

## Erneuter Einsatz gegen die Rutschgefahr

### Weber Tec stattet Fahrsteige am Hauptbahnhof Stuttgart mit Anti-Slippery-Beschichtung aus

**Hamburg, 23. Juni 2023.** Der Hauptbahnhof in Stuttgart ist einer der meistfrequentierten Bahnhöfe Deutschlands. Der Verkehrsknotenpunkt im Herzen der Hauptstadt Baden-Württembergs liegt in unmittelbarer Nähe der belebten Innenstadt. Über zwei Fahrsteige gelangen die Besucher bequem vom Bahnhof in die Königstraße, die für Kunden die größte Auswahl an Shoppingmöglichkeiten bietet. Die entsprechend viel genutzten und teilweise im Freien liegenden Fahrsteige sind dabei hohen Belastungen ausgesetzt. Um die Rutschgefahr auf den Fahrsteigen zu minimieren, engagierte die Stadt kürzlich die Experten von Weber Tec. Die Hamburger Spezialisten auf dem Gebiet der Fahrtreppenstufen- und Fahrsteigpalettenreparatur machten die Paletten zuverlässig und in kürzester Zeit wieder rutschfest und sicher – wie bereits vor einigen Jahren.

Das Team des Hamburger Familienbetriebs war schon im Jahr 2013 einmal an den beiden Fahrsteigen tätig und beschichtete sie damals dauerhaft mit seiner bewährten Anti-Slippery-Beschichtung. Aufgrund von Abnutzungen und Schäden mussten im Laufe der Zeit allerdings einige Paletten des Fahrsteigs gegen neue, unbeschichtete Paletten ersetzt werden. „Aufgrund der positiven Erfahrungen hat uns die Stadt mit der erneuten Beschichtung beauftragt, um auch für die kommenden Jahre auf der sicheren Seite zu sein“, so Mike Weber.

Die Herausforderung bei dem Auftrag: Da die beiden Fahrsteige den stark frequentierten U-Bahnhof des Hauptbahnhofs mit der Innenstadt verbinden, werden sie permanent von einem großen Passantenstrom genutzt. Entsprechend verzögerungsfrei sollten die Arbeiten vonstattengehen. Zudem musste das Wetter beachtet werden, da beide Fahrsteige zu einem großen Teil nicht

Herausgeber:  
Weber Tec GmbH  
Paracelsusstraße 6  
22147 Hamburg  
Telefon: +49 40 648 91 506  
www.webertec-escalator.de  
E-Mail: info@webertec-escalator.de

Ansprechpartner:  
Mike Weber  
Geschäftsführer

Redaktion:  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
44263 Dortmund  
Telefon: +49 231 / 9999 5470  
www.presigno.de  
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

# PRESSEINFORMATION



überdacht und somit dem Regen ausgesetzt sind, wodurch die Arbeiten im Zweifelsfall behindert werden.

Aufgrund ihrer Erfahrung stellten diese Voraussetzungen kein Problem für Weber Tec dar. Die Fachleute sperrten die Anlage nach Klärung der Wetterlage ab und machten sich umgehend an die Arbeit. Dabei wurden die Trittflächen der Fahrsteigpaletten zunächst gereinigt und angeraut. Im Anschluss wurde die Beschichtung aufgetragen, die dann einige Stunden bei abgeschaltetem Fahrsteig aushärtete. Am nächsten Morgen nach der Bearbeitung war der jeweilige Fahrsteig wieder uneingeschränkt nutzbar. Die beiden Fahrsteige wurden so abwechselnd an insgesamt zwei Tagen behandelt, sodass trotz Trocknungszeit immer ein Fahrsteig in Betrieb war und die Passanten möglichst wenig eingeschränkt wurden.

Während des Einsatzes beschichtete Weber Tec außerdem noch ein paar lose, ausgebaute Paletten aus dem Lager. „So kann der Kunde zukünftig schadhafte Paletten an den Fahrsteigen tauschen, ohne stellenweise auf die Beschichtung oder ein einheitliches Erscheinungsbild verzichten zu müssen,“ erklärt Mike Weber.

Die Landeshauptstadt Stuttgart zeigte sich als Kunde zufrieden mit der Arbeit, sodass Weber Tec auf einen weiteren Einsatz gegen die Rutschgefahr hofft: „Der Auftrag war nicht der erste und der Kunde ist wieder glücklich, also hoffen wir natürlich, dass es auch nicht das letzte Mal gewesen sein wird. Da unsere Beschichtung sehr viele Jahre hält, kann es bis zum nächsten Anruf natürlich etwas dauern, aber so lange warten wir gerne“, fasst Mike Weber den Einsatz in Stuttgart zusammen.

Herausgeber:  
Weber Tec GmbH  
Paracelsusstraße 6  
22147 Hamburg  
Telefon: +49 40 648 91 506  
www.webertec-escalator.de  
E-Mail: info@webertec-escalator.de

Ansprechpartner:  
Mike Weber  
Geschäftsführer

Redaktion:  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
44263 Dortmund  
Telefon: +49 231 / 9999 5470  
www.presigno.de  
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten

# PRESSEINFORMATION



## **Infobox:**

### **Das ist die Anti-Slippery-Beschichtung**

Die Anti-Slippery-Beschichtung wird im eingebauten Zustand auf Fahrsteige bzw. deren Palette aufgetragen. Sie dient dazu, das Ausrutschen von Personen zu verhindern und das damit verbundene Verletzungsrisiko zu minimieren. Die Beschichtung ist TÜV-geprüft.

Die rutschhemmende Wirkung entspricht Bewertungsgruppe R11, womit sie offiziell für die rutschhemmende Verwendung im Innen- und Außenbereich geeignet ist.

### **Ca. 3.560 Zeichen**

Zu Weber Tec:

Stillstand ist Rückschritt - das ist das Motto der Weber Tec GmbH. Das Unternehmen aus Hamburg hat sich mit seiner jahrelangen Erfahrung zum Experten auf dem Gebiet der Fahrtreppenstufen-Reparatur entwickelt. Mit seinen innovativen Verfahren und der eigens entwickelten Methode „EsCare“ bietet Weber Tec seinen Kunden erstklassigen und zuverlässigen Service. Mit EsCare lassen sich defekte Stege auf Rolltreppenstufen vor Ort unkompliziert und schnell reparieren – ohne Ausbau und lange Ausfallzeiten. So sorgt Weber Tec dafür, dass die Kunden nicht durch Stillstand auf der Strecke bleiben.

Herausgeber:  
Weber Tec GmbH  
Paracelsusstraße 6  
22147 Hamburg  
Telefon: +49 40 648 91 506  
www.webertec-escalator.de  
E-Mail: info@webertec-escalator.de

**Ansprechpartner:**  
Mike Weber  
Geschäftsführer

**Redaktion:**  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
44263 Dortmund  
Telefon: +49 231 / 9999 5470  
www.presigno.de  
E-Mail: pr@presigno.de

Abdruck frei – Beleg erbeten