

New York

Ein von dem bekannten Stetten von Amerika ist New York. Eine Stadt mit über 18,9 Millionen Bewohner. Die Stadt liegt auf mehreren Halbinseln, die durch zwei Flüsse getrennt werden: Der Hudson River im Westen und der East River im Osten. New York ist auf fünf Stadtteile geteilt: Brooklyn, Bronx, Queens, Stäten Island und Manhattan. New York hat viele Sehenswürdigkeiten, Geschäfte, Museen, Theater und so weiter. An der Wall Street befinden sich die amerikanische Börse und viele Banken. Die berühmteste Statue von New York steht auf einer kleinen Insel vor Manhattan: die Freiheitsstatue, die man als Wahrzeichen für die gesamten USA kennt. Wenn du in New York bist, muss du auch die Central Park, Brooklyn Bridge und Museum of Modern Art besuchen und die Freiheitstatue sehen.

Der **Central Park** ist ein Stadtpark im Zentrum Manhattans in New York City, er wurde 1859 als Landschaftspark eingerichtet und 1873 fertiggestellt. Mit 349 Hektar nimmt er etwa 6 % der Bodenfläche Manhattans ein und zählt zu den größten Parkanlagen weltweit. Jährlich besuchen rund 25 Millionen Menschen die innerstädtische Parkanlage.

Die **Brooklyn Bridge** in New York City ist ein kombinierter Hang und Schrägseilbrücke und eine der ältesten Hängebrücken dieser Bauart in den USA. Sie überspannt den East River und verbindet die Stadtteile Manhattan und Brooklyn miteinander, zum Zeitpunkt ihrer Fertigstellung 1883 war die Brooklyn Bridge die längste Hängebrücke der Welt.

Das **Museum of Modern Art** beherbergt eine der weltweit bedeutendsten und einflussreichsten Sammlungen moderner und zeitgenössischer Kunst, Zudem gehört eine 300.000 Bände umfassende Bibliothek zum Museum of Modern Art. Im Jahr 2016 verzeichnete das Museum 2.788.236 Besucher und gehört damit zu den meistbesuchten Kunstmuseen der Welt.

Die **Freiheitsstatue** befindet sich auf Liberty Island im Hafen von New York. Die Skulptur war ein Geschenk des französischen Volkes an die Vereinigten Staaten und wurde zu einem Symbol der Freiheit für Einwanderer.

