

## **PRESSEMITTEILUNG**

### **Neues Schulgebäude für die Albert-Schweitzer-Schule in Wiesbaden mit Fassadenverkleidung von MN Metall**

Bereits 2014 wurde der Entwurf für den Neubau der Förderschule in Mainz-Kostheim als Sieger ausgewählt. Dieses Jahr wurde das Gebäude nun endlich fertiggestellt. Die Albert-Schweitzer-Schule ist eine Förderschule, die versucht Schüler:Innen auf Ihrem Weg ins Berufsleben zu begleiten und auf eine selbstständige Lebensweise vorzubereiten. Die räumliche Organisation des Neubaus unterstützt dieses Ziel in großem Maße.

Der Sieger des Wettbewerbs AFF Architekten brachte die Bildungseinrichtung in Sachen Architektur ohne Frage einen großen Schritt nach vorne. Keine Spur von langen, schlauchartigen Fluren mit Klassenzimmern auf jeder Seite. Stattdessen besteht das Gebäude aus drei zusammenhängenden, jedoch versetzt zueinander angeordneten Lernhäusern mit Atrien, die reichlich Raum für die Bildung der Förderschüler bieten.

Eine der wichtigsten Anforderungen des Projekts war die Sicherheit in der Schule. Die Fluchtreppenhäuser wurden deshalb in Balkone umgewandelt, was zusätzlichen Raum für Klassenräume schafft. Zusätzlich sorgen sie auch für natürliche Verschattung der Räumlichkeiten.

Diese Balkone und das Treppenhaus sind bestückt mit den wellTEC Designblechen von MN Metall. Durch die feine Wellenstruktur der Fassadenelemente wird der Umriss der vorgefertigten Sichtbetonböden und -decken erkennbar, die der Fassade ihre besonders markante Erscheinung verleihen. Raumhohe, perforierte Metallvorhänge greifen die Wellenstruktur der Fassade auf und erinnern an luftige Gardinen, die durch ein Wechselspiel von Transluzenz und Offenheit ein Gefühl von Sicherheit und Konzentration in den Klassenräumen vermitteln.

Die Schalung der Treppe und des Treppenauges greift wieder das Motiv der Welle auf und verstärkt somit den besonderen Repräsentationscharakter der Architektur.

Um mehr über das Projekt und die Designbleche von MN Metall zu erfahren, besuchen Sie uns auf [www.mn-metall.de](http://www.mn-metall.de) oder auf [LinkedIn](#).

---

#### **Über MN Metall**

MN Metall ist ein erfolgreiches, mittelständisch geführtes Unternehmen, das auf die Fertigung innovativer Fassaden und Blechbearbeitung spezialisiert ist. Dafür verarbeitet MN Metall unterschiedlichste Materialien wie Aluminium, Edelstahl, Kupfer oder Stahl mit verschiedenen Oberflächen. Das Ergebnis sind hochwertige Designbleche für Fassadengestaltung, moderne Säulenverkleidungen, Kassetten und Schindeln oder funktionale Loch- und Prägebleche für Wände und Decken.

324 Wörter / 2.245 Zeichen

#### **MN Metall GmbH**

Karin Voß

Assistenz Marketing und Vertrieb

Industrieweg 34  
23730 Neustadt  
+49 (0)4561 / 51 79 – 50  
[karin.voss@mn-metall.de](mailto:karin.voss@mn-metall.de)  
[www.mn-metall.de](http://www.mn-metall.de)





*Fotos: Bauelemente Herbst*



*Foto: MN Metall*