

Unser Erfolgsrezept: Qualität "Made in Germany" kombiniert mit japanischem Know-how

Fujitsu zählt zu den international bedeutendsten Anbietern von Informationsund Telekommunikationsbasierten Geschäftslösungen. Mehr als 169.000 Mitarbeiter in über 100 Ländern beschäftigt das Unternehmen und bietet so ein breites Portfolio an Technologieprodukten, -lösungen und Dienstleistungen an.



Modernstes Computerwerk in Europa: unser Produktionsstandort Augsburg

Dabei ist Fujitsu der einzige IT-Konzern, der auch in Europa produziert. Das bayerische Augsburg zählt als modernstes Computerwerk Europas. Hier verbinden sich Ingenieursleistungen der Spitzenklasse und höchste Qualitätsansprüche aus Deutschland und Japan. Zahlreiche Auszeichnungen, wie unlängst der "Bayerische Qualitätspreis", beweisen dies zudem.

Vor allem Computer, Server, Speichersysteme sowie Mainboards werden hier produziert. In Augsburg werden täglich nach Bestelleingang kundenindividuell bis zu 13.000 Systeme und 8.000 Systemboards gefertigt und wöchentlich rund 2.500 neue Konfigurationen und Modifikationen umgesetzt. Augsburg zählt als Lead Factory für das globale Business mit den PRIMERGY Servern. Auch externe Kunden vertrauen bei der Entwicklung Ihrer Produkte auf unsere technischen Kompetenzen. Zudem bieten wir Test- und Zertifizierungsleistungen an – basierend auf der langjährigen Erfahrung eines Herstellerlabors. Auch Akkreditierungen nach ISO/IEC 17025, VCCI, BSMI, C-Tick, CSA und UL zählen ebenso zu unserem Portfolio – nach Wunsch und Absprache – Fehleranalyse, Designsupport und Risikobewertung Ihres Produkts.

Flexibilitätskonzept des Augsburger Werkes

Mit einer Millioneninvestition wurde das Augsburger Werk bis 2011 zur modernsten Fertigungsstätte für IT-Systeme in Europa ausgebaut. Nach dem Vorbild der Automobilindustrie, vor allem des Toyota-Produktionssystems, haben wir dabei von einer lang praktizierten Linienproduktion auf eine Inselproduktion umgestellt.

Das bedeutet: Unsere Fertigungsteams können somit den Werdegang "ihres Produktes" von Anfang an bis zum fertigen Gerät verfolgen und verantworten. Die Philosophie unseres Produktionssystems basiert auf dem Grundsatz von Lean Production mit Elementen des Toyota Production Systems (TPS). Aktuellste Prüfkonzepte, moderne Materialbereitstellungskonzepte sowie höchste Flexibilität für Losgrößen aller Art garantieren auf 35.000 Quadratmetern Produktions- und Logistikfläche ein Maximum an kundenorientierter Produktion.

Flexibler, innovativer Entwicklungsund Produktionsstandort

Atmende Fabrik

Der Produktionsstandort ist ein Musterbeispiel an Flexibilität und wird deshalb oft als "atmende Fabrik" bezeichnet. Die Produktion passt sich der Auftragslage und der Nachfrage an, individuelle Kundenanfragen können termingerecht und flexibel produziert werden. Diese Produktionsbedingungen sowie kontinuierliche Verbesserungen und Investitionen sichern zudem die Wettbewerbsund Innovationsfähigkeit des Standorts.

Innovative Logistik

Auch logistisch ist das Augsburger Werk ein Vorzeigewerk. Innovationen wie das Supermarkt-Konzept mit Just-in-Sequence-Belieferungen der Montagelinien in Kombination mit unseren langjährigen Supply Chain Erfahrungen mit diversen Liefermodellen sind dabei wichtige Komponenten. Die permanente Optimierung der Transport- und Lagerstrukturen, kundenspezifische Labels und RFID-Tags sowie die Reduzierung der Verpackungsgröße zählen ebenfalls zu den Erfolgsfaktoren in Augsburg.

Modernste Forschung und Entwicklung

Seit mehr als 10 Jahren sind wir führend in der Entwicklung von Systemboards und produktbasierten Client-Lösungen. Deutschland und Japan teilen sich die Entwicklung des globalen Produktportfolios von Fujitsu. Der Austausch von Know-how und Ressourcen verbindet japanische Hochtechnologie mit deutschen Ingenieursleistungen im Herzen Europas. So erreichen wir State-of-the-Art-Kompetenz in Hard- und Softwareentwicklung von der Spezifikation bis zum fertigen Produkt. Profitieren auch Sie von diesem geballten Forschungs- und Entwicklungswissen, das aktuell rund 1.000 Anmeldungen und Patente in Deutschland hält.



Umweltschutz und Nachhaltigkeit

Umweltschutz wird im modernsten Computerwerk in Augsburg selbstverständlich großgeschrieben. Von der Materialbeschaffung bis zum Recycling agieren wir nach strengen Richtlinien, unserer sogenannten Green Roadmap, die für den Standort wie für die Produktentwicklung und -nutzung gilt. Zudem haben wir es beispielsweise geschafft, den CO2-Ausstoß zu reduzieren und mehr als 10 Prozent Strom einzusparen – das entspricht etwa dem jährlichen Stromverbrauch von über 1.000 typischen 4-Personen-Haushalten. Für diese umweltfreundliche Reduktion erhielten wir gleich mehrere Auszeichungen, wie den LEW Innovationspreis Klima und Energie für die Transparenz im Energiemanagementsystem.

Besichtigung des Werks

Gerne zeigen wir unser Werk Interessierten, Kunden und der Presse.

So können Sie sich in Europas modernster Fertigungsstätte für Business PCs, Server und Notebooks überzeugen, wie modernste Produktion heute realisiert wird – zur maximalen Zufriedenheit unserer Kunden und mit besten Produktionsergebnissen. Melden Sie sich für Besichtigungstermine bitte unter:

Fujitsu Technology Solutions GmbH

Bürgermeister-Ulrich-Straße 100 86199 Augsburg

Telefon: +49 (0) 821 / 804-4300

E-Mail: Besucherservice.abg@ts.fujitsu.com

Virtual Factory Tour

http://ts.fujitsu.com/rl/products/video/factory-tour/





Zahlen und Fakten zum Standort Augsburg im Überblick:

- 77.000 m² Gesamtfläche Standort
- 35.000 m² Fertigungsbereich
- mehr als 1.500 Mitarbeiter
- pro Tag bis zu 12.000 Thin Clients, PCs,
 Workstations und Mobile PCs, 1.000 Server und
 Storage Systeme; 50 Rack-Integrationen,
 8.000 Mainboards für PCs, Workstations und
 Server sowie für Industriekunden

www.fujitsu.de

Herausgegeben von:

Fujitsu Technology Solutions GmbH

Mies-van-der-Rohe-Straße 8, 80807 München E-Mail: CIC@ts.fujitsu.com; Tel.: 01805 372 100 (je 14 Cent/Minute; aus Mobilfunknetzen max. 42 Cent/Minute) www.fujitsu.de Copyright © 2014 Fujitsu Technology Solutions GmbH Printed in Germany

Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Intel® und das Intel® Logo sind Trademarks oder eingetragene Trademarks der Intel® Corporation oder deren Niederlassungen in den USA und/oder anderen Ländern.