



© Hertha Hurnaus

Bis zu 80.000 Menschen frequentieren täglich den Stephansplatz. Die vierzig Jahre alte Oberfläche wird erneuert und der Platzraum restrukturiert. Das Konzept fügt sich nahtlos in den bereits 2008/09 errichteten Teil der Fußgängerzone Wien City ein. Öffentlicher Freiraum ist die Bühne für menschliche Aktivitäten, der durch eine subtile, aber robuste Gestaltung den Hintergrund für alle denkbaren Nutzungen bildet. Das Defizit an nicht-konsumpflichtigen Sitzgelegenheiten wird beseitigt, die Beleuchtung erneuert und verbessert, der ungerichtete Platzraum als römischer Verband (Verlegetechnik) mit verschiedenfarbigen, gestockten Granitplatten und Schmucksteinen in abstrahierter Kreuzform ausgestaltet. So wird die neugestaltete Fußgängerzone sowohl für die Bewohner als auch für die Touristen ein einzigartiger, attraktiver Stadtraum im Herzen von Wien. (Text: Architekt)

Neugestaltung Stephansplatz

Stephansplatz
1010 Wien, Österreich

ARCHITEKTUR
kirsch zt gmbh

BAUHERRSCHAFT
**Stadt Wien, MA 19 - Architektur und
Stadtgestaltung**

FERTIGSTELLUNG
2017

SAMMLUNG
newroom

PUBLIKATIONSdatum
04. Juni 2018



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus

Neugestaltung Stephansplatz

DATENBLATT

Architektur: kirsch zt gmbh (Clemens Kirsch)
 Bauherrschaft: Stadt Wien, MA 19 - Architektur und Stadtgestaltung
 Fotografie: Hertha Hurnaus

Technische Planung: FCP - Ing. Gerhard Nestler

Maßnahme: Umbau
 Funktion: Parkanlagen und Platzgestaltung

Wettbewerb: 2007
 Planung: 2015 - 2016
 Ausführung: 03/2017 - 11/2017

Nutzfläche: 10.700 m²
 Baukosten: 11,5 Mio EUR



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus

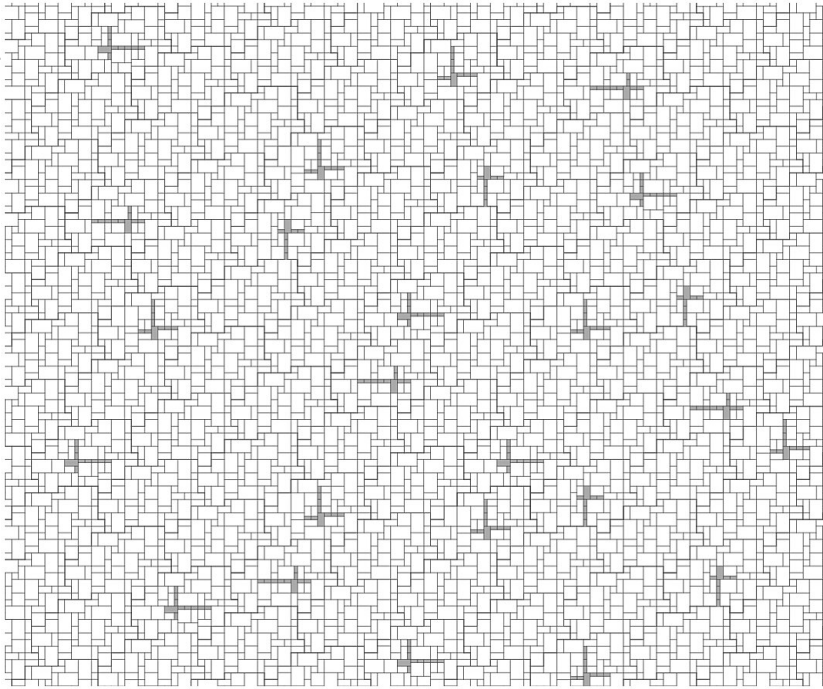
Neugestaltung Stephansplatz



Schwarzplan



Übersichtsplan



Neugestaltung Stephansplatz

Verlegemuster