

Umbau Waldmann



Großflächige Solaranlage jetzt in Betrieb

Auch das Hauptlager einschließlich Werkskantine sowie das Schulungs-Center wurden komplett saniert

Das im Industriegebiet Ost angesiedelte Unternehmen Waldmann konnte nach einer Bauzeit von circa eineinhalb Jahren jetzt die Komplettsanierung des Hauptlagers an der Peter-Henlein-Straße abschließen.

Schwenningen. Das in zwei getrennte Bauabschnitte unterteilte Projekt umfasste die Installation einer großflächigen Solaranlage auf dem Dach und die völlig neu konzipierte Innenarchitektur der Werkskantine

und des Schulungs-Centers einschließlich der Außenfassade.

Geschäftsleitungsmitglied Günter Stumpp und der mit der Planung und Bauleitung beauftragte Architekt Thomas Scherlitz vom Schwenninger Planungsbüro Gruppe 70 realisierten damit den ersten Bauabschnitt einer langfristig angelegten Gesamtstrategie für umweltbewusste Energieeffizienz. Weitere Maßnahmen werden folgen.

In Planung sind die Errichtung eines betriebsinternen Blockheizkraftwerks sowie die Installation von Ag-

gregaten für die Rückgewinnung von Abwärme.

Zielsetzung ist die von Inhaber und Geschäftsführer Gerhard Waldmann vorgegebene völlige Neustrukturierung des Energiehaushalts im gesamten Unternehmen. Als „Engineer of Light“, so der Slogan der Lichtexperten, sehen die Verantwortlichen unter dem Eindruck einer anhaltenden Kostenexplosion auf den internationalen Energiemärkten mit der Realisierung dieser Projekte eine zukunftsweisende Ausrichtung des Standorts Schwenningen.

Das Unternehmen Waldmann gehört seit Jahrzehnten zu den weltweit führenden Herstellern von Lichtsystemen und Leuchten für überwiegend funktionale Einsatzbereiche.

Konkret befassen sich die Schwenninger Lichtexperten mit der Entwicklung, Herstellung und dem Vertrieb von individuellen Lichtlösungen für Maschinen, für alle Konfigurationen von Industriearbeitsplätzen, für Architektur- und Office-Projekte und letztendlich auch für spezielle Installationen im medizini-

schen Bereich und in der Altenpflege.

Hinzu kommt die internationale Dimension. In den letzten 50 Jahren seit Beginn der Leuchtenproduktion bei Waldmann wurde die internationale Präsenz immer weiter ausgebaut.

Aber auch am Standort Schwenningen wurde kontinuierlich expandiert und die Gebäude für Fertigung und Verwaltung Stück für Stück erweitert beziehungsweise neu errichtet. Das Hauptlager, das sich den Produktionsstätten unmittelbar →



Das sanierte Lagergebäude mit integrierter Werkskantine und Schulungsräumen. Für die neu installierte Photovoltaik-Anlage wurden 1.834 Solar-Module installiert. Die in einem Winkel von 27 Grad aufgeständerten Solarmodule erzeugen in Verbindung mit der Photovoltaik-Anlage eine Gesamtleistung von 310 kWp. Das entspricht einer jährlichen Strommenge von 300 MWh. Die CO₂-Minderung wird auf etwa 550 Tonnen pro Jahr geschätzt.



Die Waldmann-Unternehmenszentrale im Industriegebiet Ost. Die Fassade wird nachts von einer LED-Lichtinstallation beleuchtet, die das Gebäude in wechselnden Farben erstrahlen läßt. Fotos: Privat

Waldmann W
ENGINEER OF LIGHT.



SYMBIOSE VON LED UND LEUCHTSTOFFRÖHRE

AUSSERGEWÖHNLICHES UND EXKLUSIVES DESIGN

INDIVIDUELL EINSTELLBARER LICHTKOMFORT

ARCHITEKTUR UND OFFICE

DIE ZUKUNFT IST HYBRID.

Die Weltneuheit: Mit der Pendelleuchte hybrid stellt Waldmann ein völlig neuartiges Lichtsystem für die funktionale Beleuchtung am Arbeitsplatz vor. Sie kombiniert zukunftsweisende LED-Technologie mit bewährter, energiesparender T5-Indirektbeleuchtung – verwirklicht in einem hochwertigen, puristisch gestalteten Leuchtkörper, der höchste Ansprüche an Design und Funktion erfüllt. Kein Zweifel: Die Zukunft ist hybrid.

Umbau Waldmann



Großflächige Solaranlage jetzt in Betrieb

→ anschließt, konnte in den achtziger Jahren erworben werden. In diesem Komplex mit einer Grundfläche von etwa 5000 Quadratmetern wurden außerdem noch die Werkskantine und das neu geschaffene Schulungs-Center untergebracht. Neben internen Meetings fanden in diesen Räumlichkeiten auch zunehmend Informationsveranstaltungen für Gäste und Kunden statt.

Das Hagelunwetter vor zwei Jahren hinterließ auch an diesem Gebäude gravierende Schäden, sodass sich die Geschäftsleitung entschloss, die bereits geplanten Umbau- und Sanierungsarbeiten vorzuziehen. Zielsetzung war, die Kantine und den Schulungsraum den aktuellen Erfordernissen anzupassen und darüber hinaus auch die lichttechnische Ausstattung repräsentativ zu erneuern. Die Räumlichkeiten wurden von Grund auf neu gestaltet und mit attraktiven Deckenkonstruktionen und Wandverkleidungen ausgerüstet.

Schwerpunkt war in allen Bereichen, stimmige Lichtinstallationen mit modernster Regel- und Schaltfunktion zu integrieren, sodass die Lichtkompetenz des Unternehmens dem Besucher eindrucksvoll vermittelt werden kann. Gemäß der Unternehmensmaxime „mehr Licht, aber weniger Stromverbrauch“ wurde in allen Bereiche strikt auf ausgeprägte Energieeffizienz geachtet.

Ergänzend dazu wurde eine komplexe Photovoltaikanlage installiert. 1834 Solarmodule wurden dafür auf einer Dachfläche von 5000 Quadratmetern aufgeständert.

Die erzeugte Leistung (310 kWp) und die damit verbundene jährliche Stromerzeugung von circa 300 MWh entlastet nicht nur den innerbetrieb-



Die Werkskantine wurde von Grund auf saniert. Edle Holzverkleidung an den Wänden ergänzt durch eine farbverändernde Lichtwand sowie indirekt abstrahlende Lichtinstallationen an der Theke und an der Decke lassen den Raum angenehm hell erstrahlen.

lichen Energiebedarf, sondern generiert eine CO₂-Minderung von 550 Tonnen pro Jahr.

Die in den Unternehmenszielen verankerte Verpflichtung neben

hochwertiger Lichttechnologie auch die Belange eines zukunftsweisen, umweltverträglichen Energiehaushalts zu fördern, wurde mit diesem Projekt in die Tat umgesetzt.

Das seit Jahren konsequent nach Kaizen-Methoden reformierte Unternehmen Waldmann ist mittlerweile ein Vorzeigebetrieb für Gäste aus dem In- und Ausland. In den jetzt

fertiggestellten Baumaßnahmen sieht die Unternehmensleitung einen weiteren Markstein für eine moderne und verantwortungsbewusste Industriekultur. eb

Planung und Bauleitung:

ARCHITEKTURBÜRO
GRUPPE 70
THOMAS SCHERLITZ

Büro VS-Schwenningen | Lupfenstr. 74 | 78056 VS-Schwenningen | Tel. 0 77 20 / 81 21 22 | Fax 0 77 20 / 3 48 29
Büro Niedereschach | Hardtweg 16 | 78078 Niedereschach | Tel. 0 77 28 / 91 93 66 | Fax 0 77 28 / 91 93 67
info@gruppe70.de | www.gruppe70.de

Z Ihre Malerwerkstätte
ZIMMERMANN
SIEGFRIED
FRAU HELENE ZIMMERMANN

Herzlichen Glückwunsch zum gelungenen Objekt.

Ihr Spezialist für Wärmedämmsysteme
Fassadenanstriche Gipsarbeiten
Wärmedämmsysteme Betonsanierung
Lackierungen Trockenbau
Tapezierarbeiten dekorative Wandtechniken

Reutestr. 6 • 78083 Dauchingen
Tel: 07720/5132 • Fax: 07720/959706

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

Ausführung der Schlosserarbeiten
Georg Mink
Schmiede & Schlosserei
Meisterbetrieb

Telefon 0 77 20 / 6 48 11 Benzstraße 8
Telefax 0 77 20 / 6 55 97 D-78083 Dauchingen

IHR **Ecenter** SCHWENNINGEN
CULINARA
www.culinara.com

Austraße 18
Schwenningen
Telefon 07720/8085-0

FLIESEN
TIERAMONTE
GmbH

Ausführung der Fliesen- und Natursteinarbeiten

Schluchseestraße 79
78054 VS-Schwenningen
Telefon 0 77 20 / 3 58 65
Fax 0 77 20 / 3 57 01

Wir verlegen die Parkettböden

Gardinen
Polsterwerkstätte
Sonnenschutzsysteme
Bodenbeläge
Parkett
Parkettrenovierung

FRADO
Raummode

Wir beraten Sie kreativ und kompetent zu Ihrem individuellen Wohnstil.

F. Hauser + V. Götz GbR · Alemannenstr. 28
78078 Niedereschach · Tel. 0 77 28 / 75 03

Wir liefern die Sektionaltoranlagen!
TOR TÖRE 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

Die **SÜDWEST PRESSE DIE NECKARQUELLE** wünscht der Fa. Waldmann-Lichttechnik weiterhin viel Erfolg

Culinara - das heißt Riesenauswahl an Spezialitäten aus aller Welt, mehr als 800 Gut & Günstig Artikel zu Discount Preisen, über 1200 Sorten Wein, Riesenauswahl an Whiskeys und Spirituosen, mehr als 750 gluten- und lactosefreie Artikel, mehr als 3500 Bio Produkte und zahlreiche regionale Sortimente. Qualität und Frische wird bei uns groß geschrieben. Sie haben die Auswahl von über 300 Sorten Käse in Bedienung. Eine große Frischfleisch Theke, eine Riesen Fleisch- und Wurstabteilung, sowie unsere Obst- und Gemüseabteilung überzeugen durch Vielfalt und Frische! Natürlich steht Ihnen unser geschultes und freundliches Fachpersonal für sämtliche Fragen zur Verfügung!

...das Einkaufs-Erlebnis der Region

Umbau Waldmann



Die Farbigkeit der Lichtwände in der Werkskantine (links) und im Schulungsraum (rechts) kann im Rahmen des RGB-Spektrums verändert werden. Dadurch sind gezielte Raumatmosphären möglich.

Modernste
Lichttechnik in
den sanierten
Waldmann-
Räumen



Farbveränderliche Lichtmodule machen die neuen Sanitärräume zu einer stimmungsvollen Oase der Ruhe und Entspannung.



Neu gestaltet und mit modernster Licht- und Kommunikationstechnik wurde der Schulungsraum ausgestattet. Über ein elektronisches, wandintegriertes Panel können unterschiedliche Lichtszenarien programmiert beziehungsweise abgerufen werden.

WIR GRATULIEREN !



www.zimmermann-vs.de

ZIMMERMANN

Wir gratulieren zum gelungenen Umbau, an dem wir mit folgenden Bauleistungen beteiligt waren:

- Planung und Bau der Photovoltaikanlage
- Ausführung der Klempnerarbeiten mit Erneuerung der Metallfassade
- Erneuerung der innenliegenden Flachdachentwässerung
- Sanierung der Heizungsanlage mit Einbau eines Blockheizkraftwerkes
- Neugestaltung der WC-Räume für Kantine und Schulungsbereich

ZIMMERMANN GmbH
Austraße 41, 78056 VS-Schwenningen, Telefon 0 77 20 / 97 02-0

Wir lieferten und montierten die Sonnenschutzanlage

- Fußbodentechnik
- Parkett
- Teppiche
- PVC-Beläge
- Design-Böden
- Polsterwerkstatt
- Gardinen
- Sonnenschutz

GANTER

... wir kleiden Ihre Böden

Rottweiler Straße 96
VS-Schwenningen
Telefon 0 77 20 / 80 82-0

Die **SÜDWEST PRESSE DIE NECKARQUELLE** gratuliert zur gelungenen Modernisierung

DANKE-SCHÖN

Streit Service & Solution GmbH & Co.
Verkaufsbüro Schwarzwald-Bodensee
Dürreimer Str. 17 · 78166 Donaueschingen
Tel. 07 71/8 09 60 · Fax 07 71/80 96 99
info.donaueschingen@streit.de



Danke für die partnerschaftliche Zusammenarbeit beim Umbau von Lagerhalle und Kantine der Firma Waldmann Lichttechnik. Schön, dass wir als Büro-Einrichter zum Gelingen beitragen durften.



Starker Partner für starke Dächer !!!

Wir führen die Flachdacharbeiten aus. Viel Glück unterm neuen Dach wünschen Ihr Dach & Blech Team



Bedachungen Baublecherei Umdeckungen Flachdachbau Reparaturen Fassaden Kran-Verleih
FEDER Bedachungen Baublecherei GmbH
Riesenburgstraße 3
78083 Dauchingen
Tel: (0 77 20) 99 33 13
Fax: (0 77 20) 99 33 145
www.feder-bedachungen.de

NEU für unsere Kunden
Wir sind umgezogen !!!

Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!

Heinichen Bau

Dickenhardt 4-6
78054 VS-Schwenningen
Fon: (0 77 20) 85 23-0
Fax: (0 77 20) 85 23 23
info@heinichenbau.de
www.heinichenbau.de

Ihr Partner für Umbau und Sanierung

Seit 100 Jahren ein Partner, auf den man sich fest verlassen kann.

FLAIG
Kreativer Innenausbau



St.-Georgener-Str. 1-7
78739 Hardt
Telefon 0 74 22/2 80 11-0
www.flraig-schreinerei.de
info@flraig-schreinerei.de

Vielen Dank für den Auftrag zur Gestaltung der neuen Kantine und Ausführung der Schreinerarbeiten.

Wir wünschen weiterhin viel Erfolg!



Catering, Events & Partyservice

Herzlichen Glückwunsch zum gelungenen Umbau

Vosseler Catering Ltd.
Beethovenstraße 6
78056 VS-Schwenningen
Tel. 0 77 20 / 8095 74
Fax 0 77 20 / 80 95 75
E-Mail: vv-catering@gmx.de

Herzlichen Glückwunsch zum gelungenen Umbau. Unser Team sanierte die gesamte Dachkonstruktion und führte verschiedene Innenausbau- und Trockenbauarbeiten aus.



Rottweiler Straße 62 - 78056 VS-Schwenningen
Telefon: 0 77 20 / 70 74 - Telefax: 0 77 20 / 8 12 58
Internet: www.holzbaulauffer-gmbh.de

Seit 1815 Qualität aus handwerklicher Tradition

- Dachausbau
- Aufstockung
- Umbau
- Anbau
- Ausbau
- Energetische Modernisierung

Schöner Größer Wärmer