

1. Spatenstich für den PHYTEC Technologie Campus – PHYTEC baut am Standort Mainz

Mainz, 27.04.2018 PHYTEC errichtet im Wirtschaftspark Mainz-Hechtsheim den PHYTEC Technologie Campus. Am 27.04. war Spatenstich für die ersten beiden Gebäude mit 10.000 m² Büro- und Produktionsfläche. Damit schafft der Mikroelektronik-Hersteller den notwendigen Raum, auch in Zukunft Trends in der Embedded Branche zu setzen und zu gestalten. Elektroniken von PHYTEC kommen in zahlreichen High-Tech-Anwendungen zum Einsatz – von Fahrkartenautomaten in Mainzer Stadtbussen über moderne E-Bikes bis hin zu Windkraftanlagen und medizinischen Geräten.

Weitere Informationen: www.phytec.de



1. Spatenstich für den PHYTEC Technologie Campus – vlnr: Tom Walker, Geschäftsführer PHYTEC America LLC // Volker Jacobi, Aufsichtsratsvorsitzender PHYTEC Technologie Holding AG // Thomas Kunz, LBBW-Rheinland-Pfalz Bank AG // Hans-Hubert Becker, Commerzbank AG // Vera Neubecker, Aufsichtsrätin PHYTEC Technologie Holding AG, Witwe des Firmengründers Karl Neubecker // Michael Mitezki, Geschäftsführer PHYTEC Messtechnik GmbH // Michael Ebling, Oberbürgermeister der Stadt Mainz // Franz Ringhoffer, Geschäftsführer GVG, Wohnbau Mainz GmbH // Michael Weil, Vorstand Sparkasse Mainz // Bodo Huber, Geschäftsführer PHYTEC Messtechnik GmbH // Damien Barrier, Geschäftsführer PHYTEC France SARL // Michael Maier, Deutsche Bank AG

100 Millionen D-Mark – von diesem Umsatzziel träumte Karl Neubecker († 1998) bei der PHYTEC Gründung 1986. Im Dezember 2017 wurde der Traum Wirklichkeit und das Umsatzziel erreicht. Mit dem Neubau im nahen Wirtschaftspark Mainz-Hechtsheim schafft das Unternehmen nun die Rahmenbedingungen für weiteres Wachstum. „Wir haben uns in den letzten 30 Jahren stetig vergrößert, sind zusammengerückt und haben zugemietet, was ging“, sagt Geschäftsführer Michael Mitezki. „Jetzt ist es an der Zeit, dass wir wieder unter ein Dach kommen.“

Die ersten beiden Gebäude des PHYTEC Technologie Campus bieten rund 10.000 m² Fläche und damit ausreichend Platz für die derzeit 270 Mitarbeiter in Entwicklung, Produktion und Verwaltung. Pläne sehen ein mögliches Wachstum auf bis zu 1.000 Mitarbeiter vor. Allein seit Anfang 2017 hat PHYTEC über 60 neue Mitarbeiter und 14 Auszubildende angestellt – und noch zahlreiche offene Stellen.

Der PHYTEC Technologie Campus liegt im Herzen des Rhein-Main Gebiets und in unmittelbarer Nähe zu zahlreichen Hochschulen. Diese enge Verbindung zu den Studierenden ist Geschäftsführer Mitezki besonders wichtig: „Wir arbeiten an modernsten Mikroprozessoren, beteiligen uns an der Weiterentwicklung des Linux-Betriebssystems für die Industrie und nutzen modernste Verfahren zur Elektronikproduktion. Damit sind wir attraktiv für Nachwuchskräfte in Elektrotechnik, technischer Informatik und zahlreichen Ausbildungsberufen. Ich freue mich sehr, dass wir im PHYTEC Technologie Campus künftig noch mehr Studierende und Absolventen aufnehmen können.“

Auch beim Bau der neuen Gebäude geht PHYTEC innovative Wege: die Architektur ist auf Flexibilität, Nachhaltigkeit und maximalen Komfort für die Mitarbeiter ausgerichtet – bei gleichzeitig niedrigen Kosten für Bau und Unterhalt. Die Pläne für den Bau werden auf der Internetseite www.mittelstandsgewerbebau.de veröffentlicht und sollen nach Fertigstellung der ersten beiden Prototypen bei PHYTEC auch für andere mittelständische Unternehmen zur Verfügung gestellt werden. Der Umzug in die neuen Gebäude ist für 2019 geplant.



Gebäudeansicht: PHYTEC Technologie Campus

Über PHYTEC:

Die PHYTEC Messtechnik GmbH, das größte Unternehmen innerhalb der PHYTEC Technologie Holding AG, entwickelt und produziert am Standort Mainz Embedded Komponenten für den globalen Einsatz in industriellen Serienprodukten. Das Leistungsspektrum besteht aus System on Modules, Single Board Computern, kundenspezifischen Produkten und Komplettlösungen inklusive Software, Gehäusedesign und Komplettmontage. Entwicklungen und Angebote für Internet of Things und Embedded Imaging sind ebenfalls Teil des PHYTEC Produktportfolios. Seit mehr als 30 Jahren bewähren sich PHYTEC Produkte unter anspruchsvollsten Bedingungen, unter anderem in der Medizintechnik, Verkehr und Transport, Energiewirtschaft, Avionik, Gebäudeautomation, Antriebstechnik, Agrartechnik oder Automobilbranche. Das Familienunternehmen beschäftigt rund 350 Mitarbeiter in 5 Niederlassungen weltweit.

www.phytec.de

Pressekontakt:

PHYTEC Messtechnik GmbH

Claudia Sablotny / Philip Berghoff

Robert-Koch-Straße 39

55129 Mainz

Tel: 06131-9221-59 / -153

E-Mail: c.sablotny@phytec.de / p.berghoff@phytec.de