

Würthner Präzisionstechnik



Eine neue Halle für den Maschinenpark

Schwenninger Firma investiert in die Zukunft / Für hohe Präzision in der Fertigung bekannt

Würthner Präzisionstechnik erstellte in der Neuffenstraße einen Erweiterungsbau, der seine wahre Größe erst durch einen Blick in die Maschinenhalle offenbart.

Schwenningen. Die Vorgabe an den Architekten war vor allem Raumgewinn, da im Bestand die hochpräzisen Langdrehautomaten und sonstigen Maschinen bislang sehr beengt standen. So entstand eine 700 Quadratmeter große und helle Halle, die im Norden und Süden durch Betonmassivbauten begrenzt wird. In diesen sind im Anschluss an das be-

stehende Gebäude die Sozial- und Besprechungsräume untergebracht und im zweiten Massivbau im Südtrakt Technikräume, in denen das Öllager, die Haustechnik, das Be- und Entlüftungssystem sowie ein Trafo für die Stromversorgung untergebracht sind. Die zwei Betontrakte im Süden und Norden sind zweistöckig ausgeführt, sodass auch die große und in Metallträgerbauweise erstellte große Maschinenhalle sich an dieser Höhe orientiert. Eine hohe Halle ist zudem für die Maschinen wichtig, um Raum für die Absauganlagen zu finden.

Obwohl die Halle mit großen und hohen Fenstern

versehen ist, brennt in der Produktion auch tagsüber die Beleuchtung. Die hohe Präzision der in dem Schwenninger Unternehmen hergestellten Produkte erfordert dies. Der Erweiterungsbau, der mit seinen roten Fassadenelementen für einige Farbtupfer in der Neuffenstraße sorgt, bietet zudem Raum für weitere Expansion. Um den Brandschutzvorschriften nachzukommen, ist zwischen dem bestehenden Bau und der Erweiterung ein fünf Meter breiter einstöckiger Flachdachbereich entstanden, der in Massivbauweise entstand. Im südlichen Bereich entstand zudem ein überdachter Containerstellplatz. In den Behältnissen werden die

Edelmetall- und Stahlspäne gesammelt. Um keine Produktionsausfälle zu provozieren, zog die Produktion mit ihrem Maschinenpark schon zwischen Weihnacht 2008 und Silvester in die neuen Räumlichkeiten. Es gab deshalb keine Ausfallzeiten. Im März war der Erweiterungsbau dann komplett fertig, obwohl ein früherer Termin anvisiert war.

„Der lange Winter hat uns einen Strich durch die Rechnung gemacht“, so Architekt Michael Ternier vom Schwenninger Planungsbüro Schlenker Architekten. krü



Direkt im Anschluss an das bestehende Würthner-Gebäude entstand in der Neuffenstraße die neue Produktionshalle. Fotos: Sabine Krümmer

SCHLENKER ARCHITEKTEN	ENTWURF + PLANUNG + BAULEITUNG	Humboldtstrasse 22 78056 Villingen-Schwenningen T 07720 99 55 -0 F 07720 99 55 -29	UWE SCHLENKER freier Architekt freier Stadtplaner BDA
	WWW.SCHLENKER-ARCHITEKTEN.DE		

Tragwerksplanung	HEZEL + BAUMANN Ing.-Büro für Bauwesen	Bernd Hezel, Dipl.-Ing. Beratender Ing. VBI Ing.-Kammer Baden-Württemberg	Joachim Baumann Dipl.-Ing. (FH)	Herweghstraße 17 · 78056 VS-Schwenningen Tel. 0 77 20 / 98 95-0 · Fax 0 77 20 / 98 95 22 Projektbearbeiter Dipl.-Ing. (FH) Ulf Marquardt

LANGE
www.langedach.de
Abdichtungen · Beschichtungen · Industrie-Blechbau
Dachbau · Dach-Begrünung · Solardach · Gerüste
Austraße 49 · 78727 Oberndorf
Tel. 0 74 23/86 87-0 · Fax 86 87-88

Haller
Bauen mit Profil
Industriebau
Stahlbau
Metallbau
Steinkirchring 1 78056 Villingen-Schwenningen Tel. (0 77 20) 69 18 - 0 Fax (0 77 20) 69 18 - 45 www.haller.de info@haller.de

ENERGIE GELADEN
Wir gratulieren zum gelungenen Umbau
Waldmann Elektrotechnik
Dachringel Straße 28 · 78056 Villingen-Schwenningen
Tel. (0 77 20) 97 03-0 · Fax (0 77 20) 97 03-40
Dankstraße 16 · 79559 Giechheim
Tel. (0 74 26) 31 11 · Fax (0 74 26) 20 06

winkler
heizung · klima · sanitär
■ Heizung
■ Klima
■ Sanitär
Wir bedanken uns für die vertrauensvolle Zusammenarbeit und wünschen viel Erfolg
Ing. A. Winkler GmbH & Co. KG
Steinkirchring 63
78056 VS-Schwenningen
Fon: 0 77 20/97 53-0
www.winkler-vs.de

Die besten Informationen des Tages
SÜDWEST PRESSE
DIE NECKARQUELLE

FLIESEN TIERAMONTE GmbH
Ausführung der Fliesenarbeiten
Schluchseestraße 79
78054 VS-Schwenningen
Telefon 0 77 20 / 3 58 65
Fax 0 77 20 / 3 57 01

Vermessungsbüro Vermessungstechnische Baubetreuung
HEINZ LICHT
Beratender Ingenieur
Gnädlingstr. 12
78052 VS-Weilersbach
E-Mail: HeinzLicht@t-online.de
Tel. 0 77 21 / 7 06 26
Fax 0 77 21 / 7 47 55

Die Neckarquelle. Ihre tägliche Lektüre.
SÜDWEST PRESSE
DIE NECKARQUELLE
Ein guter Tag beginnt mit der

Würthner Präzisionstechnik



Ein Blick in die Produktion zeigt eindrücklich die Größe des Erweiterungsbaus. Die hohen Fenster lassen viel Licht in die Halle. Für Michael Terner war der Erweiterungsbau bei Würthner sein erstes großes Projekt nach dem Studium (links).

Würthner fertigt Microbauteile

Hochpräzise Produkte / Neubau erstes Projekt für jungen Architekten

Der Erweiterungsbau von Würthner Präzisionstechnik war für den Architekten Michael Terner sein erstes großes Projekt.

Schwenningen. Der Bauplaner studierte in Konstanz Architektur und begann vor zweieinhalb Jahren seine Tätigkeit als Architekt bei Schlenker Architekten, deren Büro in der Humboldtstraße beheimatet ist. Nachdem Terner hier ein halbes Jahr seine ersten Erfahrungen als Architekt sammelte, begannen die Vorplanungen für den Würthner-Erweiterungsbau. Mit Unterstützung durch die erfahrenen Kollegen nahm der junge Architekt mit dem Erweiterungsbau sein erstes Projekt in An-

griff. Im April 2008 wurden die Planungen eingereicht, rund ein Jahr dauerte anschließend die Bauphase. Den Umzug der Würthner-Produktion in die neue Halle bezeichnet Terner als „interessant“. Die Langdrehautomaten, die mit sechs Meter langen Magazinen ausgerüstet sind, wurden haargenau mittels Laserstrahl ausgerichtet. Wie der Name es schon ausdrückt, arbeitet Würthner Präzisionstechnik im Micrometerbereich. Dementsprechend sauber und hell präsentiert sich auch die neue Halle.

In der Neuffenstraße wird seit 1953 Präzision großgeschrieben. In verschiedensten Fertigungsverfahren, aber vor allem durch Drehen, entstehen bei Würthner Produkte für

die Medizintechnik, Microbauteile mit einem Durchmesser ab 0,15 Millimeter sowie hochpräzise Produkte. Mit Chris Rottner trat im März diesen Jahres die dritte Generation des Familienbetriebes in verantwortlicher Position ein. Chris Rottner ist Prokurist und Vertriebsleiter. Willi und Karl Würthner stellten als Firmengründer die erste Generation. Im Jahre 1981 tritt mit Helmut Rottner als Geschäftsführer die zweite an. Vor 14 Jahren übernahm die Familie Rottner komplett die Firmengeschäfte. Die 700 Quadratmeter große und neue Halle ist am angestammten Standort nicht der erste Erweiterungsbauprojekt. Schon im Jahr 1998 wurde die Produktion um 100 Quadratmeter erweitert. krü

	<p>Hochbau · Industriebau Ingenieurbau · Tiefbau Auch beim Umbau sind wir für Sie da!</p>	<p>Ausführung der Rohbauarbeiten</p>	<p>Gebr. Stumpp Bauunternehmung GmbH & Co. KG Grundstraße 5, 78628 Röttweil Telefon (0741) 491-0, Fax (0741) 491-49 www.stumpp-rottweil.de</p>
--	---	---	---

<p>Planung der technischen Gebäudeausrüstung:</p>	<p>Klaus Sabo Büro für Haustechnik</p>	<p>Hohlehenstraße 26 · 78056 VS-Schwenningen Telefon 0 77 20 / 95 99 80 · Fax 0 77 20 / 95 99 82</p>
---	---	--

Wir lieferten die Toranlagen!
TOR TOR www.der-torbauer.de

- Tore für Garagen, Hallen und Industrie
- Einbau durch geschulte eigene Monteure
- Zuverlässig von der Nr. 1 in der Region
- Tor-Neubau, Tor-Service, Tor-Reparatur

bauer gmbh 78083 Dauchingen, Tel. 0 77 20 / 9 93 57-0

AUSFÜHRUNG DER LUFTECHNISCHEN ANLAGEN

- Lüftungs- und Klimatechnik
- Wärmerückgewinnung
- Kältetechnik
- Luftkanalbau
- Energieverbundsysteme
- Planung und Ausführung

BAUMEISTER
LÜFTUNG · KLIMA · WÄRME · KÄLTE

Baumeister Wärmetechnik GmbH
Industriegebiet Soline 39 · 78628 Röttweil
Telefon 07 41 / 1 74 03 - 0

Herzlichen Dank für das entgegengebrachte Vertrauen

HÄFELE Gärten

● Garten- & Landschaftsbau

Uwe Häfele
Gartenstraße 14
78194 Immendingen

Telefon 0 74 62 / 9 24 20 00
Telefax 0 74 62 / 9 24 21 99
www.haefele-hofbelaenge.de

Wir gratulieren zum gelungenen Objekt
Ausführung der Maler-, Verputz- und Trockenbauarbeiten

REISER GMBH

Lichtensteinstraße 58/2
78056 VS-Schwenningen
Telefon (0 77 20) 95 64 15
Fax (0 77 20) 95 64 13

Die **SÜDWERT PRESSE DIE NECKARQUELLE** gratuliert der Firma Würthner zur gelungenen Erweiterung.

Ihre Perle finden Sie bei uns. Die Neckarquelle.

Ein guter Tag beginnt mit der **SÜDWERT PRESSE DIE NECKARQUELLE**