

# Metaltechnik-GmbH wechselt Standort

Firma Jowos in Oberflacht setzt mit Neubau und neuem CNC-Dreh-Fräszentrum Zeichen

Die Jowos Metalltechnik GmbH & Co. KG wechselt zum 50-jährigen Bestehen der Firma den Standort vom Oberflachter Heerweg 17 in die Alemannenstraße 16.

**Seitingen-Oberflacht.** Auf Hochtouren laufen derzeit die letzten Arbeiten, der Umzug ist im Gange – der laufende Betrieb wird nach der Weihnachtspause aufgenommen.

Das von Josef und Gerlinde Wolfsramsdorf im Jahr 1960 in Seitingen gegründete Unternehmen „Jowos“ ist in diesen 50 Jahren mehrere Male in Seitingen und Oberflacht umgezogen – die Räume wurden stets zu klein und genügten den wachsenden Anforderungen mit einem stetig moderner werdenden Maschinenpark nicht mehr. Ein Standortwechsel nach Schura scheiterte daran, dass „im künftigen Gewerbegebiet ‚Neuen‘ der Wald noch immer steht“, stattdessen habe die Gemeinde Seitingen-Oberflacht reagiert und das Grundstück im Gewerbegebiet Brühl bereitgestellt, erklärt Firmeninhaber Frank Wolfsramsdorf. Der gelernte Werkzeugmacher mit CNC-Ausbildung ist seit 1991 im väterlichen Betrieb tätig und hat diesen im Jahr 2004 von Firmengründer Josef übernommen hatte.

Am 19. März 2010 – aufgrund des harten Winters einen Monat später wie geplant – erfolgte der Spatenstich, ab Januar 2011 wird der Betrieb im neuen Gebäude voll aufgenommen.

Bereits am 26. November 2010 wurde das noch leerstehende und nicht komplett fertige Gebäude im Rahmen der Jubiläumsfeier, zu der



Firmenchef Frank Wolfsramsdorf am neuen CNC-Dreh-Fräszentrum von Traub.

die Firmengründer Gerlinde und Josef Wolfsramsdorf und die heutigen Besitzer des Familienbetriebes, Angelika und Frank Wolfsramsdorf eingeladen hatten, offiziell eingeweiht.

2,8 Millionen Euro hat die Jowos Metalltechnik GmbH & Co in das moderne, in Anthrazit mit leuchtend blauen Fenstereinrahmungen erbaute Gebäude, investiert. Rund 216 Tonnen Stahl, 1000 Kubikmeter Be-

ton und 6000 Tonnen Schotter wurden in der Alemannenstraße verbaut. Architekt Alois Weiss aus Gunningen ist bei der Planung auf die speziellen Bedürfnisse von Jowos eingegangen, wie die Optimierung der Arbeitsabläufe und nicht zuletzt die Minimierung von Energiekosten. So hat das Gebäude, das problemlos erweitert werden kann, hat eine Anlage für die Wärmerückgewinnung.



Der Neubau der Firma Jowos Metalltechnik GmbH & Co. KG in Seitingen-Oberflacht. Fotos: Ingrid Kohler

Hell und geräumig sind die Büros im Obergeschoss, ebenso Besucher- und Schulungsraum. Die Sozialräume für die Mitarbeiter befinden sich im EG direkt neben der 2150 Quadratmeter großen Produktionshalle, wo das bisherige Platzproblem für die inzwischen 13 CNC-Maschinen, neun kurvengesteuerten Maschinen und einem Sechsspindler, ebenso die Qualitätssicherung, Fertigteile- und Werkzeuglager sowie die Endfertigung, Nachbearbeitung und Verpackung kein Thema mehr ist.

Der ganze Stolz von Firmenchef Frank Wolfsramsdorf ist das neue CNC-Dreh-Fräszentrum von Traub mit 13 programmierbaren Achsen, schließlich ist Jowos der erste Betrieb, bei dem ein solches 10,5 Tonnen schwere Zentrum mit 80 Werkzeugen im Wechsler und zwei Revolvern mit je zehn Stativen läuft. Höchstpräzise Fräs- und Drehteile aus Edelstahl,

legiertem Stahl, Aluminium, Messing, Titan und Kunststoff werden bei Jowos für regionale und überregionale Kunden, auch in der Schweiz, in Österreich, Finnland und der USA, produziert.

Mit insgesamt 14 Mitarbeitern fährt Jowos den Betrieb, der nach ISO 9001 sowie 13485 zertifiziert ist, in eineinhalb Schichten; ein Ausbau auf Zweischichtbetrieb ist in naher Zukunft geplant. Auch die Möglichkeit auszubilden ist im neuen Gebäude gegeben. Jowos bietet zum 1. September 2011 eine Ausbildungsstelle als Zerspanungsmechaniker/-in für Dreh- und Frästechnik. Mindestvoraussetzung für Interessenten sind ein guter Hauptschulabschluss, gute Mathematikkenntnisse, ein gutes Vorstellungsvermögen und praktisches Geschick. Weitere Infos unter Jowos Metalltechnik, Telefon 0 7 464/98 80 13. iko

Planung – Bauleitung  
Tragwerksplanung  
Aussenanlagenplanung

## ALOIS WEISS

Büro für Bauwesen und Tragwerksplanung  
Rathausstraße 12 · 78594 Gunningen  
Telefon 0 74 24 / 53 09

Haller Industriebau GmbH  
Steinkirchring 1  
78056 VS-Schwenningen  
Tel. (07720) 6918-0  
Fax (07720) 6918-45

www.Haller.de  
Info@Haller.de



# Haller

Bauen mit Profil Industriebau