# 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