



PFT sorgt weltweit für den "Fluss der Dinge".

In den Vereinigten Arabischen Emiraten arbei-

tet PFT erfolgreich mit dem Mörtelhersteller

PLAXIT in Abu Dhabi zusammen.



Das imposante Plaxit Mörtelwerk in Abu Dhabi.

PFT erfolgreich in den Vereinigten Arabischen Emiraten

Die aktuellen Branchennachrichten melden es: „Die Bauwirtschaft in den Vereinigten Arabischen Emiraten (VAE) boomt“. Die VAE haben sich für deutsche Unternehmen zu einem interessanten Absatzmarkt entwickelt. Die Produkte „Made in Germany“ sind gefragter denn je im arabischen Raum.

Die Industrialisierung ist ein Hauptanliegen der Emirate. Verstärkt wird in den Luxus-Tourismus investiert. Die derzeitige Zahl von 5,4 Millionen Touristen in Dubai soll sich im Jahre 2010 auf 15 Millionen erhöhen. Der Erfolg im Tourismussektor trägt erheblich zum Bauboom bei.



Im Plaxit-Schulungsraum werden die Mitarbeiter im Umgang mit der PFT Maschinenteknik geschult.

Zusammenarbeit mit PLAXIT in Abu Dhabi

Bereits seit 2003 arbeitet PFT erfolgreich mit Dr. Armin Wünsch im arabischen Markt zusammen.

Herr Dr. Wünsch ist Inhaber des Mörtelwerkes PLAXIT Dry Mix Company L.L.C. in Abu Dhabi. In das PLAXIT-Mör-

telwerk wurden ca. 20 Millionen Euro investiert.

Die produktionstechnische Ausstattung des Mörtelwerkes ist neuester Stand der Technik; es kann mit einer Jahreskapazität von 180.000 Tonnen ausgelastet werden. Inzwischen bietet PLAXIT den Komplett-Service an, d.h. dem Verarbeiter wird das Materialsilo einschließlich der benötigten PFT Maschinenteknik zur Verfügung gestellt.

In den VAE ist PLAXIT im Moment das einzige Unternehmen, das dieses System anbieten kann. Denn zum Service gehört, außer dem Material und der perfekten Maschinenteknik noch eine durchdachte Logistik mit Silo- und Stellfahrzeugen.

Maschinenteknik für die VAE

Als Förderanlagen haben sich in Abu Dhabi die PFT SILOMAT E 140 - Anlagen bewährt. Die tragbaren Einheiten können schnell und einfach unter die Behälter montiert werden. Des Weiteren sind die SILOMAT-Anlagen bestens geeignet, um sie als Zwischenstation an PLAXIT-Etagencontainer anzubauen, wenn einmal höher als in das 20igste Stockwerk gefördert werden muss.

Zum Anmischen und Verpumpen der Materialien werden in den VAE überwiegend Mischpumpen vom Typ PFT G 5 SUPER eingesetzt. Wichtig für Herrn Dr. Wünsch war, dass die kontinuierlich arbeitende Misch-



Auf der Messe CONSTRUCT light and building in Abu Dhabi präsentierte PLAXIT das Komplett-System: Materialsilo inklusive PFT Maschinenteknik.

pumpe sowohl mit Sackware als auch mit Einblashaube befüllt werden kann. Des Weiteren überzeugten ihn die enormen Vorteile des separaten Steuermoduls, des PFT CADDY.

Globaler PFT Service vor Ort

Selbst in fernen Ländern bietet PFT seinen Händlern einen umfassenden Service an. PFT Produktmanager, Roland Keller besuchte das PLAXIT-Werk vor Ort, um Monteure, Verkäufer und Verarbeiter in der Maschinenteknik von PFT zu schulen. Mit großem Interesse verfolgten die Teilnehmer die Praxisvorführungen und Schulungen. Auch bei Messen, wie zuletzt im April dieses Jahres auf der CONSTRUCT light and building unterstützt PFT seinen Servicestützpunkt im Orient. Eine der großen Stärken der PFT ist, dass ein perfekter Service auch in fernen Ländern geboten werden kann. ■