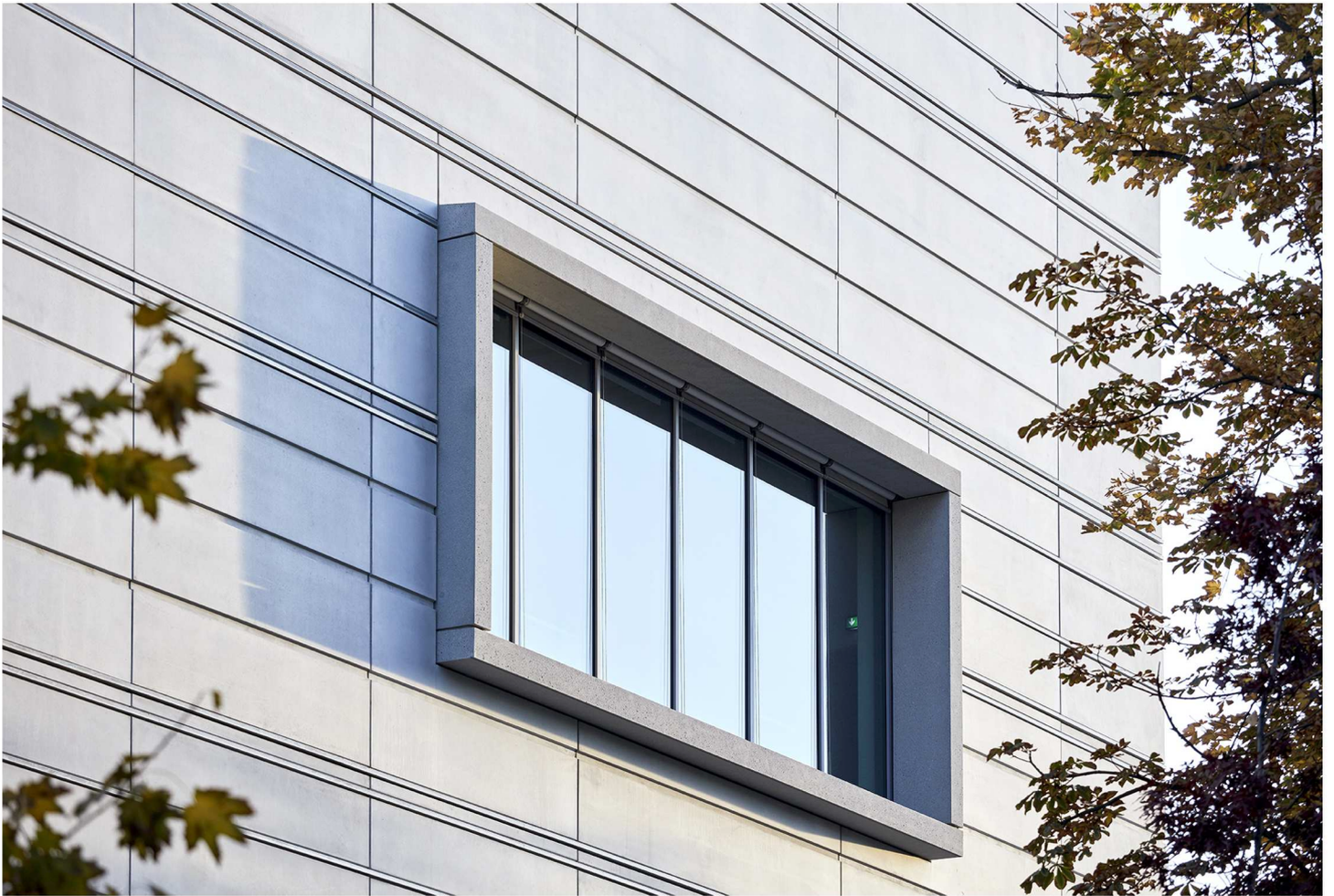


Bauhausmuseum Weimar





## Bauhausmuseum Weimar

Jahr:	2019
Leistung:	Planung, Produktion, Lieferung und Montage der glatten grauen Sichtbetonelemente
Architektur:	Heike Hanada
Fotos:	Koy + Winkel

b a u h a u s

Die geometrische klare Architektur des neuen Bauhaus Museums in Weimar sieht einen minimalistischen Kubus mit fünf Ebenen vor. Der Entwurf bezieht sich auf die Frühphase des Bauhauses. Das Ergebnis ist geprägt von historischen Architekturelementen: Sockel, Attika, Gesimse, stehende Fenster und ein hohes Eingangsportal bestimmen das Bild. Monumentalität und Erhabenheit sind explizite Ziele des Entwurfes. Das Museum wurde so an den Hang gesetzt, dass sich Cafeteria und Vortragssaal im sockelartigen Untergeschoss gelungen zum Park öffnen. Die monolithische Fassade des Baus aus grauen glatten Sichtbetonelementen gliedern 24 LED Linien. Sie vermitteln den Eindruck von Leichtigkeit und verleihen dem Gebäude eine gleichmäßige Rhythmisierung.