



Parkhaus am Bahnhof Ulm

Foto: N.Kazakov

## Das Bauvorhaben:

Mit dem Startschuss für den Bau der Tiefgarage im Jahr 2017 realisierte die Ulmer Parkbetriebsgesellschaft mbH, ein eigenständiges Tochterunternehmen der Stadt Ulm, ein Großprojekt zur Schaffung von zusätzlichem Parkraum.

Errichtet wurden insgesamt 540 neue Stellplätze auf vier Parkebenen, welche in eine Vier-Farbenwelt umgewandelt wurden, die durch eine LED Beleuchtung umgesetzt wird. Es werden vier Themenblöcke aus der Ulmer Stadtgeschichte dargestellt.

## Technische Daten:

- ▣ Inbetriebnahme: April 2022
- ▣ Länge; ca. 300 m | Breite: ca. 36 m | Tiefe: ca. 18 m
- ▣ Stellplätze: 540 (Mindestbreite 2,50 m)
- ▣ Betreiber: Ulmer Parkbetriebsgesellschaft mbH

## Produktspezifische Anforderungen Türen:



Feuerschutzklassen T30 & T90



Rauchschutz



Einbruchschutz RC-3



Foto: N.Kazakov

## Hodapp Feuerschutzdreh Türen:

TSN-1&2 | TSN-12 System Schröders

Feuerschutzdreh Türen beugen das Risiko der Entstehung und Ausbreitung von Feuer und Rauch vor. Der Feuerwiderstand der Türen entspricht wahlweise der Feuerschutzanforderung T30 oder T90. Es kann zwischen ein- und zweiflügeligen Dreh Türen gewählt werden. Die Hodapp Feuerschutzdreh Türen sind außerdem kombinierbar mit folgenden Eigenschaften: Rauchschutz, Schallschutz, Luftdichtigkeit, Schlagregendichtheit, Schutz vor Windlast und Einbruchschutz. Zudem verfügt das Produkt über einen exzellenten Wärmedurchgangskoeffizient.

- ✔ Material: Verzinkt und grundiert
- ✔ Einflügelig (TSN-1, TSN-2) und zweiflügelig (TSN-12)
- ✔ 3-seitig Dünnfalz
- ✔ Feuerschutzklassen T30 und T90 nach DIN 4102-5
- ✔ Rauchschutz nach DIN 18095
- ✔ Einbruchhemmung RC-3
- ✔ Türblattstärke: 69 mm



Foto: N.Kazakov

## Hodapp Stahl (HoSta) Multifunktionstüren:

Die Stahltür, die alles kann. Wenn Sie eine Tür aus verzinktem Stahl oder Edelstahl für den Innenbereich oder Außenbereich suchen, haben wir für Sie das passende Produkt. Hochwertige Materialien und eine sorgfältige Herstellung garantieren ein qualitativ hochwertiges Produkt. Eine ideale Auswahl an Standardkomponenten und ein großes Sortiment an Sonder- und Zubehörteilen werden Sie begeistern. Der hohe Individualisierungsgrad inkl. individueller Abmessungen lässt keine Wünsche offen. Das HoSta-Türenprogramm wurde von Grund auf neu entwickelt. Unsere eigene Entwicklungsabteilung hat ihre langjährige Erfahrung in dieses Türsystem einfließen lassen. Zahlreiche Bauteile, wie z.B. Bänder, Lüftungsgitter sowie Dichtungsprofile wurden neu entwickelt, um die besten Eigenschaften zu garantieren. Um Ihnen immer den aktuellsten Stand der Technik bieten zu können, wird das HoSta-Türenprogramm ständig weiterentwickelt und um weitere Leistungseigenschaften ergänzt. Bei der Entwicklung wurde viel Wert auf eine einheitliche Optik gelegt. So bietet das HoSta-Türsystem eine durchgängige Türblattstärke von 69 mm bzw. 106 mm bei hochschalldämmenden Türen ab 54 bis 60 dB.

- ✔ Material: Verzinkt und grundiert
- ✔ Einflügelig
- ✔ 4-seitig Dünn-/ Dickfalz, 3-seitig Dünn-/ Dickfalz
- ✔ Türblattstärke: 69 mm



## Seit 3 Generationen auf Erfolgskurs:

Die Hodapp GmbH & Co. KG hat sich in den letzten 75 Jahren einen Namen als anerkannter Spezialist in der Fertigung von Stahltüren und -toren aller Art gemacht.

Zum Portfolio zählen neben Dreh-, falt-, Schiebe- und Hubtoren, auch Sonderkonstruktionen, die auf individuelle Kundenwünsche eingehen. Durch die hauseigene Planung und Konstruktion sind wir in der Lage maßgeschneiderte Einzelanfertigung anzubieten, die auch schwierigste Einbausituationen, wie zum Beispiel bei Abschlüssen von Förderanlagen meistern.

Jedes Produkt von Hodapp für sich ist ein Spezialist, der allen vorgeschriebenen Sicherheitsanforderungen standhält. Neben dem Feuerschutz können unsere Türen gegen Rauch, Druckwellen, Einbruch, Strahlen und vielen weiteren Gefahren schützen. Das müssen sie in zahlreichen Funktionstest vorab unter Beweis stellen und alle nötigen bauaufsichtlichen Zulassungen und Prüfzeugnisse erhalten bevor sie von unseren Monteuren eingebaut werden.

Wir setzen dabei, wie auch in unserer Fertigung in Achern, höchste Qualitätsstandards an unsere Produkte und Mitarbeiter. Nur so sind wir in der Lage auch Großprojekte, wie im Tunnel- und Kraftwerksbau zu realisieren. Mit diesem Anspruch wuchs so ein Unternehmen heran, das heute auf einer Produktionsfläche von 18.500 Quadratmetern 220 Mitarbeiter beschäftigt. Alle mit dem Ziel, bei jedem Projekt noch ein bisschen besser zu werde

