

10. März 2006

Studienreise ins Logistik-Drehkreuz der Zukunft

Die Unitechnik Cieplik & Poppek AG, Wiehl, bietet Logistikern eine Studienreise ins Emirat Dubai an. Mit großen Schritten rüstet sich Dubai für die Zeit nach dem Öl. Neben Tourismus sollen Handel

Flugzeugflotte mehr als verdoppelt. Zur Sicherstellung der Verpflegung der Fluggäste wird eine neue Flugküche gebaut. Die ausschließlich für die eigene Fluggesellschaft vorgesehene Catering-



und Logistik die Säulen der Zukunft sein. Allein der Flughafen Dubai investiert in den nächsten vier Jahren 36 Mrd. US-Dollar, um zum größten Verkehrsknotenpunkt zwischen Europa, Asien, Afrika und Ozeanien zu werden.

An diesem Vorhaben ist Unitechnik mit zwei Projekten beteiligt. Gemeinsam mit ihrer Tochter ICM Airport Technics realisiert Unitechnik das komplette Cargo-Handling des „Dubai Flower Center“. Dabei handelt es sich um ein gekühltes Umschlagterminal für Schnittblumen und verderbliche Ware. Diese weltweit einzigartige Anlage soll im Frühjahr dieses Jahres in Betrieb gehen.

Das zweite Projekt realisiert Unitechnik für die Fluggesellschaft Emirates. Mit der Bestellung von 45 Airbus A380 wird die

Einrichtung liefert bis zu 110000 Essen pro Tag. Die Planungen sehen den Echtbetrieb der Anlage, für die Unitechnik die komplette Steuerungs- und Leittechnik liefert, für 2007 vor.

Die Studienreise findet vom 25. bis 28. Mai 2006 statt und umfasst die Besichtigung des „Dubai Flower Center“ und der Baustelle der Emirates-Flugküche sowie der Freihandelszone Jebel Ali. Ergänzt wird die Reise durch Hintergrundinformationen zu Dubai, seiner geplanten Entwicklung und Chancen, die sich für deutsche Unternehmer bieten. Detaillierte Informationen zum Programm, den Reisekosten und -modalitäten finden Sie unter www.unitechnik.com/dubai. Anmeldeschluss ist der 21. April 2006. ■