses in den öffentlichen Diskurs mit einzubringen.

...Kunst, Kulturaktion und für dich! Aktionstage

BAUKASTEN ist unterwegs auf Festen, Kulturfestivals oder als Ferienangebot.

Das Bauen von räumlichen Strukturen mittels einfachster Materialien steht auf dem Programm. Kinder werden zu Baumeistern und schaffen ihr eigenes Bauwerk, nutzen den geschaffenen Raum und erobern sich ein Stück Stadt.

...Vermittlungsprogramme auf Gartenschauen

entwickelt Bildungsprogramme für Gartenschauen. Die Verbindung von Architektur und Bauhandwerk etwa ist besonders reizvoll und



spannend, um SchülerInnen die kulturelle Bedeutung des Bauens begreifbar und die beruflichen Möglichkeiten auf diesen Gebieten erfahrbar zu machen.

Das praktische Arbeiten steht bei diesen Programmen immer im Fokus und lässt für die SchülerInnen einen Besuch bei den Vermittlungsprogrammen unvergesslich werden.



Referenzen (Auswahl)

Lernwerkstatt Architektur für die Sek. 1
OS Koblenzer Straße, Tenever (2013-2015)

Architektur als Standard an der Grundschule,
ALS Bremerhaven (2012-2013)

Lernwerkstatt Architektur & Bauhandwerk
Gemeinschaftsschule Wertheim,
Baden-Württemberg (2016-2017)

Konzeption und Umsetzung
eines Vermittlungsprogramms für Schüler
und Kindergartenkinder
Zur Ausstellung „Wenzel Hablik“ mit dem
thematischen Fokus Utopie
Galerie im Marstall, Ahrensburg
2013

Beteiligungsprojekt an der GS Baumschulen-
weg, Bremen
im Rahmen einer Planungsphase Null
(2014-2015)

Beteiligungsprojekt „Schülerwettbewerb Fas-
sadenneugestaltung“ an der Surheider Schule,
Bremerhaven (2015)

Konzeption und Umsetzung
Beteiligungsprojekt Stadtplanung „Schweizer
Eck“ mit 7klässlern der OS Koblenzer Straße,
Bremen (2015)



Konzeption
des Bildungsprogramms der
Handwerkskammer Heilbronn-Franken
auf der Landesgartenschau in Öhringen 2016
Mit-Mach-Ausstellung Bauhandwerk
Ferienwoche „KinderHandwerkerWoche“
(2015-2016)

Konzeption und Umsetzung
div. Projektwochen und -tage „Architektur“
in ganz Deutschland (2012-2016)

Konzeption und Umsetzung
Kinderkulturprogramm auf der Breminale
Norddeutschlands größtes Kulturfestival
(seit 2015)

Kindervermittlungsprogramme
auf der Messe „hanseBAU“ (2013-2015)

Projekte in Planung 2017-2018

Projektplanung und Schulung von Vermittlern zur Durchführung der Lernwerkstatt Architektur & Bauhandwerk an Gemeinbildenden Schulen, Baden-Württemberg

Architektur als Standard an der Grundschule, Altwulsdorfer Schule Bremerhaven

Projektwoche Architektur Freie evangelische Bekenntnisschule, Bremen

Begleitprojekte zum Schulneubau und -umbau Grundschule am Baumschulenweg, Bremen

Klassenprojekt „Brückenbau“ Schule an der Kantstraße, Bremen

Konzeption und Begleitung des Bildungsprogramms der Handwerkskammer Heilbronn-Franken auf der Bundesgartenschau in Heilbronn



BAUKASTEN Architektur- und Bauschule
Pieperstraße 7 - 28195 Bremen
Telefon 0421 70 89 11 68
kontakt@baukasten-architekturschule.de
www.baukasten-architekturschule.de