

## Sonderpreis für Welotec



Auf der CeBIT wurde gestern die Welotec GmbH aus Laer mit dem „BestPractice-IT-Sonderpreis“ für den Bereich „größter zu verzeichnender Technologiesprung 2009“ ausgezeichnet. Über den Preis freute sich Geschäftsführer Reinhard Lülff (3.v.r.).

**Laer/Hannover - Die Welotec GmbH aus Laer wurde gestern Nachmittag auf der CeBIT in Hannover mit dem „BestPractice-IT-Sonderpreis“ für den Bereich „größter zu verzeichnender Technologiesprung 2009“ ausgezeichnet. Das geht aus einer Pressemitteilung der Veranstalter hervor.**

Das auf den Vertrieb von Produkten für die kabellose M2M-Datenkommunikation, Funkfernsteuerungen und industrieller Sensorik spezialisierte Unternehmen erhielt den begehrten BestPractice-IT Award für seine jüngst im eigenen Haus eingeführte Unternehmenssoftware. Diese ersetzt gewachsene Insellösungen durch eine Web basierte Unternehmenssoftware für alle Geschäftsprozesse von der Organisation über Customer Relationships Management (CRM), Vertrieb und Finanzbuchhaltung bis hin zur Verwaltung der Inhalte der kompletten Internetseite des Unternehmens.

Mit der neuen Lösung fallen die bisher schwer überwindbaren Schnittstellen zwischen einzelnen Anwendungen weg, was die Arbeitseffizienz steigert und gleichzeitig Fehler reduziert.

Zudem können dank der Web basierten Lösung nun alle Mitarbeiter des Unternehmens jederzeit von überall auf der Welt auf alle benötigten Informationen zugreifen.

„Die Auszeichnung bestätigt die Münsterländer gerade auch in gesamtwirtschaftlich schwierigen Zeiten darin, dass die Einführung der Unternehmenssoftware eine sinnvolle Investition in die Zukunft des innovativen Unternehmens ist“, heißt es in der Pressemitteilung weiter..

Über die Auszeichnung freute sich gestern nicht nur Geschäftsführer Reinhard Lülff, sondern auch die 22 Mitarbeiter.

„Die Lösung stellt eine enorme Arbeitserleichterung dar. Alle unsere 22 Mitarbeiter können nun von jedem Ort, 24 Stunden am Tag mit dem Programm arbeiten und auf die Datenbank zugreifen. Außerdem können wir sicher sein, dass unsere Unternehmensdaten im Hochsicherheitsrechenzentrum vor Schäden durch Wasser, Feuer oder auch dem Zugriff Unbefugter geschützt sind“, betonte der Geschäftsführer die Vorteile.