



Fakten aus der LEGOLAND® Deutschland Welt

- Am 17. Mai 2002 – vor 23 Jahren – eröffnete der Freizeitpark LEGOLAND® Deutschland im bayerischen Günzburg. Damals warteten 40 Attraktionen, Shows und Workshops in sieben Themenbereichen und Modelle aus über 50 Millionen LEGO® Steinen auf die Besucher.
- 23 Jahre später gehören elf Abenteuerwelten 68 Attraktionen, einem Aquarium und LEGO Modellen aus mehr als 57 Millionen Steinen sowie ein eigenes Feriendorf zum LEGOLAND Deutschland Resort.
- Das kleinste Modell im LEGOLAND Deutschland ist eine Taube im MINILAND, die aus nur sechs LEGO Elementen besteht. Das höchste hingegen ist die 7,5 m hohe Giraffe, die sogar über die Schienen der Hochbahn Tret-o-Mobil schauen kann.
- Mehr als 57 Millionen LEGO Steine sind im gesamten Park verbaut. Würde man diese Menge an 2x4-Knopf LEGO Steinen aneinanderlegen, würde sich eine 1.767 Kilometer lange LEGO Kette ergeben. Diese würde von Nord nach Süd zwei Mal durch ganz Deutschland reichen.
- Über 1.300 Fische und Meeresbewohner sowie 600.000 Liter tropisches Meerwasser und 50 LEGO Modelle aus über einer Million LEGO Steinen können in der Unterwasserwelt ATLANTIS by SEA LIFE in der Themenwelt LEGO X-Treme bewundert werden.
- Mit 1.875 kg ist der Kopf von Albert Einstein das schwerste LEGO Modell im Park. Es besteht aus 300.000 LEGO Steinen und wurde in 1.190 Arbeitsstunden erbaut.
- Das größte LEGO Gebäude im Park ist die Allianz Arena mit 5 m x 4,5 m x 1 m. Gebaut aus 1 Mio. Steinen gibt das originalgetreue Modell auch Einblicke in Backstage-Bereiche wie Restaurants, Küche und VIP-Bereich. Mit 1,5 Tonnen ist die Arena dabei auch kein Leichtgewicht.
- Im MINILAND wurden 30 Kilometer Kabel für Strom und Signalimpulse verlegt. 2 Millionen Liter Wasser fließen in den Kanälen, Grachten und Hafenbecken.
- Der Name LEGO setzt sich aus den beiden dänischen Wörtern „leg godt“ zusammen, was so viel bedeutet wie „Spiel gut!“.
- Am 28. Januar 2018 feierte der LEGO Stein sein 60-jähriges Jubiläum. Genau an diesem Tag im Jahr 1958 ließ Ole Kirk Christiansen, der Gründer der LEGO Gruppe, den LEGO Stein in Kopenhagen patentieren. Damit legte er den Grundstein für die weltweite Erfolgsgeschichte.

- Am 10. August 2022 feierte LEGO seinen 90 Geburtstag. Wieso feierte der LEGO Stein dann erst kürzlich „nur“ sein 60 Jubiläum? Zu Beginn waren die Spielzeuge von Tischlermeister Ole Kirk Christiansen nämlich aus Holz gefertigt.
- Sechs 2x4-Knopf LEGO Steine kann man auf 915.103.765 unterschiedliche Arten miteinander kombinieren.
- 40.000.000.000 (40 Milliarden) LEGO Steine würden aufeinander gesteckt bis zum Mond reichen.
- Ohne Hut ist jede Minifigur genau vier Steine hoch.
- DUPLO Steine sind exakt 2-mal so groß wie reguläre LEGO Steine.