



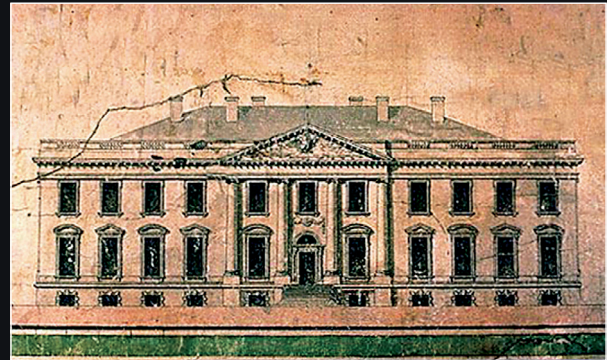
DAS WEISSE HAUS

WASHINGTON D.C. - USA



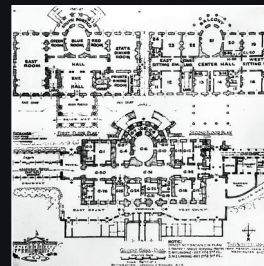
Architecture

Das Weiße Haus

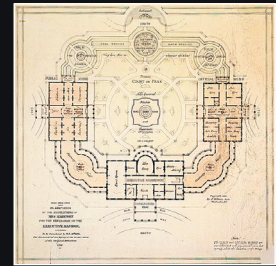


James Hobans Entwurf für das Weiße Haus.
Wikimedia Commons

Das Weiße Haus ist ein Stein gewordenes Symbol der Vereinigten Staaten und eines der berühmtesten Gebäude der Welt. Jeder US-Präsident seit John Adams hat das Weiße Haus bewohnt, und unzählige Staatshäupter und Würdenträger wurden in seinen Mauern empfangen. An diesem Ort wurden schon viele folgenschwere Entscheidungen getroffen, und dort wird auch weiterhin Geschichte geschrieben.



Lorenzo Winslows Umbauplan
(1948). White House Museum



Veränderungen am Hauptgebäude
(Executive Mansion). Library of Congress,
Prints & Photographs Division



Die Geschichte

George Washington, der erste US-Präsident, suchte den Standort im Jahr 1791 aus. Ein Jahr später fiel die Wahl auf den im Rahmen des Architekturwettbewerbs vorgelegten Entwurf des irischstämmigen Architekten James Hoban. Während des Krieges von 1812 wurde das Weiße Haus von den Briten niedergebrannt, und James Hoban wurde mit seinem Wiederaufbau beauftragt. Im Jahr 1817 wurde es erneut fertiggestellt, und seither gab es unzählige Renovierungen und Ergänzungen.



James Hoban







Eine herrschaftliche Residenz

Beim Weißen Haus handelt es sich um ein Herrenhaus im neoklassizistischen Baustil (Federal Style), dessen Stilelemente der griechischen Architektur entstammen. Der Name des Baustils ist an die föderale Periode (Federal Period) der amerikanischen Geschichte angelehnt. In dieser Epoche entschied sich die Gründergeneration der jungen Republik ganz bewusst, die Nation mit den Demokratien der griechischen Antike und den republikanischen Werten des römischen Reichs zu verknüpfen.



Der Ostflügel (The East Wing)

Der Ostflügel wurde ursprünglich im Jahr 1902 fertiggestellt und dient hauptsächlich als Eingang für offizielle Besucher bei großen gesellschaftlichen Empfängen. Das Gebäude, das heute zu sehen ist, wurde 1942 angebaut, um vor allem einen unterirdischen Schutzraum und den Notfallregierungssitz von Franklin D. Roosevelt zu überdecken. Traditionell dient der Ostflügel nunmehr als Bürogebäude für die Frau des US-Präsidenten und ihren Mitarbeiterstab.



Der Ostflügel des Weißen Hauses im Jahr 1992

Der Westflügel (The West Wing)

Thomas Jefferson war der Erste, der eingeschossige Anbauten östlich und westlich des Hauptgebäudes vorschlug. Ein Jahrhundert später verlagerte William Howard Taft das Arbeitszimmer des US-Präsidenten offiziell in den Westflügel und erschuf das heute bekannte Oval Office. Dort hält der Präsident seine TV-Ansprachen an das amerikanische Volk, und dort bespricht er sich mit seinem Regierungsstab und anderen Staatsoberhäuptern.



Fenster des Oval Office (Büro des US-Präsidenten) im Westflügel des Weißen Hauses



Das Weiße Haus und die Amtsbüros im neu renovierten Westflügel. 8. Februar 1938.



Zelebriere die Welt der Architektur, indem du alle Modelle sammelst.

21045
Trafalgar Square



21042
Freiheitsstatue



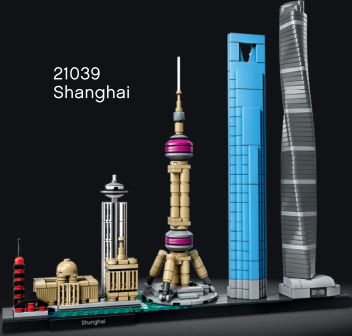
21046
Empire State Building



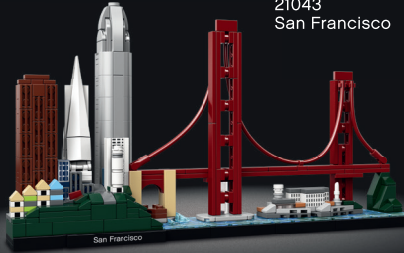
21028
New York City



21039
Shanghai



21043
San Francisco



21052
Dubai



21044
Paris



21051
Tokyo



21034
London



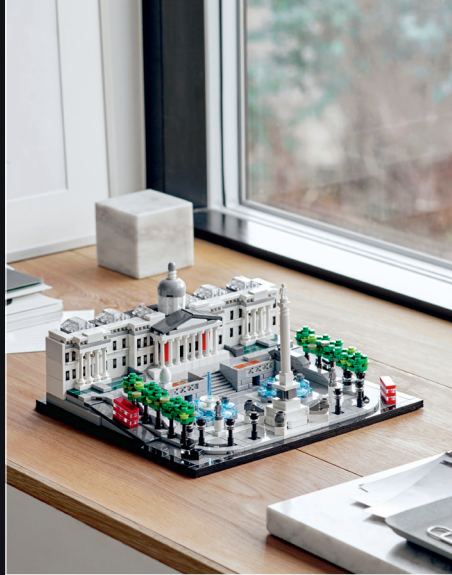
The Transamerica Pyramid Building is a registered service mark of Transamerica Corporation and is being used with permission.

© Pyramide du Louvre, architecte I. M. Pei, musée du Louvre.

© TOKYO-SKYTREE

東京スカイツリー®/东京晴空塔®/TOKYO SKYTREE

© Jumeirah International LLC





LEGO® Architecture

Die LEGO® Architecture Reihe spiegelt die wesentlichen Merkmale zahlreicher weltbekannter Bauwerke auf kreative Weise wider und vermittelt außerdem ein absolut lohnendes LEGO Bauerlebnis.

Wer sich für Reisen, Design, Geschichte und Architektur interessiert, erhält mit diesen Sets ein perfektes Andenken an eine tolle Auslandsreise oder ein bestens bekanntes Bauwerk. Diese Modelle lassen dich aber auch weiter vom Besuch berühmter Städte träumen.

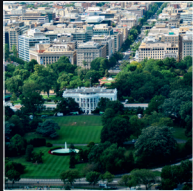
Jedes LEGO Architecture Set eignet sich auch wunderbar als Schaustück. Wenn du dein Modell baust und dann auf deinem Schreibtisch oder im Bücherregal präsentierst, wirst du bei seinem Anblick jedes Mal in eine andere Welt versetzt. Da kann ein Foto nicht mithalten.

Folge uns auf



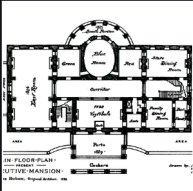
Adam Reed Tucker war an der Entwicklung der Produktlinie LEGO Architecture maßgeblich beteiligt.

FAKTEN UND STATEMENTS



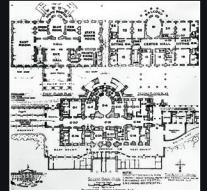
Das Weiße Haus liegt an der Pennsylvania Avenue (Hausnummer 1600) in Washington D.C. – der Hauptstadt der Vereinigten Staaten.

Das Weiße Haus empfängt ungefähr 6.000 Besucher am Tag.



Im offiziellen Regierungssitz gibt es 132 Räume, 35 Badezimmer und 6 Etagen.

Das Weiße Haus erstreckt sich über 6 Etagen – 2 Untergeschosse, 2 öffentliche Geschosse und 2 Geschosse für die Familie des US-Präsidenten



In dem Gebäude gibt es 412 Türen, 147 Fenster, 28 offene Kamine, 8 Treppenhäuser und 3 Aufzüge.



2.157 Liter Farbe werden benötigt, um die Fassade des Weißen Hauses zu streichen.



Präsident Theodore Roosevelt gab seinem Regierungssitz 1901 offiziell den Namen „Weißes Haus“.

Quellenverweise

Text

www.whitehouse.gov

www.whitehousehistory.org

Bilder

@ Shutterstock



 [LEGO.com/architecture](https://www.LEGO.com/architecture)