# Recherchiere im Internet den Begriff Modell bzw. Model

Trage möglichst viele unterschiedliche Definitionen und Beispiele für die Verwendung des Begriffes "**Modell**" oder "**Model**" zusammen.

## Definitionen

Modell: Allgemein: Form, Beschaffenheit, Verhältnisse veranschaulichende Ausführung eines vorhandenen oder noch zu schaffenden Gegenstandes in bestimmten Maßstab  
Architekturmodell: maßstäbliche Darstellung eines Entwurfes von realen/virtuellen Gebäuden  
Modell in der Bildende Kunst: Entwurf für eine Plastik  
Model und Modell unterscheiden sich in der Aussprache.  
Modell: Ist ein vereinfachtes Abbild der Wirklichkeit. Das hilft die Wirklichkeit zu verstehen.  
Modell in der Ingenieurwissenschaft: Nachbildung eins technischen Erzeugnisses in verkleinertem Maßstab.  
Modell in der Chemie: ausgehend von mikroskopischen Beobachtungen, Reaktionen von Atomen; Molekülen; Stoffen  
Model ist ein Beruf

## VERWENDUNG:

Eine Veranschaulichung zu einem Konzept oder einem Plan den man verwirklichen will (Architektur / Modellautos)  
Kunst Modellierung, Entwurf einer Plastik um z.B. Guss herzustellen-> Modell einer Plastik  
als Muster gedachter Entwurf  
Modell einer Eisenbahn/Hauses/Flugzeug anderen Gebäuden ,Fahrzeugen  
Model: Mode: Zum Tragen von Klamotten  
Ein Model repräsentiert z.B. teure Markenklamotten dies tut sie/er für ganz viel Geld   
Modelle in der Physik : kann man sich nur vorstellen es hilft zur Veranschaulichung von Dingen  
Ein Modell steht z.B. im Museum, als Ausstellung, wie z.B. eine alte Eisenbahn oder ein alter Rennwagen mit einer Geschichte hinter sich   
Ein Model ist eine Person, die z.B. die Ausstellung eines Designers auf dem Laufsteg präsentiert   
In der Mode verwendet: Model, eine Person, die sich aus künstlerischen oder kommerziellen Gründen abbilden oder Filmen lässt oder etwas präsentiert, ohne sich durch ihre Handlung eine besondere Schöpfungshöhe zu erfüllen  
Modell dient als Veranschaulichung von großen Sachen wie z.B. ein Haus  
Baupläne: Abbildung von einem zukünftigen Gebäude  
Fotos: Abbildung einer Situation die in der Wirklichkeit passiert ist  
Lampe: Modell der Sonne  
Karten: Modelle der Straßen  
Abbildung der Realität, wenn diese zu komplex (kompliziert) ist, um sie vollständig abzubilden  
Modell: Darstellung eines Zusammenhangs, verwendet in der Architektur, der Chemie, der Physik,...  
Modell in der Physik zum Verstehen der Natur , sie entsprechen aber nicht der Realität  
Modell: Baupläne und Modelle für Maschinen  
Vorlage für serienweise Herstellung von Produkte  
Voraussagen treffen Modelle sind Hilfsmittel zur Konstruktion von Theorien  
Modelle fördern das Verständnis  
Modell: Es sollen nur die wichtigen Einflussfaktoren dargestellt werden, die für den Modellkontext wichtig sind oder etwas präsentiert, ohne sich durch ihre Handlung eine besondere Schöpfungshöhe zu erfüllen  
Modell dient als Veranschaulichung von großen Sachen wie z.B. ein Haus  
Baupläne: Abbildung von einem zukünftigen Gebäude  
Fotos: Abbildung einer Situation die in der Wirklichkeit passiert ist  
Lampe: Modell der Sonne  
Karten: Modelle der Straßen  
Gipsmodell z.B. in der Zahntechnik: Gipsmodell eines Gebisses