

152/2018
20. Juni 2018

Tag der Architektur am 23. und 24. Juni – mit dabei ist das künstlerisch gestaltete Unterwerk „Im Sionstal“

Zum 23. Mal findet am Samstag, 23. Juni, und Sonntag, 24. Juni, der Tag der Architektur statt. Insgesamt 254 fertiggestellte Objekte aus den Fachrichtungen Architektur, Stadtplanung, Innen- und Landschaftsarchitektur können in Nordrhein-Westfalen besichtigt werden, 14 davon in Köln. Mit dabei ist auch das neue Unterwerk „Im Sionstal“, das die Kölner Architektin und Stadtplanerin Ute Piroeth für die Kölner Verkehrs-Betriebe AG entworfen hat.

Es handelt sich um ein kleines Technikgebäude mit rechteckigem Grundriss, das an der linksrheinischen Auffahrt zur Severinsbrücke in der Altstadt-Süd nahe der Kirche St. Johann Baptist steht und ein gutes Beispiel dafür ist, dass auch funktionale Bauwerke ansprechend aussehen und das Stadtbild bereichern können.

Die vorgehängte Metallfassade besteht aus 329 Vierkantprofilen aus Aluminium, die eng aneinander stehend in einem Winkel von 45 Grad zur Wand montiert sind. Je nach Standort ist das unscharfe Bild einer Reitergruppe zu sehen, die in Richtung Severinsbrücke galoppiert oder aber – je nach Blickrichtung – eine schwarzrote Fläche beziehungsweise eine Mischung aus beidem. Die Ansicht verändert sich mit der Bewegung des Betrachters und spielt mit dessen Wahrnehmung.

Der Neubau ersetzt das Unterwerk „Mitte“, das nach mehr als 30 Jahren erneuerungsbedürftig war. Es dient dazu, die Stadtbahnen über die Oberleitung mit Fahrstrom zu versorgen und wurde 2017 fertiggestellt. Das Bauwerk kann am Samstag, 23. Juni, in der Zeit von 17 bis 19 Uhr besichtigt werden. Führungen finden um 17, 18 und 19 Uhr statt. Sie erreichen den Standort bequem mit den Stadtbahnlinien 3,4 und 17 (Haltestelle Severinstraße) oder mit den Buslinien 106 und 132.

Weitere Informationen zum Tag der Architektur, der in diesem Jahr unter dem Motto „Architektur bleibt!“ durchgeführt wird, finden Sie unter www.aknw.de sowie über eine kostenlose App, die alle Architektenkammern gemeinsam über den App Store oder Google Play anbieten.

- GuM -