



© Amt für Städtebau, Zürich

Aktuelles Stadtmodell Zürich

Ende der 1960er Jahre begann die Stadt mit den Arbeiten am Stadtmodell. 15 Jahre sägte und feilte das Modellbauteam, bis es die ganze Stadt fertig gestellt hatte. So wie sich die Stadt laufend verändert, passt sich das Modell der gebauten Wirklichkeit an. Laufend werden die neu errichteten Gebäude nachgeführt. Anhand der altersbedingten Verfärbung des Holzes kann das Alter eines Gebäudes grob geschätzt werden. Dunkle Klötzchen sind älter als die Hellen. Die weissen Bausteine zeigen im Bau befindliche Projekte.



Technische Daten

Massstab	1:1 000
Anzahl Elemente	104
Grösse pro Element	1 200 mm X 900 mm
Höchste Kote	870 m. ü. M.
Tiefste Kote	392 m. ü. M.
Seespiegel	406 m. ü. M.
Gesamtfläche Stadt	9 193.3 ha
Nord-Süd-Ausdehnung	12.7 km
Ost-West-Ausdehnung	13.4 km
Äquidistanz	2 m
Anzahl Häuser	ca. 55 000
Baumaterial	Flugzeugsperiplatten aus Birkenholz-Furnier, 5-fach verleimt, 2 mm dick Oberfläche geschliffen Siebdruck ab Stadtplan Original Massstab 1:1 000 Häuser aus massivem Ahornholz Bäume aus Loofah-Gurken
Bauweise	Grundplatte mit Rahmen Reliefaufbau im Mehrplatten-System (innen hohl = Gewichtseinsparung)
Divers	Permanentes Nachführen der Neubauten Projektstudien werden in weiss dargestellt Modell wurde vom Stadtzentrum nach aussen gebaut Bauzeit 15 Jahre 1987 gab es im einen Farbanschlag auf das Stadtmodell Seit 2000 werden nach und nach alte Teile ersetzt