

Pressekontakt:

YAMAICHI ELECTRONICS Deutschland GmbH
Connor Park | Bahnhofstraße 20
85609 Aschheim-Dornach
www.yamaichi.de

Constanze Knoesel
Group Chief Marketing
+ 49 89 45109-158
constanze.knoesel@yamaichi.de

Pressemitteilung**Projektkontakt:**

Vollack GmbH & Co. KG
Rudower Chaussee 46
12489 Berlin
www.vollack.de

Doreen Marung
Marktassistentin
+ 49 30 2325748-0
dmarung@vollack.de

Yamaichi Electronics legt Grundstein für die Zukunft

Frankfurt an der Oder, 29. April 2019. Yamaichi Electronics wächst: Im Gewerbegebiet Markendorf in Frankfurt an der Oder legt das Unternehmen heute den Grundstein für einen neuen Produktionsstandort. Das Gebäude in der Müllroser Chaussee bietet künftig auf rund 7.000 Quadratmetern moderne Arbeitswelten in den Bereichen Produktion, Logistik und Büro. Bei Konzeption, Planung und Bau des neuen Standorts vertraut Yamaichi Electronics auf Vollack, den Spezialisten für methodische Gebäudekonzeption.

Ab dem Jahr 2020 wird Yamaichi Electronics, ein führendes Unternehmen für Test- und Burn-in-Sockel, Steckverbinder und Anschlussysteme, im neuen Produktionsgebäude Projekte für den europäischen Markt realisieren. Die Entscheidung für das Grundstück in unmittelbarer Nähe zum bisherigen Standort ist bewusst gefallen: „In den vergangenen zwölf Jahren hat unser starkes Team in Frankfurt an der Oder auf dem Gebiet der Fräs- und Zerspanungstechnik so viel Know-how aufgebaut, dass nur dieser Standort für uns in Frage kam. So können wir die aktuellen Mitarbeiter halten und planen zudem, weitere neue Arbeitsplätze zu schaffen“, sagt Helge Puhmann, European President von Yamaichi Electronics, anlässlich der Grundsteinlegung.

Prozesse optimieren und abbilden

Der Produktionsstandort von Yamaichi Electronics in Frankfurt an der Oder wurde 2006 gegründet. Seitdem ist das Unternehmen stark gewachsen und damit auch der Flächen- und Mitarbeiterbedarf. Mit der räumlichen Veränderung will Yamaichi Electronics seine Prozesse optimieren und diese im neuen Gebäude abbilden. „Gemeinsam mit unserem Kunden haben wir alle Abläufe im Unternehmen analysiert und auf dieser Basis eine maßgeschneiderte Gebäudelösung konzipiert, die optimale Voraussetzungen für weiteres Wachstum schafft. Zudem werden die Mitarbeiter hier künftig ideale Arbeitsbedingungen vorfinden“, sagt Frank Bornemann, Partner und Geschäftsführer bei Vollack.

Logo prägt Fassade

Der Wunsch nach einer individuellen Gebäudelösung wird nicht nur das Innere des Neubaus prägen. Auch die Gestaltung der Fassade hat Vollack eigens für Yamaichi Electronics entwickelt. Die stilisierte Sinuskurve – prägnantes Element im Unternehmenslogo – findet sich hier großflächig wieder und setzt eindrucksvolle architektonische Akzente.

Pressekontakt:

YAMAICHI ELECTRONICS Deutschland GmbH
Connor Park | Bahnhofstraße 20
85609 Aschheim-Dronach
www.yamaichi.de

Constanze Knoesel
Group Chief Marketing
+ 49 89 45109-158
constanze.knoesel@yamaichi.de

Pressemitteilung

Projektkontakt:

Vollack GmbH & Co. KG
Rudower Chaussee 46
12489 Berlin
www.vollack.de

Doreen Marung
Marktassistentin
+ 49 30 2325748-0
dmarung@vollack.de

30

35



v.l.n.r.: Helge Puhmann (European President Yamaichi Electronics), Frank Bornemann (Partner & Geschäftsführer Vollack), Andreas Lux (DAL Deutsche Anlagen-Leasing), Hendrik Fischer (Staatssekretär im Ministerium für Wirtschaft und Energie des Landes Brandenburg), René Wilke (Oberbürgermeister der Stadt Frankfurt / Oder), Claus Junghanns (1. Beigeordneter der Stadt Frankfurt / Oder)



vollack

Pressekontakt:

YAMAICHI ELECTRONICS Deutschland GmbH
Connor Park | Bahnhofstraße 20
85609 Aschheim-Dronach
www.yamaichi.de

Constanze Knoesel
Group Chief Marketing
+ 49 89 45109-158
constanze.knoesel@yamaichi.de

Pressemitteilung**Projektkontakt:**

Vollack GmbH & Co. KG
Rudower Chaussee 46
12489 Berlin
www.vollack.de

Doreen Marung
Marktassistentin
+ 49 30 2325748-0
dmarung@vollack.de



Visualisierung der neuen Fertigung von Yamaichi Electronics

Yamaichi Electronics

Yamaichi ist ein Marktführer für Test- und Burn-in-Sockel, Steckverbinder und Anschlussysteme, bei denen Zuverlässigkeit und Funktionssicherheit für den Erfolg des Gesamtprojektes unabdingbar sind. Yamaichi hat sich sehr schnell auf dem Weltmarkt als Hersteller von qualitativ hochwertigen und zuverlässigen Komponenten für anspruchsvolle Anwendungen etabliert – unter anderem in den Bereichen Halbleiter, industrielle Automation, Automotive, Data-Networking, Mess- und Prüftechnik, Medizintechnik, mobile Computertechnologie und Embedded Computing. Das internationale Unternehmen ist mit fünf Standorten in Europa vertreten. Der europäische Hauptsitz befindet sich in München.

Vollack

Mit einem Team von 300 Mitarbeitern, davon 150 Architekten und Ingenieuren, ist Vollack Spezialist für die methodische Planung, den Bau sowie für die Revitalisierung nachhaltiger, energieeffizienter Gebäude im Bereich Büro, Industrie, Gesundheit. Je nach Kundenwunsch



Pressekontakt:

YAMAICHI ELECTRONICS Deutschland GmbH
Connor Park | Bahnhofstraße 20
85609 Aschheim-Dronach
www.yamaichi.de

Constanze Knoesel
Group Chief Marketing
+ 49 89 45109-158
constanze.knoesel@yamaichi.de

Pressemitteilung

Projektkontakt:

Vollack GmbH & Co. KG
Rudower Chaussee 46
12489 Berlin
www.vollack.de

Doreen Marung
Marktassistentin
+ 49 30 2325748-0
dmarung@vollack.de

übernimmt Vollack die Generalplanung und Projektsteuerung, die komplett schlüsselfertige Ausführung oder realisiert als Projektentwickler individuelle Mietflächen für Unternehmen, die nicht selbst investieren möchten. Methodisch konzipierte Arbeitswelten für die stetige Optimierung ihres Geschäfts machen Vollack zu einem langjährigen Wegbegleiter namhafter Unternehmen der unterschiedlichsten Branchen. Genau zugeschnitten auf den Bedarf und die Prozesse der Kunden entstehen nach der Phase NULL® kundenindividuelle Lösungen mit Alleinstellungscharakter. Dezentral organisiert unterstützt die Unternehmensgruppe Auftraggeber bundesweit.