

M 31885

A 15436.

Plan

der

STADT WIEN

mit den

neuesten Regulierungen,

einem Theile der neuen Donaustadt

und dem

Industrie - Ausstellungs - Gebäude.

Nach den besten Quellen bearbeitet

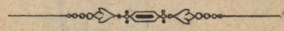
von

Franz Berger,

Ingenieur-Adjunkten des Stadtbauamtes.



Diesem Plane ist beigeschlossen ein Verzeichnis der Strassen und Gassen, sowie aller öffentl. Lehranstalten und der Sehenswürdigkeiten von Wien.



Wien, 1872.

Im Selbstverlage des Lehrer-Vereines „Volksschule.“

Druck von Ludwig Mayer.

Welt - Industrie - Ausstellungs - Palast

im k. k. Prater.

Vorläufig sind über die Ausdehnung der im Plane angegebenen Ausstellungs-Gebäude folgende Dimensionen bekannt geworden:

- I. Industrie-Ausstellungs-Palast.** $472\frac{2}{3}$ Klafter lang, mit zwei Gebäuden an den Enden, jedes 34 Klafter lang und 108 Klafter tief. Ferners 20 Annexe, jedes $39\frac{1}{2}$ Klafter lang und 8 Klafter breit. Endlich einen Mittelbau 108 Klafter im Gevierte mit einer Kuppel von $54\frac{2}{3}$ Klafter Spannweite und 40 Klafter Höhe.
- II. Maschinenhalle.** 472 Klafter lang, 14 Klafter breit.
- III. Kunstausstellungs - Gebäude.** 108 Klafter lang, 34 Klafter breit.

Die Länge des Hauptgebäudes entspricht somit der Gesamtlänge der Praterstrasse im II. Bezirke, von der Ferdinandsbrücke bis zum Pratersterne. Die Kuppel wird fast so hoch werden, wie die Thürme der Motiv-Kirche und zwar sind letztere um 2 Klafter höher als der Kuppelbau hoch werden wird.

