WIE WOLLT IHR LEBEN? WIR KONSTRUIEREN ZUKUNFT

Ein "Kunst.Klasse" - Projekt mit SchülerInnen der Klasse 5b der Carl-Humann-Grundschule Berlin

(2021-22)

Teilnehmende SchülerInnen:

Amara, Haper, Jamiro, Jaroslava, Jonah, Julius, Karla, Mathilda, Sinan

Das Projekt wurde ermöglicht durch:

Stiftung Ravensburger Verlag

www.stiftung-ravensburger.de

Projektleitung:

Nicole Nickel / www.nicolenickel.de

WIE WOLLT IHR LEBEN? WIR KONSTRUIEREN ZUKUNFT

INHALT

Seite 2	Verzeichnis
Seite 3	teilnehmende Schüler
Seite 4-5	Einführung
Drojakta.	

Seite 6-13 FLN Fana Logistic Mobiles Seite 14-17 Baumhaus Seite 18-21 Liveluftballon Seite 22-27 Bob 0871 Seite 28-29 Wohn- / Lebensmodule Seite 30-37 Skybox - Tower Seite 38-40 Stadtladen Seite 41-47 Halbwohnung Seite 48-50 Multifunktionsfahrzeug

Seite 51-60 Schnappschüsse von der Idee zum fertigen Bild



Amara, Haper, Jamiro, Jaroslava, Jonah, Julius, Karla, Mathilda, Sinan

EINLEITUNG

Die Idee des Projekt war es, künstlerisch visualisierte Lösungsansätze auf die Frage der Lebensform in Zukunft zu finden.

Basis war dabei nicht vordergründig die Wissensvermittlung des Ist-Zustandes unserer Erde, sondern die Förderung des kreativen Gedankens, des spielerischen Umgangs mit Zukunftsfragen ohne Angst einzuflößen. Es sollten die persönlichen Wünsche und Relevanzen der SchülerInnen herausgearbeitet werden.

Ziel des Projektes war es, dass die SchülerInnen durch die verschiedenen künstlerischen Techniken und Gespräche im Laufe der Monate ihre Gedanken zum Thema Zukunft / Leben mit Ressourcen konkretisieren und visualisieren.

PROJEKT:

"Wie wollt Ihr leben? Wir konstruieren Zukunft" im Bereich künstlerisch-ästhetischer Bildung mit Schülern der 5. Klasse der Carl-Humann-Grundschule /Berlin

GRUNDIDEE:

unsere Welt wandelt sich zur Zeit sichtbar. Überall werden die Möglichkeiten neuer Lebensformen gesucht. Was machen Kinder daraus. Was ist für sie wichtig?

ARBEITSCHRITTE

ca 1 Halbjahr, wöchentlich 2 Schulstunden

Brainstorming - Zeichnungen - Collagen - Objekte - Text

Begonnen hat das Projekt mit einem Vortrag über die Erfindungen Leonardo da Vincis, um sich mit den Begriffen Zukunft / Vision / Forschen vertraut zu machen. Die Kinder haben sich dann in einem gemeinsamen Brainstorming und anschließenden Gesprächen in kleinen Gruppen mit ihrer aktuellen Umgebung auseinandergesetzt, die ihnen bekannten Umwelt- und Ressourcenprobleme gesammelt und benannt. (weiter nächste Seite)

EINLEITUNG (2)

Im Anschluß ging es auf die Suche nach Ideen für eine verbesserte, ihnen und der Umwelt gerechter werdenden Wohn- und Lebensform.

Über Zeichnungen und Collagen konkretisierten die SchülerInen ihre Grundideen, die dann in einem Objekt realisiert wurden.

Die verwendeten Materialien waren hauptsächlich Papier, Pappe, Leim, Farbe, Buntstifte, Platikteile, Metall und Fundstücke.

Nach Fertigstellung wurden Verbindungen zwischen einzelnen Objekten überlegt. Ein eigener Kosmos entstand.

ZIEL:

Aus jedem Arbeitsschritt sollte eine "fertige" Arbeit entstehen, die dann am Ende zusammengelegt den Kindern die Entwicklung ihres Projektes noch einmal vor Augen geführt hat.

Abgeschlossen wurde das Projekt dann mit einer schriftlichen "Gebrauchsanweisung" für ihr jeweiliges Objekt.

Die einzelnen Schritte und Ergebnisse werden hier in diesem PDF nachfolgend gezeigt.

Pandemiebedingt konnte das Projekt mit den teilnehmenden SchülerInnen nicht kontinuierlich als gemeinsame Gruppe durchgeführt werden, da immer wieder einzelne SchülerInnen in Quarantäne waren.

Die angedachte Austellung konnte wegen der pandemischen Lage leider auch nicht stattfinden. Stattdessen haben wir den Workshop verlängert und zudem einen Fotografen eingeladen, der gemeinsam mit den SchülerInnen die Arbeiten fotografisch und filmisch dokumentiert hat.

Die SchülerInnen haben außerdem beschlossen, ihr Projekt in Eigenregie schulintern im Sommer zu präsentieren.





FLM Fana Logistic mobiles Kleidung . Recycling







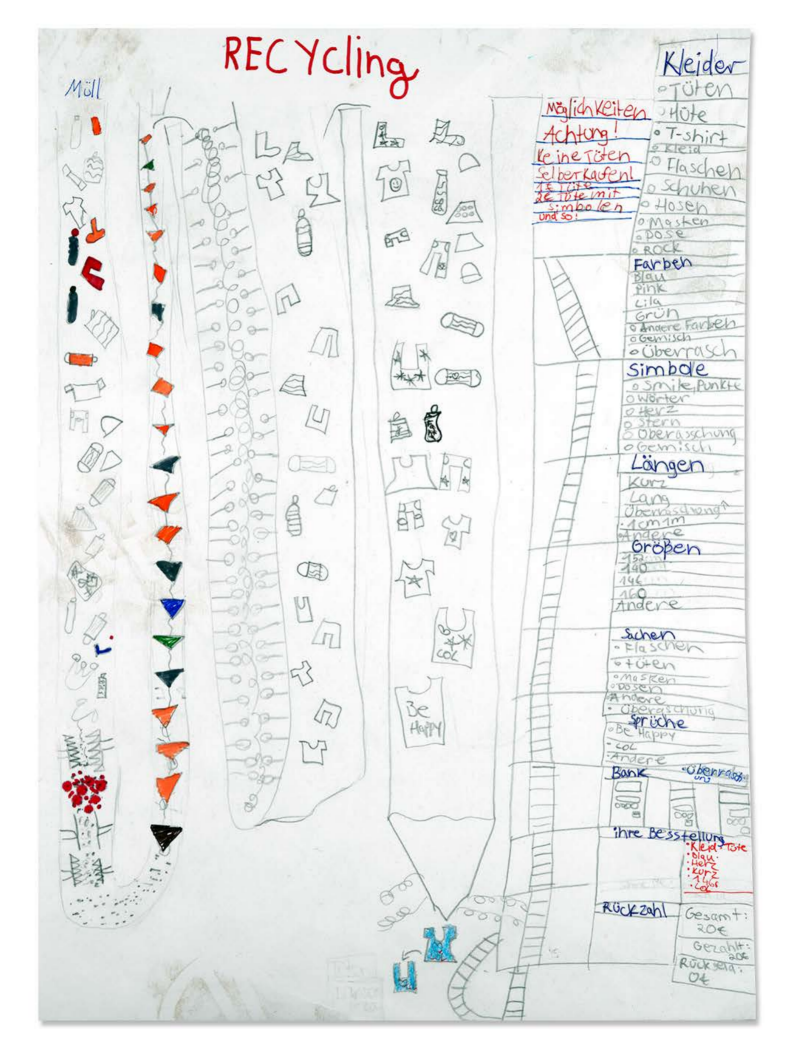


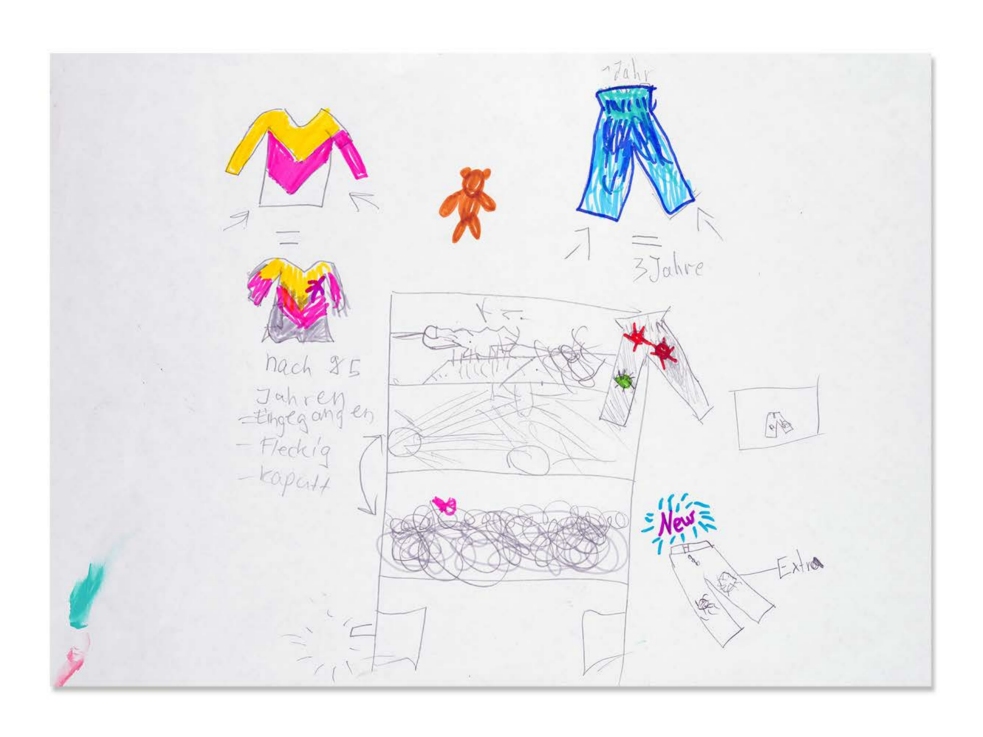












Amara + Iwa

Muser Grat heißt FLM (Fang dogististic maliles).

Die Marchine kann überall zelaut werden; in der Wirste, in der Antanktis oder im Jungel.

Die Energie evird venschieden shenzestellt.

1.b in warmen Gebieten - wor die Sonne scheint, evenden die Solor Fadele benutzt.

Wenn es jedoch kalt und Utindig ist, wird das Utindrand benutzt.

Tetzt zum eigenblichen.

Kenned du des auch? Du hast zum Seleundsdag aine Bless von Tante algo lekommen, die dir nicht wenklich gefalls. Was Surs du damis ? Du schmeißt sie in den FLB! Da wird moch so einiges Tamiren, war wir gleich kommen. Vor der ist ein großer Bildscherm no viele Farlier and Angelose sind. Für ein neues Gar zu penfektes kleidungsslick kannst du ohr Belibig alle Details sellier austichen. Jetst, wo du auf dein Kleidungsstrich wantest, dans so trahalle hier tre ganze Skinde wasten braucht, kannst du un slas lafe gehen. Die Brodukse sind legesanich und 95% legan. Her bekommst du einen Gale kaffe oder ein Glaß Wasser. Naturlich ust slas kortenlos bis höchstens 3 Euro Wenn es dir geffallen hat, spende doch was. In der Leit wo du dein aprake int, passins liber und under dir so einiges

Im oberen Bereich wird das Jahn und die Wolle hergestellt. Die Baumwalle kommat von einer großen lettere die nicht Gedingt wird. Es ist komplett Beo. Geflückt wird es von Rabotern. Im unterem Teil wird alles genäht, gefänlt und Aufkleher und Nester werziehren dein kleidengsstrick. Schon wurde aus der Alten Bluse ein Jeanskleid.

Stoff und Textilien sveggerchmissen.

Außerdem ist die Produktion in
fernen Ländern, wie China, Indonesia
oder Afrika. Die Bedingungen oder
Broduktion ist schrecklich und
sehr billig. Die Kitanleiter (meistens
Kinder) werden glaallt und kaum
bezoehlt.

Ter sens allen einen Gefallen und kauf Beoklamotten wend Sperale!



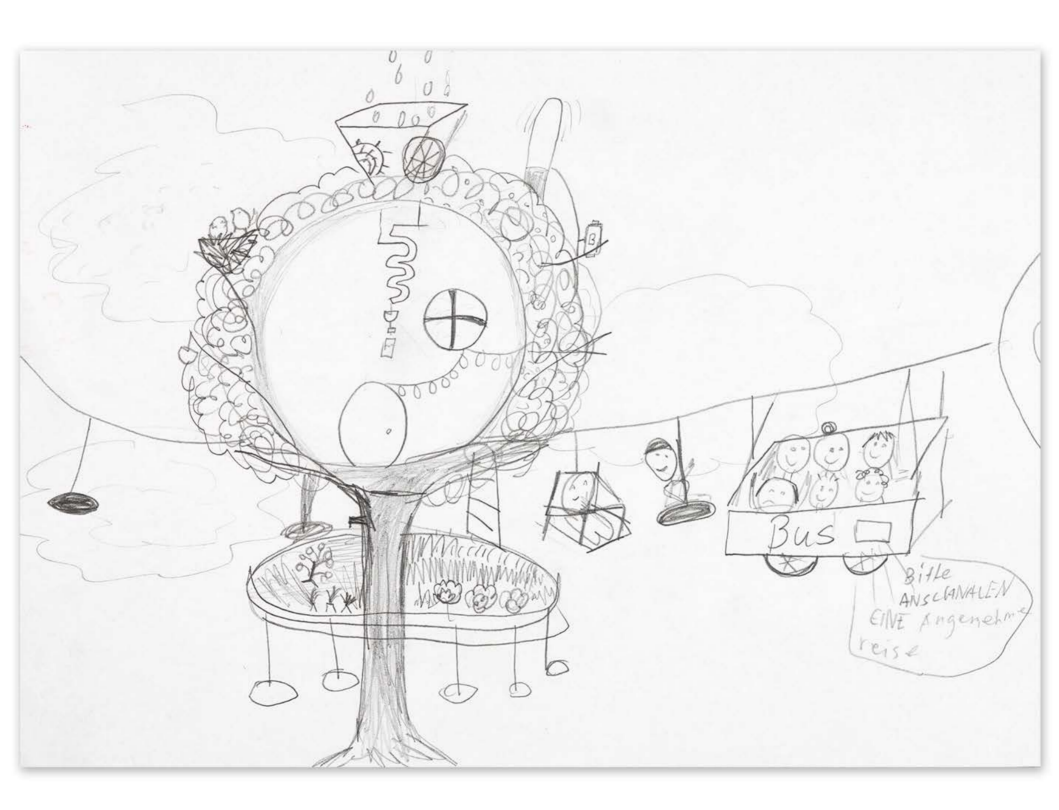
BAUMHAUS

Solarenergie. Wasserspeicher











LIVELUFTBALLON

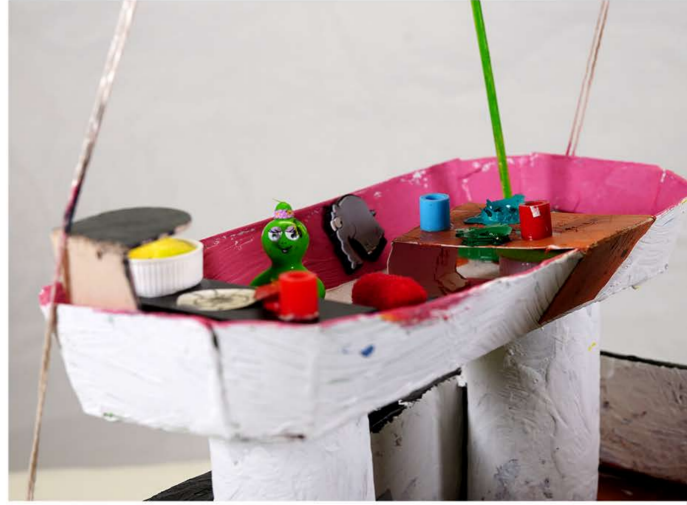












Der livelighbollon ist dofier da auf ihm zu leben. Er ist so ühnlich wie em Heißlußballon.

In der Tukunst lebt man nicht mer auf dem Boden, sondern in der huft. "live" heißt leben und clas seit mon such auf dem livelufstallon.

Die Menschen leben so wie in ernem normalen Haus Bloß dos sil in der halt sind und ne mielt mal schull zum nochsten Supermorts gehen honnen und schnell mal Old ode Glause holer horner. Naturlich mans man even und Sninken. Erren wird in wei Rohren gelauget. Wenn num usen brancht muss man nur auf einen Unouf drichen dann hommt der enen z. b. Berryer den man man nur in der shi Mihowelle legen und 5 Minusten norden. Und silver hot mon sines Birger. Togenduan ist der Horral noturbut alle. Dofin gibt er auf der Erden auch was. Da geht er viele Blondogen. Er arbeiten micht mer iki Mensiken sonden Robother. Hir minsen nucht mit Geld ruhlen sondern es word gelaught. Merstens Buffirien ? Dor Worser wind wenn es regnet gefillstet and geraubert. Henn er milt regnet wird der Wasser mys der Sonne gewogen. Beim Luftballon yell es roch ein art Wentelotor mit ihn hunn man Sauer. Day nor der breliftballon.

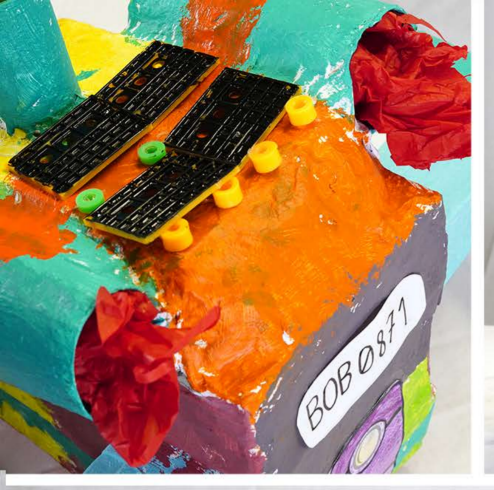


BOB 0871

Solarbetriebenes Fahrzeug



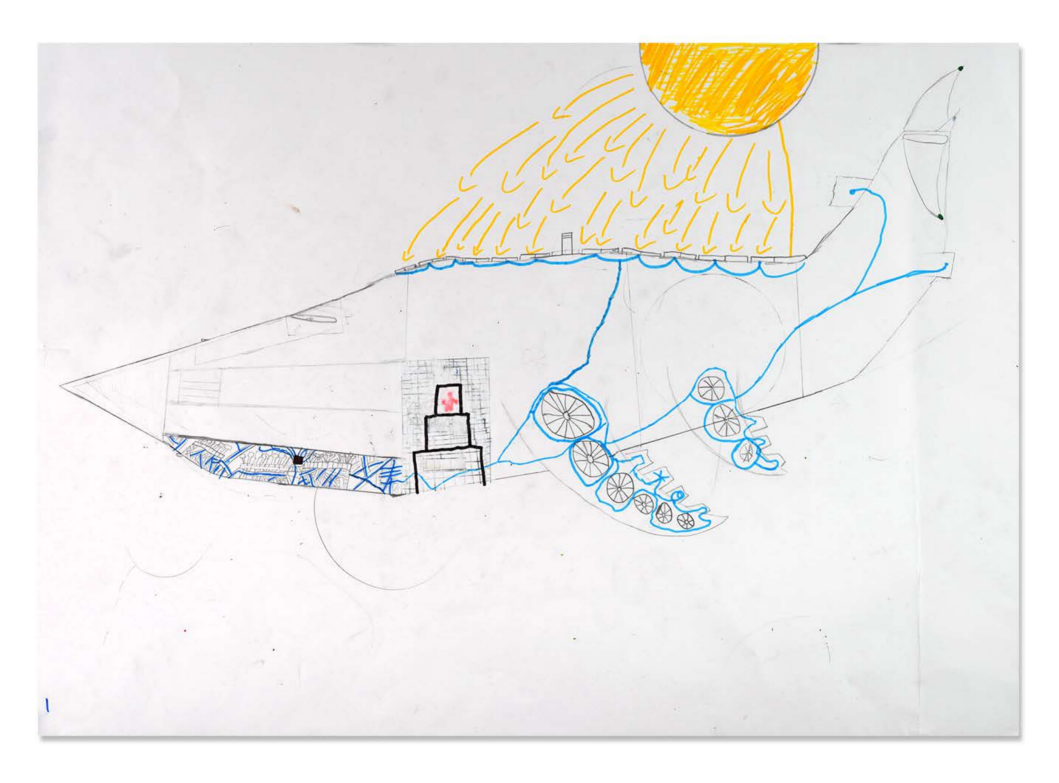












Classe: 5 p

BOB 0877

Dieser Jet / Panserwayen bewegt sich mit Sollarsellen (MVII3 model) fort in dem es Sonvenlurgie aufnimmt. Es kann bis zu 1850 kmp schnell werden und ist ein Senkrecht togter. Die Räder können sich wie bei einem Flugseng beim fliegen einklappen. Der Jet (BOB 8871) hat Einen Funkmast zum verständigen und zum Hilfe rufen auf dem Dach so wie vier sollarsellen (MVII) motell o. Der Jet war wurde nur 200 mal auf dem gesamten Erdball hergestelt. A Die dicke der fanslrung besteht aus 4 meter karbonenfoser und die Reifen sind Schusricher. Das Fahrseng diehnt keinerlei zum angreifen es wurde nur zum Transport ent-worfen. der Der preis ist eigentlich unbesahlbar (7.000.000.000) das ist eine Milliardens zu ligentlich kortet es 7.708.673.030.99 E.

Inenausta Hung:

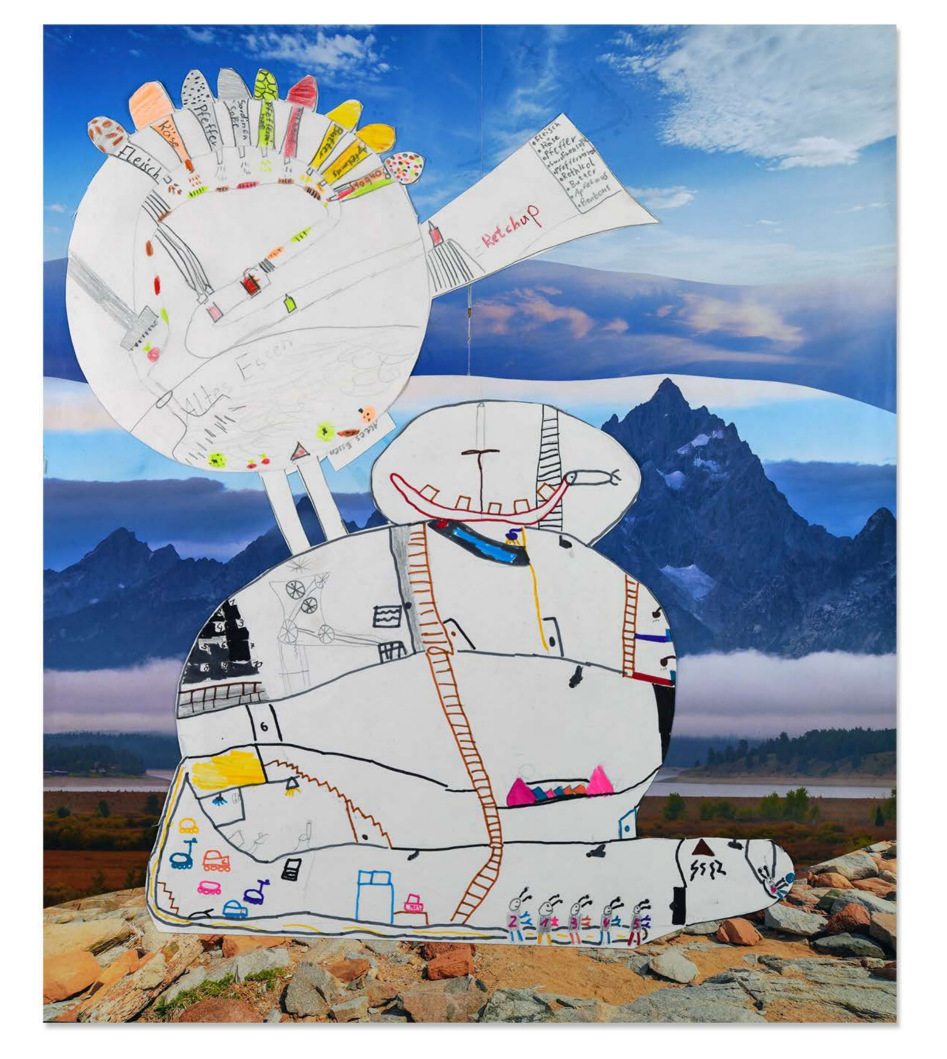
Es passen 750 lewte inte dans Flugzeng. & der Jet hat 3 Etayen Ero Etaye gibt es 5 A Toileten, 3 Bordbiston, 3 erstehilfe stationen und 50 Zimmer. In der Mittleren Etaye gibt es 7 großes Resterant/borr/früstrichtsahl. in der Unteren Etaye gibt es eine Not Station und in der Oberen ein Kinosahl und ein Fitness Center. und ganz oben auf der Sorgenandten brücke wird der Jet gesteuert.



Wohn-Lebensmodule

Selbstversorger



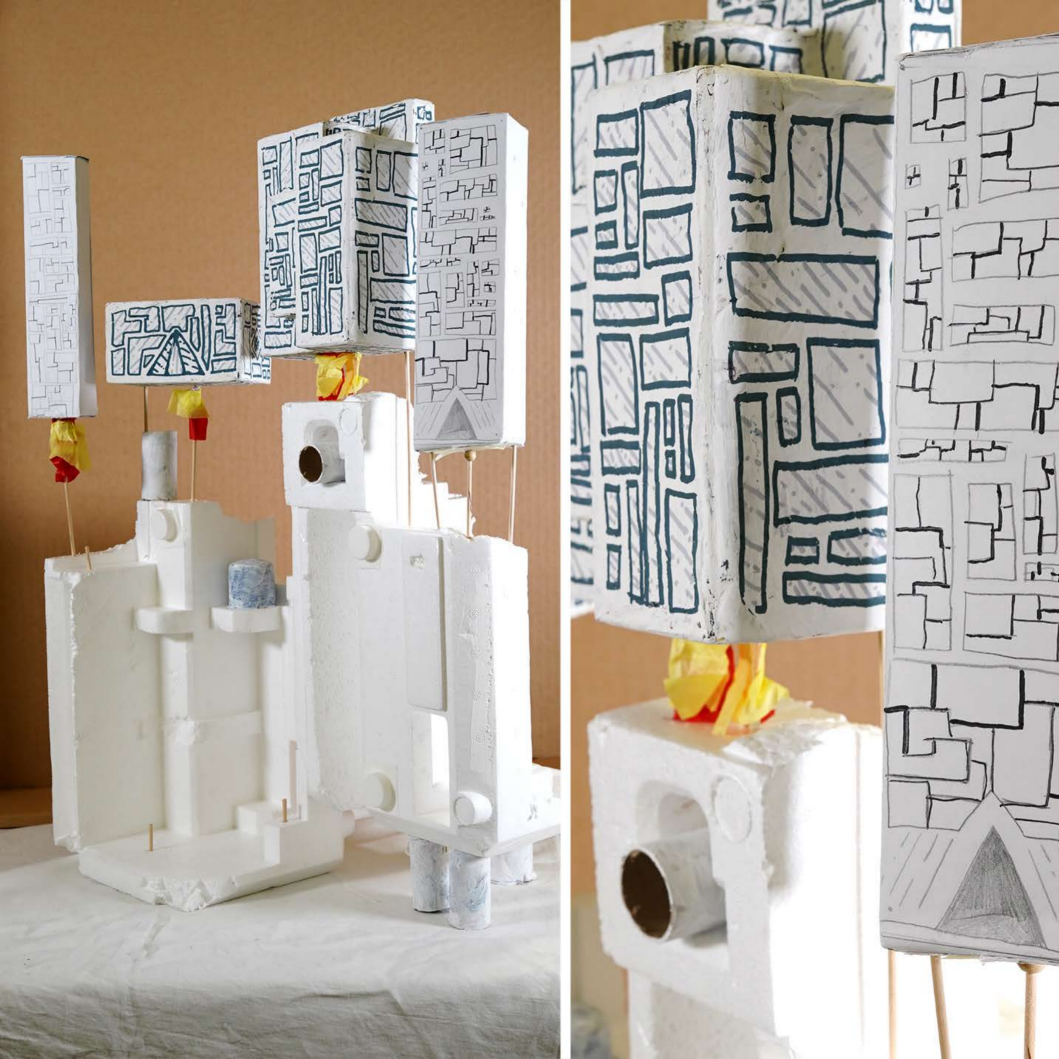


SKYBOX Tower

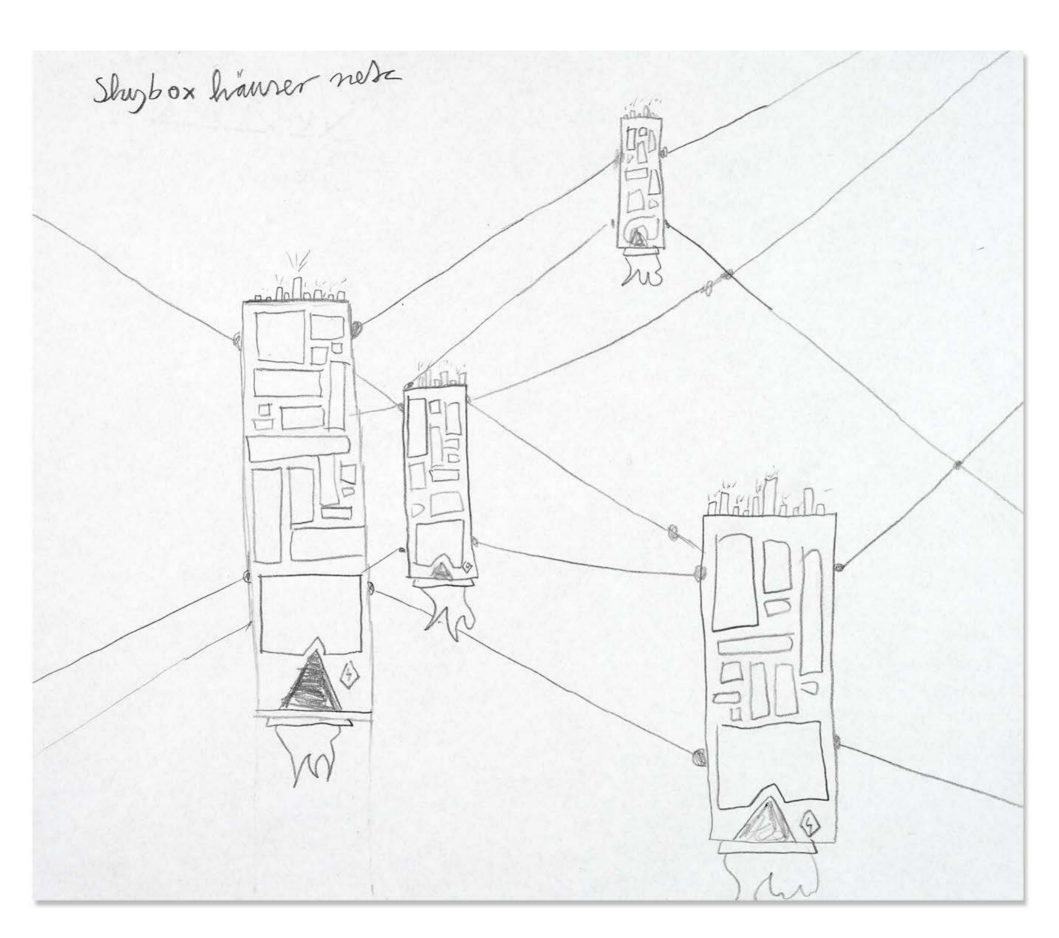
Modulare Lebensform







Solar Energiesum Revolusien Gasten Bambur und Pilize



B1						Voh	nung		
Volmuno, E		Eve	Wal Wal	Cuman				haden	
				1	1-0		Shepingerd		
		limo	Kranken	n –	Warning	Kin	o Event	Kranbenhaus	
haden	24	15chning 15		Johnnes D		morale	1. Johnung		
She		Shopin		Sho	hing Breat			Carden	Wohnung
	John	menny homban		Kino		Gaden 1 Tolonging	riale		
Ko		wast Tohn		Folmung K	ng Kranleen		Konsent -	Wohnung	

muhanhan Falle die Worsen Schlime Relia Nasion honnen Fille Hos wish Fille die rehr merime Falle Zendoum Connun Tier-18-30ass 30-60 now Sasion der ans de 90- woods Kinder Nows alles was

Skybox-TOWER

Die Shobox-Tower mind rehwebend gebilde die enlicheit zu mit Hochhausen haben. Sie halden unden mehrere sehr Norshe Düren, die vershiedere Attile untrifeilt. Er gill Wohnungen, Coaphenhaurer, Supermarkte, Schulen, With aber nuch einfach (cino, bar, Klubs, Konzerte, Rentaurants and round noch fant alles was man nich noch forbellen han o Er gill mich Komandozenbralen in den alles den Auch der Energypozeror voolvanden in Die Energi wird dur Windraden und sonnenpanels gluonnen. Han Und indie vernhiederen Al Seile weistogeleisted. Auf dem Dach gild er einer o rierigen Grüner Beseich in dem man nheimmen, lischsennis und andere Sportasten machen braun. Dost finden auch große Events Ant. Damid man nicht immer mich obenfahren mun bann man auch einen der Indoor-grün beseiche beruchen & Doch ind Diere Gebenrost auf den Sy Shyboses in Andinslich never ein "ubergang und nicht mit dem normalen heben zu vergleichen.

STADTLADEN

Spielzey Klamotten









HALBWOHNUNG

Lebens"einheiten"

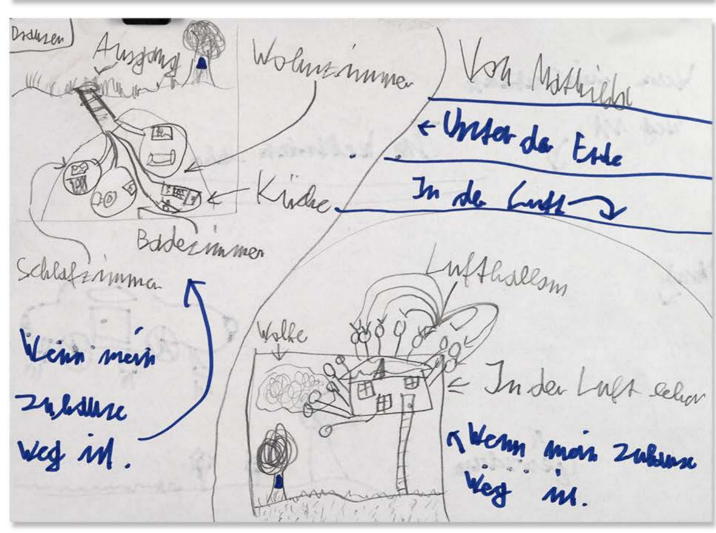


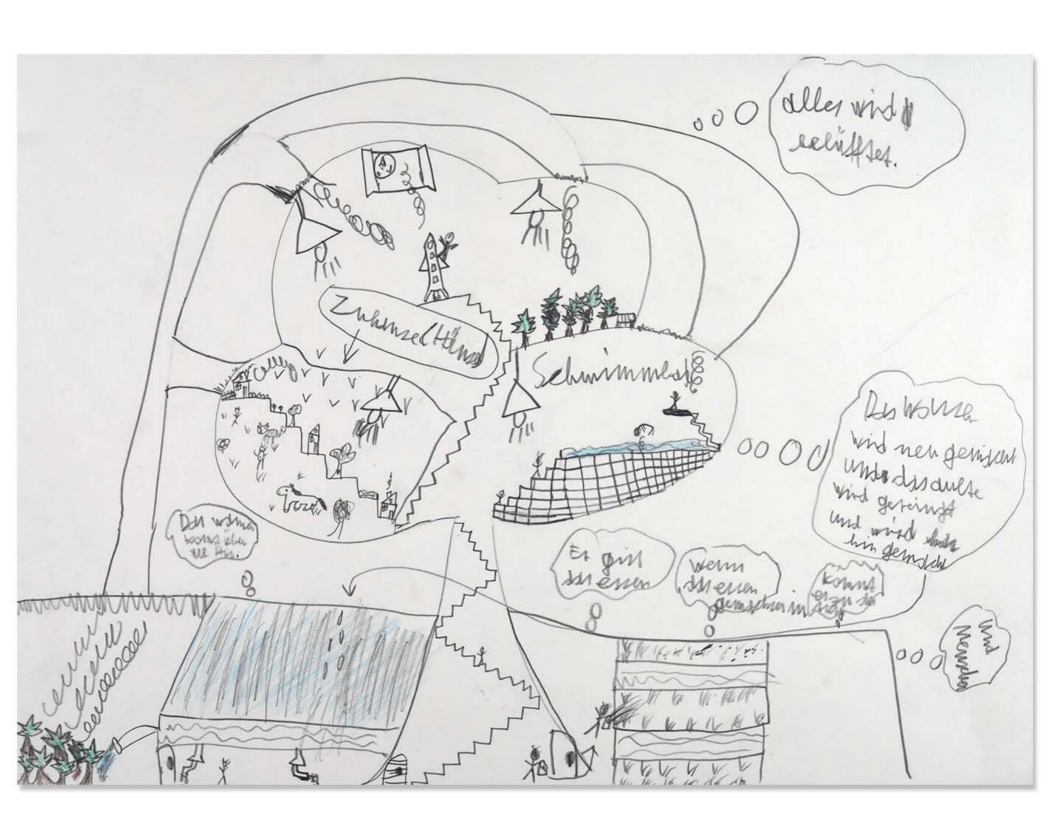














MULTIFUNKTIONSFAHRZEUG





GRÜNER TEE NIATICHA

mit 5% Bio-Japan Matcha

Ausgewählter Grüntee gemeinsam Ausgewählter Grüntee gemeinsam mit Matcha lässt diesen leicht herben mit Matcha lässt diesen leichten.

Main per lee Matcha



Schnappschüsse

von der Idee bis zum fertigen Objekt

