



Sennheiser electronic GmbH & Co.
KG
Wedemark, Deutschland
www.sennheiser.com

Branche:

Elektroindustrie

Jahresumsatz 2006:

356 Mio. Euro

Mitarbeiter:

1.852

Oracle Produkte & Services:

JD Edwards EnterpriseOne
Solutions

- Fertigung + Einkauf
- Finance
- Order Management
- Service
- Erweitertes Planungsmodul
- Supply Chain Management
- Enterprise Performance Management

Oracle Consulting

„Als ein mittelständisches Unternehmen, das in einem wettbewerbsintensiven Markt rund um die Welt erfolgreich sein will, suchten wir nach einer umfassenden IT-Lösung. Sie sollte globale Prozesse ebenso abdecken wie lokale Bedürfnisse erfüllen, flexibel sein und relativ geringe TCO bieten. J.D. Edwards hat sich für unsere Anforderungen als die genau richtige Lösung erwiesen.“ – Klaus Hoeling, Sennheiser electronic GmbH & Co. KG, Wedemark

Sennheiser: Mit neuem ERP-System Prozesse global steuern und flexibel ändern

1945 in Niedersachsen gegründet, ist die Sennheiser electronic GmbH & Co KG heute rund um die Welt aktiv – mit großem Erfolg. Vier Werke in Deutschland, Irland und den USA produzieren intelligente Produkte im Bereich der Elektroakustik, die in Design und Technik bestechen. Viele Patente und Auszeichnungen, darunter zwei Innovationspreise der deutschen Wirtschaft, der Scientific and Engineering Award, Emmy und Grammy zeugen von der Innovationskraft des Unternehmens.

Herausforderungen:

- Unternehmenssoftware mit der Möglichkeit, Änderungen selbst und schnell vorzunehmen
- Übergreifende, internationale Unternehmensplanung

Lösung

- Einführung einer einheitlichen Unternehmenssoftware für die Sennheisergruppe
- Aufbau von Key Usern (Mitarbeiter aus den Fachabteilungen) für die Definition der Lösung und anschließend flexible Anpassung an sich ändernde Geschäftsprozesse
- Rollout der Lösung auf Tochtergesellschaften und Produktionsstätten (eigenständig durchgeführt durch Key User)
- Integrierte Prozess-Steuerung über Tabellen und Parameter – dadurch geringer Bedarf an Beratungsleistung
- Erhebliche Kostensenkungen durch den Einsatz von Eigenleistung (Key User) statt dem Einkauf von externen Beratern
- Einsatz des Advanced Planning Moduls von JD Edwards für die globale Unternehmensplanung
- Planung werksübergreifend auf einzelne Produktionsstandorte optimiert
- Ausgedehnte Planungsmöglichkeiten zur bestmöglichen Koordination der Produktionsprozesse (Kapazitäten, Prioritäten – Kunden/Zeitmanagement, Einbeziehung saisonaler Faktoren)
- Höhere Lieferbereitschaft
- Reduktion der Lagerbestände