



SIMEON Medical: Einweihung des Neubaus

► Heute um 12 Uhr ► Offizieller Empfang mit zahlreichen Gästen ► Volker Kauder und OB Michael Beck

Ereignis

Imposanter Neubau „thront“ über Tuttingen

Zum 1. März hat das 81-köpfige Team den Neubau bezogen » Am heutigen Freitag wird das Gebäude mit einem Festakt eingeweiht

VON BETTINA FILLINGER

Zur offiziellen Übergabe des Gebäudes haben sich hochrangige Gäste aus Politik und Wirtschaft angesagt, unter ihnen der Vorsitzende der CDU/CSU-Fraktion im Deutschen Bundestag, Volker Kauder, und Tuttlingens Oberbürgermeister Michael Beck. Der Gosheimer Architekt Rolf Weber wird anlässlich der Schlüsselübergabe einen Überblick über die architektonischen und technischen Besonderheiten des Neubaus geben, der in seiner exponierten Lage im Neubaugebiet „Grubenäcker“ Ak-

zente setzt. Firmenmitarbeiter laden zu Rundgang und Besichtigung ein.

„Die enge Terminplanung war eine große Herausforderung“, berichtet der Architekt, dessen Büro sich auch mit Neubauten wie für „Innovations Medical“ und die „Lebenshilfe Tuttingen“ einen Namen gemacht hat. „Die Zielsetzung war, ein funktionales Gebäude mit einem repräsentativen Charakter zu erstellen“, erklärt der Architekt. Die Entscheidung für das Grundstück, die „letzten Gewerbeflächen in Tuttingen“, sei bewusst gefallen, erklärt Geschäftsführer Philip Mathon: Als Hersteller von Premium-

OP-Leuchten sei der Standort Tuttingen für Simeon Medical von großer Bedeutung: „Made in Tuttingen ist in der Medizintechnik Beweis für höchste Qualität.“

Mit dem Umzug in das neue Gebäude markiert Simeon einen neuen Abschnitt in der zehnjährigen Firmengeschichte: Zum 1. Mai löst der 35-jährige Philip Mathon den Firmengründer Ingolf Diez an der Spitze des Unternehmens ab. Der Noch-Geschäftsführer, der das Unternehmen im September 2000 gemeinsam mit Ehefrau Alexandra Stehle-Diez gegründet hat und zum 1. Dezember 2008 an die Wuppertaler Frowein Beteiligungs AG verkauft hat, bleibt Simeon Medical erhalten. Als freiberuflicher Mitarbeiter leitet der Ingenieur künftig die Abteilung Forschung und Entwicklung.

Neu ist auch die Ausrichtung bei Simeon: Der Hersteller von OP-Leuchten hat bis zum letzten Jahr ausschließlich für andere Hersteller produziert, die komplette OP-Säle einrichten. „Seit Herbst letzten Jahres bauen wir unsere eigene Vertriebsmannschaft auf“, erklärt Geschäftsführer Philip Mathon. Die eigenen OP-Leuchten – die dreieckige Sim.LED-Leuchte, die Sim.Halax mit herkömmlicher Halogen-Technologie sowie Implantate für den Dentalbereich und die Kinderchirurgie sollen künftig über ein „aufzubauendes weltweites Händlernetz“ vertrieben werden.

Das somit vorhersehbare weitere Wachstum – nach 20 Prozent im Vor-



In exponierter Lage im Gewerbegebiet „Grubenäcker“ hoch über Tuttingen hat Simeon Medical seinen neuen Firmensitz.

jahr bezeichnet der Geschäftsführer die derzeitige Auftragslage ebenfalls als „hervorragend“ – haben Inhaber und Architekt bei der Planung des Firmenneubaus mit berücksichtigt:

Das Grundstück und die jetzige Bebauung ermöglichen eine künftige Er-

weiterung von Produktion und Verwaltung.

Simeon Medical, In Grubenäcker 18, Tuttingen, Telefon: 0 74 61 / 90 06 80, Internet: www.simeonmedical.com.



Zum 1. Mai löst Philip Mathon seinen Vorgänger und Firmengründer Ingolf Diez (von links) als Geschäftsführer der Simeon Medical GmbH & Co. KG ab: Beiden gefällt der moderne Neubau, vor allem der freundlich gestaltete Empfang. FOTOS: BETTINA FILLINGER



Geschäftsführer Philip Mathon schätzt die Transparenz und Helligkeit: Die großen Fensterflächen des Verwaltungstrakts (hier im Showroom) geben den Blick frei nach Tuttingen.

Planung und Bauleitung
Rolf Weber
Diplom-Ingenieur • Freier Architekt
Hörnlestrasse 27 • 78559 Gosheim
Postfach 1225 • 78556 Gosheim

Telefon: 0 74 26 / 94 03 - 0
Telefax: 0 74 26 / 94 03 - 33
E-Mail: info@weber-architekturbuero.de
Internet: www.weber-architekturbuero.de

WEBER ARCHITEKTURBÜRO

Ihr Partner für alle Architektenleistungen!

Zertifiziert nach TÜV Rheinland Qualitätsstandard „Planer am Bau“

Planer am Bau

TUV Rheinland
www.tuv.com
ID: 0000021410

Mitglied

Architektenkammer Baden-Württemberg
Verband Deutscher Architekten - VDA

SIMEON Medical
Neues Unternehmensgebäude in Tuttingen

Honer
Luftechnische Anlagen

Hans-Kraut-Str. 2
78549 Spaichingen
Tel. 0 74 24 / 94 01-0

Projektierung und Lieferung von Luftheizungen, Lüftungs- und Klimaanlageanlagen, Verfahrenstechnik.

Wir liefern die **Lüftungs- und Klimaanlage**

TRIVUNOVIC GmbH
Max-Planck-Str. 19 • 78549 Spaichingen
Tel.: 07424/9402-0 • Fax: 07424/9402-11

Wir gratulieren zum gelungenen Neubau

Ausführung der Schreinerarbeiten

Achim Merkt
Möbelwerkstätte • Innenausbau
Scheibenstraße 19 • 78549 Spaichingen
Tel. (0 74 24) 24 60 • Fax (0 74 24) 50 22 53

PLANUNG DER ELEKTROANLAGEN

Schnell Ingenieure

BERATENDE INGENIEURE FÜR ELEKTROTECHNIK GMBH

STUTTGARTER STRASSE 150 • 78532 TUTTLINGEN
TELEFON 07461 / 9284-0 • FAX 07461 / 79640

e-mail: info@ib-schnell.de
internet: www.ib-schnell.de

KAUFER
K+P GMBH & CO. KG

BERATENDE INGENIEURE
PASSER

Planungsbüro für Technische Gebäudeausrüstung
Dipl.-Ing. (FH) Johannes Dietz • Dipl.-Ing. (FH) Konrad Wachter

Planung und Bauleitung:
Heizung • Lüftung • Sanitär • MSR • Kühlung

Königstraße 18
D-78532 Tuttingen
Telefon 07461 - 96509-0
Telefax 07461 - 96509-20
www.kaufner-passer.com

Emslanderstraße 2
D-82319 Starnberg
Telefon 08151 - 9160-0
Telefax 08151 - 9160-30



SIMEON Medical: Einweihung des Neubaus

► Heute um 12 Uhr ► Offizieller Empfang mit zahlreichen Gästen ► Volker Kauder und OB Michael Beck

Ereignis

Gebäude imponiert

Architektur verbindet Funktion mit Eleganz » Bauherr legt großen Wert auf ökologische Aspekte: Erdwärme heizt und kühlt – Pelletsheizung unterstützt

VON BETTINA FILLINGER

Es sei für ihn sehr erfreulich gewesen, für einen Kunden zu arbeiten, der so viel Wert auf Umweltbewusstsein lege, beschreibt der Gosheimer Architekt Rolf Weber die Besonderheit des Neubaus der Simeon Medical im Gewerbegebiet „Grubenacker“. Nicht zuletzt die exponierte Lage hoch über Tuttlingen – direkt an Wald und Obstwiesen – seien für den neuen Inhaber des Tuttlinger Medizintechnikbetriebes, der Wuppertaler Frowein Beteiligungs GmbH, Verpflichtung zur ökologischen und energiesparenden Bauweise gewesen.

Im Vordergrund standen bei der Planung daher „innovative, regenerative und nachhaltige Energiekonzepte“: Mittels Erdwärme, die über Wärmepumpen aus der Tiefe unter dem Parkplatzgelände eingespeist und umgewandelt wird, werden die Verwaltungs- wie auch die riesigen Produktionsräume im Winter beheizt, im Sommer wird umgekehrt für entsprechende Kühlung gesorgt. „Nur in Spitzenzeiten kommt eine Pellets-Heizung zum Einsatz“, zeigt Geschäftsführer Philip Mathon voller Stolz die modernen Technik-Räume im Untergeschoss. Die Verwendung von Pellets aus Recycling- und Abfallholz ist dabei schon fast eine Selbstverständlichkeit. Auch beim Wasserverbrauch soll künftig gespart werden: Eine Regenwassernutzung mit 10 000 Litern Speichervolumen für Toilettenspülung und zur Bewässerung der Außenflächen ist vorgesehen.

Glas-Fassade schimmert in der Firmenfarbe Blau

Vor allem auch architektonisch überzeugt der Simeon-Neubau, der nachts durch die blaue Beleuchtung von Tuttlingen aus ins Auge fällt. Tagsüber bietet das dreistöckige Gebäude, das sich mit seinem spitzen Winkel perfekt in Zuschnitt und Hanglage des Grundstücks einpasst, von der Zufahrt über den Grubenacker seine „Schokoladenseite“. In dunklem Schwarz-Blau schimmern die Profile des großen Eingangsbereichs, „auch die leicht spiegelnden Scheiben sind dezent Blau eingefärbt“, erläutert Rolf Weber den eleganten Bezug zur Firmenfarbe Blau. Die gesamte Fassade des Verwaltungstrakts ist im



Blau LED-Leuchten greifen im „Meeting-Point“ die Firmenfarbe, aber auch den Produktschwerpunkt bei Simeon auf: Architekt Rolf Weber, im Bild mit Bianca Blümel, hat für die Gestaltung der Theke die gleichen Materialien eingesetzt wie für den Empfang: Gestockter Granit harmoniert auch hier mit dem hellen Branton des Birnbaum-Holzes. Fotos: fil

gleichen Stil verglast: „Wir wollten diese Räume so transparent wie möglich gestalten und von dort aus den wunderbaren Ausblick auf Tuttlingen und die benachbarte Obstwiese bieten“, erläutert Weber.

Auf lange Sicht geplant: Spätere Erweiterung ist möglich

Auf lange Sicht sei der Neubau konzipiert, verweist der Architekt auf die Möglichkeit, die jetzigen Verwaltungsräume im Erd- und Obergeschoss der derzeitigen Produktions- und Lagerfläche auf drei Etagen hinzuzufügen und die Verwaltung in einem Anbau unterzubringen: „Die Wände sind dort so flexibel, dass sie jederzeit verändert werden können.“ So erklärt sich auch die Großzügigkeit der repräsentativen Empfangshalle, die bei einer späteren Erweiterung Produktionstrakt und Verwaltung verbinden soll.

Neben der Offenheit und Transparenz fallen hier vor allem die natürlichen Materialien ins Auge: Das helle Anthrazit des gestockten Granits von Fußboden und Empfangstheke harmoniert perfekt mit dem hellen Branton des Birnbaum-Holzes. Aus den gleichen Materialien ist auch der „Meeting-Point“ im Hintergrund gestaltet: Vor Besprechungsräumen und „Show-Room“ – alle mit flexiblen,

teils transparenten Wänden – lädt die große, runde Theke zur Kaffeepause ein. Ein wahrer Hingucker ist die blaue Beleuchtung an der Decke: LED-Leuchten wie fast im gesamten Gebäude, betont Architekt Weber den Bezug zum Hauptprodukt des Unternehmens, der OP-Leuchte mit LED-Technologie.

Eine spielerische Variante hat er in den Duschen des Fitness-Raumes, wo die Mitarbeiter an den hochwertigen Ausdauer- und Kraftgeräten trainieren und sich dabei „den Kopf frei machen“ können, angebracht: Hier wechseln sogar die Farben!

Daten und Fakten zum Bau

Bauzeit und Kostenrahmen hat das Architekturbüro Weber genau eingehalten: In neunmonatiger Bauzeit entstand der Simeon-Neubau mit einer Nutzfläche von knapp 6000 Quadratmetern. 1300 Quadratmeter Fensterflächen schaffen Helligkeit und Transparenz. Eine Regenwassernutzung mit 10 000 Litern Speichervolumen sind vorgesehen, auf dem Dach erzeugt eine Photovoltaikanlage mit einer Fläche von 1800 Quadratmetern (Solarcomplex AG Singen, s.o.) umweltfreundlichen Solarstrom. (fil)

Wir gratulieren zum neuen Verwaltungs- und Produktionsgebäude

Klaus Friebe

Ausführung sämtlicher Maler- und Tapeziererarbeiten

Fürstensteinweg 1 78532 Tuttlingen
Telefon (0 74 61) 7 53 82
Werkstatt (0 74 61) 1 24 05

Herzlichen Glückwunsch zum gelungenen Neubau

Wächter HAUSTECHNIK

SANITÄR HEIZUNG FLASCHNEREI SOLARTECHNIK

Föhrenstraße 7 78532 Tuttlingen
Tel. 0 74 61 - 16 07 90
Fax. 0 74 61 - 16 07 99
www.waechter-haustechnik.de
info@waechter-haustechnik.de

Für wirtschaftlichen Energieeinsatz sorgt unsere

HEIZUNGS - und SANITÄRINSTALLATION DRUCKLUFTVERSORUNG

Herzlichen Glückwunsch!

mit guter Technik sparsam heizen

SCHWENDER Mitglied im **UMWELT PAKT BAYERN**

95349 Thurnau · Tel. 09228/78-0
HEIZUNG · LÜFTUNG · SANITÄR

Ausführung der Schlosserarbeiten
Wir gratulieren zum erfolgreichen Umbau.

METALLBAUBURKARD
SCHLOSSEREI

AN DER WEILERGASSE TEL. 07654-8817
79843 LÖFFINGEN-DITTISHAUSEN FAX 07654-77248

GRÄNZBOTE + INFO

Uwe Steinmann
Medienberater

Jägerhofstr. 4
78532 Tuttlingen
Tel. 0 74 61 / 70 15 55
Fax 0 74 61 / 70 15 15
e-Mail:
anzeigen@tut.schwaebische-zeitung.de

für Ihre Region

Ausführung der Rohbauarbeiten

DECKER

Bauunternehmung · 72362 Nusplingen
Telefon 0 74 29 / 9 31 03-0 · Fax 0 74 29 / 9 31 03-30
e-mail: info@decker-bau.de

Der schnelle Weg zum Ziel

SKS GRUPE

Ihre Spezialisten für Verkehrswegebau und bauliche Infrastruktur

www.sksbau.de

SKS Bau GmbH & Co.KG | D-78532 Tuttlingen | Tel.: 07461-176-0



SIMEON Medical: Einweihung des Neubaus

► Heute um 12 Uhr ► Offizieller Empfang mit zahlreichen Gästen ► Volker Kauder und OB Michael Beck

Ereignis

Die EGT Gebäudetechnik

EGT.

gratuliert zum Neubau von
S.I.M.E.O.N Medical

EGT Gebäudetechnik GmbH
Schonacher Straße 2
78098 Triberg
Telefon 0 77 22 / 8 68 - 4 00
www.egt.de

Wir gratulieren zum gelungenen Neubau

Dekorative Wandgestaltung
Putz · Stuck · Trockenbau
Wärmedämmung · Gerüstbau
Fassadengestaltung · Farbe

DIENER
Maler & Stukkateure

Inh. Patrick Dörfling
info@ihr-stukkateur.de
www.ihr-stukkateur.de

...bau TUT was!
www.baututwas.de

Ludwigstaler Str. 137
78532 Tuttlingen
Fon (07461) 2331
Fax (07461) 78 00 73

Die Bodenbelagsarbeiten führte aus
Ihr Partner in allen Fußbodenfragen

BANDLE GmbH

Fachgeschäft seit 1933 · Eingetragener Parkettfachbetrieb
Stuttgarter Straße 40 · 78532 Tuttlingen · Telefon 1 20 27 · Fax 7 34 22

Betrieb setzt auf Innovationen

Fläche hat sich verdreifacht » Produktion und Lager auf drei Ebenen

Beinahe verdreifacht hat sich der Platz für die derzeit 81 Mitarbeiter von Simeon Medical: Wegen der Hanglage musste das neue Gebäude, das auf rund 8000 Quadratmetern (gegenüber 3000 im bisherigen Gebäude in der Stockacher Straße) langfristig Platz für 200 Mitarbeiter bietet, auf drei Stockwerken gebaut werden.

Lasten- und Personenaufzüge ermöglichen einen reibungslosen Ablauf der Produktion: Ebenerdig ist die Zufahrt zu Warenein- und -ausgang: Rund 520 Paletten-Stellplätze bietet das große Zentrallager, auf einer Ebene mit Qualitätskontrolle und Versand.

Nicht nur der aktuelle moderne Maschinenpark passt in die großzügige und helle Produktionshalle im Untergeschoss UG 1: „Hier ist noch genügend Freifläche für weitere Maschinen“, weist Philip Mathon auf die vorausschauende Planung hin. In der Metallbearbeitung werden an modernen CNC-Bearbeitungszentren beispielsweise Tragarme und Deckenrohre für die OP-Leuchten gelängt und Teile für die Implantate gedreht.

Der Lastenaufzug bringt die produzierten Teile in das Obergeschoss: In direkter Nachbarschaft zu den Büros für Konstruktion und Entwicklung ist die Montage untergebracht: Unter Leitung von Britta Waldrich montieren die Mitarbeiter/innen mit größter Fingerfertigkeit Untersuchungs- und OP-Leuchten – mit herkömmlicher Halogen- oder moderner LED-Technik. Gleich daneben ist der Messplatz: Denn als Marktführer für LED-Opera-



Bei der Montage der Untersuchungs- und OP-Leuchten ist Fingerfertigkeit gefragt, wie hier beim Einbau der Reflektoren für die Sim.LED OP-Leuchte. FOTOS: B. FILLINGER

tionsleuchten auf dem USA-Markt ist höchste Qualität ein Muss: Jeder einzelnen Leuchte werden die Messergebnisse beigelegt.

Vom Mitarbeiter-Parkplatz auf der Gebäude-Rückseite aus gelangen die Mitarbeiter in Umkleieräume und Produktionshallen, die großzügige Vesper-Küche, den Vorraum mit den Getränkeautomaten und in das „Highlight“, den firmeneigenen Fitness-Raum.

Großzügig sind auch Verwaltungs- und Besuchertrakt gehalten: Die variablen Trennwände der insgesamt sieben Besprechungsräume ermöglichen nicht nur eine variable Nutzung, sondern lassen eine künftige Umwandlung in weitere Büroräume zu.

Simeon unterstützt als Fördermitglied Mitglied den Hochschulcampus Tuttlingen und aus. Infos über Ausbildungsplätze als Zerspanungsmechaniker, Mechatroniker und Industriekaufleute unter: www.simeon-medical.com. (fil)



Genügend Platz für den modernen Maschinenpark bietet die Produktionshalle im Untergeschoss des neuen Simeon-Gebäudes.

Produktpalette

Neue Mannschaft organisiert Vertrieb

Mit derzeit 81 Mitarbeitern fertigt Simeon Medical OP-Leuchten in Halogen- und LED-Technologie. Als „Pionier der LED-Technologie“ hat Simeon bereits im Jahr 2003 mit der Entwicklung begonnen, im Jahr 2008 die ersten Leuchten produziert. Seit Herbst 2009 fertigt der Betrieb nicht mehr ausschließlich für andere Hersteller, sondern baut seinen eigenen Vertrieb für den Verkauf eigener OP-Leuchten auf. Als weitere Produkte fertigt Simeon Implantate sowie medizinische Lösungen, unter anderem für die Kinderchirurgie und den Dentalbereich: Beispiele sind der „Sim.Bone“ Distractionsnagel oder die „Sim.fixation“ Notfall-Schnellfixatur für Knochenbrüche. (fil)

Die LED hat eine neue Adresse

Als Pionier der LED-Technologie bietet SIMEON rundum komplette und zukunfts-sichere Top-Produkte für die medizinische Beleuchtung. Mit dem neuen Unternehmensgebäude bietet das Unternehmen die besten Perspektiven für Mitarbeiter/innen und innovative Ideen.

Wir suchen Mitarbeiter (m/w)
für die Arbeitsvorbereitung, für die Montage, für das Prüffeld OP-Leuchten

Wir suchen Auszubildende (m/w)
im kaufmännischen und technischen Bereich



S.I.M.E.O.N. Medical GmbH & Co. KG
In Grubenäcker 18
D-78532 Tuttlingen
Telefon: +49 (0) 74 61 / 900 68-0
www.simeonmedical.com

Wir führten die
Gebäude-
Reinigungsarbeiten
aus

AS GLAS
und
**GEBÄUDE-
REINIGUNG KG**

07721/7761

Wir gratulieren Ihnen ganz herzlich zum gelungenen Neubau und bedanken uns für Ihr Vertrauen

Erdwärme

Erdwärmebohrungen · Christian Koch GmbH

Siedlungsstraße 26
72365 Ratshausen
Telefon 0 74 27 / 94 77 78
Mobil 01 60 / 1 50 20 54
Fax 0 74 27 / 94 77 79
E-Mail: info@koch-erdwaerme.de

Wir bohren Ihre Heizkosten nach unten

Breinlinger Ingenieure
Tuttlingen – Stuttgart

Kanalstraße 1-4
D-78532 Tuttlingen
office@breinlinger.de
www.breinlinger.de

TRAGWERKSPLANUNG

Haller Industriebau GmbH
Steinkirchring 1
78056 VS-Schweningen
Tel. (07720) 6918-0
Fax (07720) 6918-45
www.Haller.de
Info@Haller.de



Haller
Bauen mit Profil Industriebau