

---

### LEGO unterstützt Sie doch mit Steinen?

Es gibt keinerlei Sponsoring der Firma LEGO. Die Baumaterialien werden von den Fans selbst gesammelt und privat finanziert. Seit kurzem gibt es aber ein spezielles Angebot der Firma LEGO, das sich LUG-BULK (LEGO User Group Bulk Order Program) nennt. Zweck des Programms ist, dass die Mitglieder einer LEGO Fan Gemeinschaft günstig an beliebige verfügbare Einzelteile gelangen.

### Woher kommen die Steine in den besonderen Farben (sandgrün, dunkelrot, dunkelblau,...) ?

Die Farbpalette von LEGO ist größer als man denken würde und sie wird auch immer wieder erweitert. Einige Farben sind teilweise in kleinen Mengen in offiziellen LEGO Sets enthalten. Größere Mengen seltener Farben kann man beispielsweise im LEGOLAND kaufen.

### Stellen Sie die Steine selber her?

Nein, es werden lediglich handelsübliche - teilweise auch sehr seltene - LEGO Steine für die Modelle verwendet.

### Kann man solche Modelle kaufen?

Die Ausstellung beinhaltet viele alte LEGO Sets, die nicht mehr im offiziellen Sortiment von LEGO sind und somit wertvolle Sammlerstücke darstellen. Einige Sets sind auch exklusive LEGO Artikel, die nur in geringer Stückzahl bzw. nur im Online-Shop oder in speziellen Geschäften erhältlich waren. Eigene Kreationen von LEGO Fans sind in der Regel unverkäufliche Einzelstücke. Manche Fans bauen LEGO Modelle auch im Auftrag oder verkaufen ihre Modelle.

### Gibt es Bauanleitungen für diese Modelle?

Die meisten Bauanleitungen originaler LEGO Sets sind mittlerweile auf der LEGO Homepage abrufbar. Sonst gibt es von kleineren Modellen manchmal selbst erstellte Bauanleitungen. Von größeren Modellen gibt es - in der Regel - keine Bauanleitungen. Zudem entstehen Bauanleitungen meist erst, nachdem das Modell gebaut wurde.

### Und was sagt Ihre Partnerin oder Ihr Partner zu Ihrem Hobby?

Schön

---

---

### Was hat das denn gekostet?

Das will man lieber nicht wissen, sonst ändert sich die Antwort auf die vorherige Frage ;-)

### Aus wie vielen Steinen besteht so ein Modell?

Schwer zu sagen. In einer detailreichen Lok können schon über 1.000 Steine verbaut sein, in mehrgeschossigen Häusern finden sich oft 3.000 oder mehr Steine. Großprojekte verbrauchen weit über 10.000 oder sogar 100.000 Steine.

### Wie lange haben Sie an Ihrem Modell gebaut?

Unterschiedlich. Ein verregnetes Wochenende kann kreativ genutzt werden. Großprojekte entstehen im Lauf von Monaten, wenn nicht Jahren.

### Wird das Modell wieder abgerissen?

Wer die Möglichkeit hat, seine Modelle zu lagern, kann sich sehr lange an ihnen erfreuen. Andere Modelle haben nur eine kurze Lebensdauer. Aus denselben LEGO Steinen entsteht bald wieder ein neues Modell.

### Wie transportieren Sie Ihre Modelle?

Große Modelle sind modular aufgebaut. Die Module passen in Kartons oder Transportboxen. Je nach Größe und Menge muss man sich für den Transport schon auch mal einen Laster mieten.

### Welche Spurweite hat die LEGO Eisenbahn?

38 mm (nicht kompatibel zu anderen Systemen), aber alle LEGO Eisenbahnen (4,5V; 12V; 9V) hatten und haben dieselbe Spurweite nur die Stromabnahme bzw. -versorgung hat sich immer wieder verändert.

### Wird manchmal gebohrt, geklebt, gesägt oder gemalt?

Nein, im Normalfall nicht. Der Reiz liegt in den Lösungen ohne Hilfsmittel. Seltene Ausnahmen sollen aber schon vorgekommen sein. Insbesondere der Einbau von Leuchtdioden findet immer mehr Anhänger.

### Sie bauen doch solche Modelle beruflich?

Nein, LEGO ist für uns ein Hobby, vielleicht eine Berufung, aber für die Fans kein Beruf.

---

---

### Kuriose Abkürzungen von LEGO Fans

(Auswahl entnommen aus [www.1000steine.de](http://www.1000steine.de))

**ABS** = Acrylnitril-Butadien-Styrol, das Material, aus dem LEGO® seit 1962/63 seine Steine herstellt

**AFOL** = Adult Fan Of LEGO®, also erwachsener LEGO Fan

**AZMEP** = Aus-Zwei-Mach-Eins-Plättchen; Offset-Stein

**LUG** = LEGO User Group, englischsprachige Abkürzung für eine Gemeinschaft von LEGO Fans

**MOC** = My Own Creation; ein Eigenbau

**S@H** = Shop at Home, der LEGO® Direktvertrieb: [shop.lego.com](http://shop.lego.com)

**SNOT** = Studs Not On Top; Bauweise, bei der die Steine gekippt oder auf dem Kopf verwendet werden. Ein Tutorial für den Einstieg in die SNOT-Bauweise gibt es auf Holger Matthes' Seite unter <http://www.holgermatthes.de/bricks/snot.htm>



Grazer Uhrturm von Hannes Fagner, [hfragner@stoasteira.at](mailto:hfragner@stoasteira.at)

---

### Flyerproduktion:

entstanden für [1000steine.de](http://1000steine.de)

Idee und erste Umsetzung: Holger Matthes  
[www.holgermatthes.de/bricks](http://www.holgermatthes.de/bricks)

Adaptierung und Ergänzung: Hannes Fagner  
[www.stoasteira.at](http://www.stoasteira.at)

---

---

## Wichtige Internetadressen

[www.stoasteira.at](http://www.stoasteira.at) - die Homepage der steirischen LEGO Fans

[www.lgoe.at](http://www.lgoe.at) - die Internetseiten der LGOe = LEGO Gemeinschaft Österreich

[www.1000steine.de](http://www.1000steine.de) - hier trifft sich die deutschsprachige Fan-Gemeinschaft (Diskussionsforum, Bildergalerien, Handelsplätze, MyImages, Termine usw.)

[www.brickshelf.com](http://www.brickshelf.com) - kostenlose Bildergalerie [englisch]

[www.hccamsterdam.nl/brick](http://www.hccamsterdam.nl/brick) - Scans von vielen, vielen Bauanleitungen [englisch]

[www.peeron.com](http://www.peeron.com) - Set- und Teilreferenz, Bauanleitungen, Kataloge [englisch]

[www.brickset.com](http://www.brickset.com) - Setreferenz [englisch]

[www.lugnet.com](http://www.lugnet.com) - LEGO Users Group Network, hier treffen sich Fans aus aller Welt (Diskussionsforen, Teilreferenz, Setreferenz) [englisch]

[www.legofan.org](http://www.legofan.org) - LEGO und seine Fans treffen sich auf einer gemeinsamen Plattform [englisch]

[www.mocpages.com](http://www.mocpages.com) - Fans präsentieren ihre LEGO Kreationen [englisch]

[www.ldraw.org](http://www.ldraw.org) - alles rund um virtuelles LEGO [englisch]

[www.rittersets.de](http://www.rittersets.de) - Übersicht über zahlreiche LEGO Rittersets [deutsch]

[www.minimundo.de](http://www.minimundo.de) - Übersicht über viele verschiedene LEGO Minifiguren [deutsch]

[www.hoelscher-com.de](http://www.hoelscher-com.de) - Ein LEGO Lexikon [deutsch]

[www.holgermatthes.de/bricks](http://www.holgermatthes.de/bricks) - Tutorial zu Bautechniken (SNOT, Offset usw.)

[www.t-reichling.de](http://www.t-reichling.de) - der Profi, wenn es um Skulpturenbau geht („Vater“ des LEGO Sparschweines)

[www.lego.com](http://www.lego.com) - Die offizielle LEGO Homepage [deutsch und andere Sprachen]

---

---

## Einkaufstipps von LEGO-Fans

**Spielwarenhandel und Supermarktketten** - immer nach Sonderangeboten Ausschau halten!

[shop.lego.com](http://shop.lego.com) - Sets (und in begrenztem Umfang Einzelteile) direkt von LEGO, die es sonst nirgendwo gibt.

[www.1000steine.de](http://www.1000steine.de) - im Kleinanzeigen-Forum werden Teile und Sets verkauft.

[www.ebay.de](http://www.ebay.de) - immer tausende LEGO-Auktionen

[www.bricklink.com](http://www.bricklink.com) - Weltweiter „Händlerverbund“ diverser Online-Händler, mit zentraler Such-Funktion für alle Shops. Man findet alles - auch seltene Teile und Sets - aber nicht ganz preiswert.

**LEGOLAND** in Günzburg, Windsor (UK) oder Billund (DK) - Einzelteile werden nach Gewicht verkauft. Das Angebot wechselt ständig, lange Anreisen lohnen nicht unbedingt, dann lieber bei Wiederverkäufern ([www.bricklink.com](http://www.bricklink.com), [www.1000steine.de](http://www.1000steine.de)) die wirklich benötigten Sachen kaufen.

**LEGO Brand Stores** in München, Nürnberg, Frankfurt, Köln, Hamburg und Oberhausen - das aktuelle LEGO Programm und in der Pick-a-Brick Wand kann man Einzelteile becherweise kaufen.

Auf Flohmärkten nach LEGO Ausschau halten ...

... und viel **Geduld** beim Sammeln ;-)



Atomkraftwerk von Christopher Dissauer, dizzy@stoasteira.at

---

stoasteira.at



Fragen  
und  
Antworten

wissenswertes über  
LEGO® als Hobby