

Furtwangen, 20.03.2026
Abdruck honorarfrei. Wir freuen uns über ein Belegexemplar.

1945 Anschläge (ohne Headline und Bildunterschriften)

Bildvorschau am Dokumentende,
druckfähige Bilddaten separat © S. Siedle & Söhne, Abdruck frei

Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Bregstraße 1
78120 Furtwangen
presse@siedle.de

Fabian Riesterer
Telefon +49 7723 63-425
Irina Weiß
Telefon +49 7723 63-422

Neue Laserstanzmaschine

Siedle investiert weiter in den Standort Furtwangen

Siedle stärkt den Unternehmenssitz im Schwarzwald mit einer Investition im siebenstelligen Eurobereich. Mit einer neuen Laserstanzmaschine modernisiert das Furtwanger Unternehmen einen zentralen Bereich der Fertigung und entwickelt die Produktion technisch weiter.

„Man spürt den Herzschlag der Fabrik zwar nicht mehr so stark – aber man hört ihn noch deutlich“, ruft Christoph Weber und lacht. Der Geschäftsführer Technik bei der Firma Siedle steht in der Produktion des Unternehmens neben der neuen Laserstanzmaschine, die in einem nimmermüden Stakkato Edelstahlplatten bearbeitet. „Für die Maschine haben wir einen spezialgehärteten Industrieboden verlegt“, führt Weber aus. Er dämpft einen Großteil der Vibrationen.

Siedle hat einen Betrag im siebenstelligen Eurobereich in die neue Maschine des baden-württembergischen Herstellers Trumpf und die zugehörige Infrastruktur investiert. Schnell und präzise produziert sie nun Metallteile, die in nahezu allen Produktlinien verbaut werden, erklärt der Leiter der Individualfertigung Michael Dorer. Ein Schwerpunkt liegt in der Herstellung besonders hochwertiger Edelstahlanlagen, die individuell auf Kundenwunsch einzeln hergestellt werden. Im Betrieb arbeitet die Anlage deutlich effizienter als ihre Vorgängerin: Die Metalltafeln werden schneller be- und entladen, Rüstzeiten verkürzen sich durch voreingestellte Werkzeuge, und höhere Achsgeschwindigkeiten reduzieren die Bearbeitungszeit, gibt Dorer einige Beispiele.

„Die Investition zeigt, welchen Stellenwert der Standort Furtwangen für uns hat. Die neue Laserstanzmaschine ist ein wichtiger Baustein, um unsere Produktion langfristig zu stärken“, betont Christoph Weber. Die Anschaffung trotz schwächelnder Baubranche ist ein klares Statement von Siedle für den Standort – und ein Signal an den Markt: Trotz schwieriger Rahmenbedingungen setzt das Unternehmen auf Beschäftigung, Fertigungstiefe und Technologiestand in der Region Furtwangen.

Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Bregstraße 1
78120 Furtwangen
presse@siedle.de

Fabian Riesterer
Telefon +49 7723 63-425
Irina Weiß
Telefon +49 7723 63-422

Siedle – unterwegs in die Zukunft mit mehr als 275 Jahren Tradition im Rücken

Siedle hat sich in seiner mehr als 275-jährigen Geschichte zum führenden Hersteller von Türsprechanlagen entwickelt: von der Video-Sprechanlage über mobiles Türöffnen mit dem Smartphone bis zu integrierter IP-Kommunikation.

Das Traditionsunternehmen führt seinen Wandel in einem von Globalisierung und Digitalisierung geprägten Umfeld konsequent weiter: Vernetzung, Kooperationen, Software und Service kennzeichnen die Geschäfte der Zukunft. Konstant bleiben dabei Werte, Kultur und Leitbild, die die Designmarke ausmachen.

So entwickelt und produziert Siedle mit rund 430 Mitarbeitern ausschließlich in Furtwangen im Schwarzwald – als Beitrag zur Qualitätssicherung und als Ausdruck der Verantwortung für den Standort und für seine Menschen.

Mehr zum Unternehmen und zu Produkten von Siedle erfahren Sie unter www.siedle.de

(Bildvorschau: siehe Folgeseite)

Bildvorschau

Druckfähige Bilddaten separat © S. Siedle & Söhne,
Abdruck frei

Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Bregstraße 1
78120 Furtwangen
presse@siedle.de

Fabian Riesterer
Telefon +49 7723 63-425
Irina Weiß
Telefon +49 7723 63-422



(siedle_laserstanzmaschine)

Siedle hat am Standort Furtwangen in eine neue Laserstanzmaschine des baden-württembergischen Herstellers Trumpf investiert.



(siedle_laserstanzmaschine2)

In drei Lastwagen werden die Module der Maschine im Januar bei Siedle angeliefert – für die meisten Teile braucht es beim Abladen einen Kran.