



A wide-angle photograph of the Singapore skyline across Marina Bay. The Marina Bay Sands hotel is the central focus, with its three towers and the SkyPark on top. To the left, the Esplanade - Theatres on the Bay is visible. The background is filled with various skyscrapers of the city. The sky is a clear, vibrant blue with some light, wispy clouds. The water in the foreground is calm, reflecting the buildings and the sky.

WILLKOMMEN IN SINGAPUR

Der Stadtstaat Singapur liegt an der Südspitze der Malaiischen Halbinsel und gilt als Tor zwischen Ost und West. In der von Wasser und üppigem Grün umsäumten Stadt ist das vor allem an der Architektur zu erkennen, in der zahlreiche Baustile und Einflüsse verschmelzen.



ROK ZGALIN KOBE
Senior Designer bei der LEGO Group

ANMERKUNGEN DES DESIGNTEAMS

Mit seiner Begeisterung für Architektur, LEGO® Modelle und Singapur war Rok Zgalin Kobe genau der richtige LEGO Designer für dieses Set.

Die größte Herausforderung bestand für ihn jedoch nicht darin, die richtige Mischung alter und neuer Bauwerke für das Modell auszuwählen, sondern vielmehr darin, die besondere Atmosphäre in dieser pulsierenden Metropole mit LEGO Elementen darzustellen.

MARINA BAY SANDS



Das imposante Marina Bay Sands wurde im Jahr 2010 eröffnet und besteht aus drei separaten Türmen, deren Dächer über den 340 Meter langen Sands SkyPark miteinander verbunden sind. Auf der größten öffentlich zugänglichen Auslegerplattform der Welt befinden sich Gärten, Restaurants und der spektakuläre 150 Meter lange Infinity Pool.



OCBC CENTRE

Das OCBC Centre im Baustil des Brutalismus sollte vor allem Stärke und Beständigkeit symbolisieren. Das Bauwerk besteht aus zwei halbkreisförmigen Stahlbetonkernen und drei Querträgern. Bei der Fertigstellung im Jahr 1976 war der Wolkenkratzer mit einer Höhe von 198 Metern das höchste Gebäude in Singapur.

ONE RAFFLES PLACE



One Raffles Place befindet sich im Herzen des Bankenviertels und ist mit einer Höhe von 280 Metern einer der höchsten Wolkenkratzer der Stadt. Der von dem renommierten japanischen Architekten Kenzo Tange entworfene Turm wurde 1986 fertiggestellt. Der Turm besteht aus zwei dreieckigen Konstruktionen, die mit einer chemisch behandelten Aluminiumlegierung verkleidet sind. Die Verkleidung wechselt ihre Farbe, je nachdem, wie sich das Licht in ihr spiegelt.

THE FULLERTON HOTEL

BOAT QUAY



Boat Quay heißt der historische Kai stromaufwärts der Mündung des Singapore River. Die charakteristischen zwei- und dreigeschossigen Geschäftshäuser mit ihren hervorstechenden Obergeschossen wurden in den 1990er-Jahren restauriert und beherbergen heute zahlreiche Läden, Restaurants und Bars.



Als das Fullerton Building im Jahr 1928 fertiggestellt wurde, dominierte es die Skyline der Stadt. Das Postamt und weitere Behörden fanden hier eine neue Heimat. Nach einer umfangreichen Restauration, die 213,8 Millionen Britische Pfund verschlang, wurde dieses Meisterwerk neoklassizistischer Architektur am 1. Januar 2001 offiziell als Fünf-Sterne-Hotel wiedereröffnet.

LAU PA SAT



Lau Pa Sat, auch als Telok Ayer Market bekannt, ist ein historisches Bauwerk in der Innenstadt von Singapur. Das achteckige viktorianische Gebäude wurde 1894 eingeweiht. Es wurde aus vorgefertigten Gusseisenteilen errichtet, die von einer Gießerei in Glasgow (Schottland) nach Singapur geliefert wurden. Heute beherbergt das Gebäude einen beliebten Lebensmittelmarkt. An den Marktbuden werden die unterschiedlichsten örtlichen Gerichte angeboten.

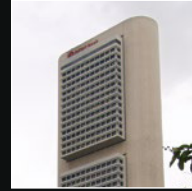
GARDENS BY THE BAY



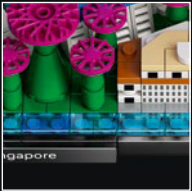
Die 18 riesigen Supertrees sind zwischen 25 und 50 Meter hoch und bieten einen prächtigen Ausblick auf die umliegenden Gärten und die Marina Bay. Tagsüber spenden die gewaltigen Baumkronen Schatten. Abends wird dieser senkrechte Garten durch spektakuläre Licht- und Tonspiele zum Leben erweckt.



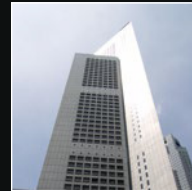
Der Singapore River erstreckt sich fast über die gesamte Breite des Modells.



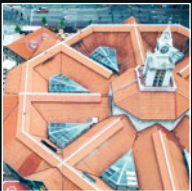
Den Spitznamen „Taschenrechner“ verdankt das OCBC Centre seiner flachen Form und den Fenstern, die wie Tastenfelder aussehen.



Die unterschiedlichen für das Wasser und das Blattwerk verwendeten Farbtöne spiegeln das tropische Ambiente der Stadt wider.



One Raffles Place war bei der Fertigstellung der höchste Wolkenkratzer der Welt außerhalb von Nordamerika.



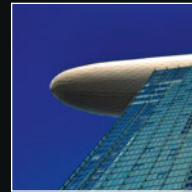
Das Bauwerk aus Gusseisen wird in der malaiischen Sprache auch als *pasar besi* (*Markt aus Eisen*) bezeichnet.



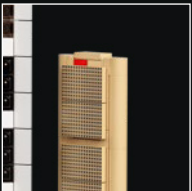
Das Resort umfasst ein Hotel mit 2.000 Zimmern, ein 120.000 m² großes Konferenzzentrum sowie ein 74.000 m² großes Einkaufszentrum.



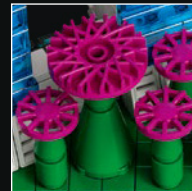
Das historische Bauwerk wurde am 10. Februar 2003 zum National Monument of Singapore gekürt.



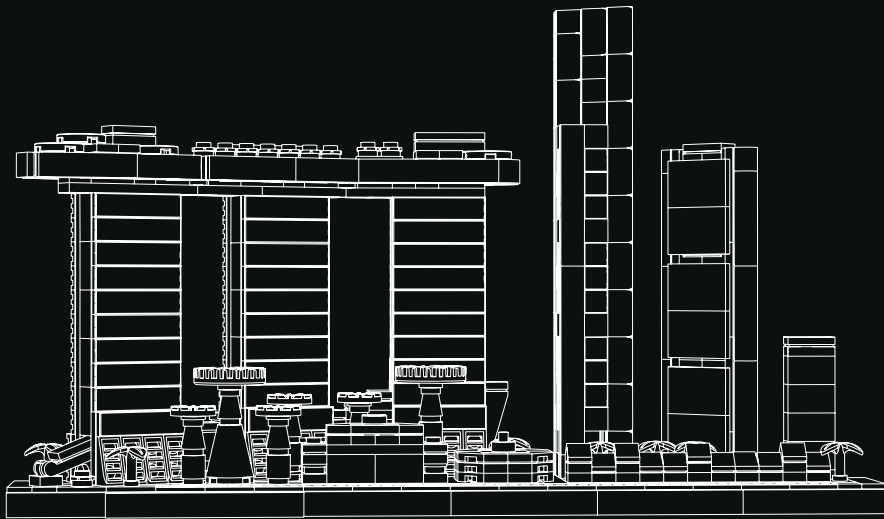
Die Auslegerplattform ragt 67 Meter über den Nordturm hinaus.



Die LEGO® Version des OCBC Centre ist ein gutes Beispiel für die LEGO Bautechnik des seitlichen Bauens.



Die „Baumwipfel“ dieser LEGO Supertrees werden durch LEGO Radkappen in neuen Farben dargestellt.



LEGO and the LEGO logo are trademarks of the LEGO Group. ©2022 The LEGO Group.

Adam Reed Tucker is the co-developer of the LEGO® Architecture product line.

Made by LEGO System A/S under license from Gardens by the Bay.

MARINA BAY SANDS®