

# Ehemalige Geschützgießerei in Spandau Projekt „Foundry“ Sanierung und Umbau der alten Hallen -vor dem Baubeginn-



Architekten- und  
Ingenieurverein  
zu Berlin-  
Brandenburg  
e.V.

seit  
1824

Baustellenführung mit Referentin Nicole Parlow  
am Donnerstag, 28. Juli um 16 Uhr an der Geschützgießerei, Berlin-Spandau.  
Die Teilnahme ist kostenfrei und limitiert auf 20 Teilnehmer.



Die ehemalige Geschützgießerei in Berlin Spandau, gegenüber der Spandauer Altstadt, soll für eine Büronutzung umgebaut und saniert werden. Die zwei bestehenden, denkmalgeschützten Hallen befinden sich in direkter Lage zur Havel und Spree – im Mündungsbereich.

Die zwei bestehenden Hallen werden aufgestockt und erhalten durch die neu geplante, gläserne Verbindungshalle einen gemeinsamen Eingang. Das Ensemble wird um ein neues Café in Massivholzbauweise erweitert.

Die Geschützgießerei diente als Zentrum der Rüstungsproduktion, nachdem 1828 die königliche Geschützgießerei von Berlin nach Spandau zog. Die größere Halle von 1870 wurde bereits 1918 und 1943 erweitert um umgebaut, sodass mehrere Bauphasen heute noch klar erkennbar sind. Hauptschwerpunkt der Führung durch die entkernten Hallen liegt in der Tragwerksplanung und dem behutsamen Umgang mit dem Bestand.

Anmeldung erbeten unter [mail@aiv-berlin.de](mailto:mail@aiv-berlin.de).

Der AIV hat das Ziel, die Berliner Baukultur zu fördern. Seine wichtigste Aufgabe sieht der traditionsreiche und zweitälteste Verein Berlins darin, Stellung zu aktuellen Planungsvorgängen zu beziehen und Einfluss auf die Entwicklungen in wichtigen städtischen Bereichen der Hauptstadt zu nehmen. Er analysiert und kommentiert Etappen und Projekte und stellt Diskussionsansätze für die zukünftige Stadtentwicklung vor. Der AIV ist ein wichtiger und kritischer Begleiter der Bau- und Kulturgeschichte Berlins, Preußens und Deutschlands.

Schürstraße / Obermeierweg  
Am Wendehammer der  
Schürstraße  
13597 Berlin-Spandau

Anreise mit ÖPNV  
S3 / S9 bis S-BHF Stresow  
oder  
U7 Altstadt Spandau  
zzgl. ca. 10 min Fußweg

Referentin:  
Nicole Parlow,  
Geschäftsführerin des  
Ingenieurbüros für  
Tragwerksplanung Dr.-Ing.  
Christian Müller GmbH  
Vorstand AIV  
Seit über 20 Jahren liegt der  
Schwerpunkt des Büros in der  
Tragwerksplanung von  
Neubauten, Bauen im Bestand

Bauherr:  
BAUWENS  
Architektur:  
GBP Architekten