

Medienmitteilung

Wimsheim, Oktober 2024

Altatec baut Produktionskapazität aus

Die ALTATEC GmbH hat ihren Erweiterungsbau im September 2024 am Standort in Wimsheim offiziell eingeweiht. Mit dem Neubau wurde ein entscheidender Schritt zur Erweiterung der Produktionskapazitäten und Stärkung der Leistungsfähigkeit vollzogen.

Kapazitätsausbau für eine optimale Zukunftsausrichtung

Das neue Gebäude umfasst eine Gesamtfläche von 6.500 m². „Wir haben Raum geschaffen, um uns vor allem technologisch weiterzuentwickeln und unsere Warenströme effizienter an den Prozessen auszurichten. So profitieren wir von einer automatisierten zentralen Reinigungsanlage, einer automatisierten Strahlanlage, In-Line-Primärverpackung (Form-Fill-Seal) sowie In-Line-Sekundärverpackung“, erklärt Daniel Balduf, Geschäftsführer der ALTATEC GmbH. „Durch die Erweiterung sind wir in der Lage, die Produktionsleistung signifikant zu steigern – so wurden die Labor-Maschinenkapazitäten für Ätzen und Anodisieren verdoppelt sowie für die Primärverpackung von unsterilen Artikeln um etwa 50 % erhöht“, ergänzt Martin Rebhan, Abteilungsleitung Endfertigung bei Altatec. „Zusätzlich wurden in diesem Jahr rund 60 neue Stellen geschaffen, um das Wachstum zu unterstützen. So können wir die steigende Nachfrage nach hochwertigen Dentalprodukten bedienen und flexibel auf die differenzierten Marktanforderungen reagieren“, so Daniel Balduf.

Optimierte Infrastruktur für alle Bereiche

Die erweiterten Produktionsflächen ermöglichen eine effizientere Herstellung von Zahnimplantaten. Der vergrößerte DEDICAM®-Bereich – Servicepartner für digitale implantologische Versorgungskonzepte – bietet maßgeschneiderte CAD/CAM-Lösungen. Das neue Fertigungsgebäude der Altatec bietet eine optimierte Infrastruktur mit insgesamt elf Abteilungen. Abteilungen wie das Sandstrahlen und die Labore sorgen für die Materialveredelung. Ein Reinraum gewährleistet höchste Hygienestandards, das Hauptlager und die Sekundärverpackung sorgen für eine reibungslose Logistik. Zusätzlich stehen moderne Besprechungsräume sowie eine Kantine und Teeküchen für die Mitarbeitenden zur Verfügung.

Nachhaltigkeit und zukunftssichere Bauweise

Der Neubau wurde zudem mit dem DGNB-Zertifikat in Gold der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen ausgezeichnet. Diese Zertifizierung betont den umweltbewussten Ansatz, der bei der Planung und Umsetzung des Gebäudes verfolgt wurde. Nachhaltige Materialien, eine biodiverse Außengestaltung sowie E-Lademöglichkeiten für Fahrzeuge und Fahrräder unterstreichen das ökologische Engagement der ALTATEC GmbH.

Die ALTATEC GmbH ist innerhalb der Camlog Gruppe der Hersteller hochwertiger Zahnimplantatsysteme mit derzeit rund 340 Mitarbeitenden. Camlog ist ein weltweit etablierter Anbieter von Komplettsystemen und Produkten für die dentale Implantologie und restaurative Zahnheilkunde und ein führendes Unternehmen in diesem Bereich in der D-A-CH-Region.

Zeichen: 2.895 (inkl. Leerzeichen)



Bildunterschrift: „Feierlicher Banddurchschnitt zur Einweihung des neuen Altatec Gebäudes.“ Im Bild (v.l.n.r.): Thomas Bürger (Vice President & CFO, Global Oral Reconstruction Group, Henry Schein – Central Europe and APAC), Daniel Balduf (Geschäftsführer Altatec), Bianka Wilson (Co-CEO Global Oral Reconstruction Group, Henry Schein), Mario Weisbrich (Bürgermeister Wimsheim), Jörg Steinbrink (Architekt), Tobias Lietzenmayer (Projektleiter Fa. Franz Traub), Jochen Enke (Wirtschaftsbeauftragter Enzkreis)

Bildquelle: Altatec/Camlog



Bildunterschrift: Altatec weicht 6.500 m² großen Erweiterungsbau ein.

Bildquelle: Altatec/Camlog

CAMLOG Vertriebs GmbH

Maybachstraße 5
D-71299 Wimsheim
info.de@camlog.com
www.camlog.de
Tel. 07044 9445-100
Fax 0800 9445-000

Monika Friedrich
Corporate Communications Manager
monika.friedrich@camlog.com
Tel. 07044 9445-735

Über Camlog und Altatec

Camlog ist ein führender Anbieter von dentalimplantologischen Komplettsystemen und Produkten für die restaurative Zahnheilkunde. Langjährige Forschungs- und Entwicklungserfahrung, hohe Qualitätsstandards, ein partnerschaftliches Preis-Leistungs-Verhältnis und praxisbezogene Serviceleistungen haben Camlog zu einer ersten Adresse gemacht.

Die CAMLOG Biotechnologies GmbH hat ihren Sitz in Basel, Schweiz. Die Produktion aller Camlog Produkte erfolgt über die ALTATEC GmbH in Wimsheim, Deutschland.

Camlog gehört zur Henry Schein Inc., dem weltweit größten Anbieter von Gesundheitslösungen für niedergelassene Zahnärzte und Ärzte. Seit 2016 arbeitet Camlog auf vielen Gebieten eng mit dem Henry Schein-Unternehmen BioHorizons, Inc. für hochwertige Implantatsysteme, Prothetiklösungen und Biomaterialien mit Sitz in den USA zusammen. Das hervorragende Vertriebsnetz von BioHorizons und Camlog ermöglicht es, unter der Dachmarke BioHorizons Camlog weltweit mehr als 90 Länder effizient zu bedienen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de und www.biohorizonscamlog.com.