

ZAHORANSKY Invests in New Building Located in Freiburg

ZAHORANSKY investiert in Neubau am Standort Freiburg

Direct adjacency to the new moulding plant has logistic advantages

For more than 100 years, ZAHORANSKY has been manufacturing machines for the automation of the production of brushes. Varied experience and know-how gained from the brush industry could effectively be transferred into other industries. Today, mould-making, packaging machines and systems technology reflect the core competencies of the worldwide operating ZAHORANSKY Group whose headquarters are in Todtnau, where the family business was founded in 1902.

After over 50 years at its current location in Berliner Alle, Freiburg, ZAHORANSKY AG now has a new building in the immediate vicinity of ZAHORANSKY Formenbau GmbH which already relocated to the new production premises in 2003. This change to the new production premises in Industriegebiet Hochdorf became necessary due to continuous growth for which the previous premises became too small for the shared location of the mould making plant and the machine building plant.

With the newly developed Systems Technology Division and the associated additional space requirement, it was necessary to reorganise the remaining production. The great interest of the Fraunhofer Institute for Solar Energy Systems at the old location facilitated the decision for the new building on the grounds of the ZAHORANSKY Formenbau GmbH.

The new building – the cost of which is approximately five million Euros – has attractively designed, modern workplaces for approximately 100 staff. The new production layout, shorter distances and the direct connection with the mould making plant improves the flow of information and material and leads to a clear reduction in costs in the realisation of big projects. The 4004 sq.m. created for the Systems Technology Division is a centre for the assembly of complex, fully automatic production systems. The production of filling tools and spare parts as well as the assembly of trimming machines for toothbrush machine has been newly organised and remains a constituent part of the new location.



Unmittelbare Nähe zum Formenbau bringt logistische Vorteile.

ZAHORANSKY fertigt seit über 100 Jahren Maschinen für die Automatisierung der Bürstenproduktion. Die in der Bürstenindustrie gewonnenen vielfältigen Erfahrungen und Kompetenzen wurden erfolgreich in immer wieder neue Bereiche übertragen: Spritzgießformen, Verpackungsanlagen und Systemtechnik sind heute die

Kernkompetenzen der international agierenden ZAHORANSKY-GROUP. Der Hauptsitz der ZAHORANSKY AG ist in Todtnau, wo das Familienunternehmen 1902 gegründet wurde.

Nach über 50 Jahren am bisherigen Standort in der Berliner Allee in Freiburg errichtet die ZAHORANSKY AG nun einen Neubau im unmittelbarer Nachbarschaft zur ZAHORANSKY Formenbau GmbH. Diese zog bereits im Jahr 2003 aufgrund des steten Wachstums aus dem zu eng gewordenen gemeinsamen Standort in ihre neuen Produktionsräume im Industriegebiet Hochdorf.

Durch den neu entstandenen Geschäftsbereich Systemtechnik und dem damit verbundenen zusätzlichen Platzbedarf war es nötig die verbleibende Produktion neu zu organisieren. Das große Interesse des Fraunhofer Institutes für solare Energiesysteme am alten Standort erleichterte die Entscheidung für den Neubau auf dem Gelände der ZAHORANSKY Formenbau GmbH.

In dem ungefähr 5 Millionen teuren Neubau entstehen attraktiv gestaltete, moderne Arbeitsplätze für ca. 100 Mitarbeiter. Das neue Produktionslayout, kurze Wege und die direkte Anbindung zum Formenbau verbessern den Information- und Materialfluss erheblich und führen so zu einer deutlichen Kostenreduzierung bei der Realisierung von Großprojekten. Auf 4000qm entsteht für die Systemtechnik

ein Zentrum für die Montage komplexer, vollautomatischer Produktionssysteme. Auch die Fertigung von Werkzeug- und Ersatzteilen sowie die Montage von Abschermaschinen für Zahnbürstenmaschinen wurden neu organisiert und bleiben Bestandteil am neuen Standort.

