

Kurzbeschreibung des Projekts

In China (Jiangyin) wurde eine Industrieanlage zur Veredelung von Kunststoffgranulaten (PET) errichtet. Hierbei wurde die Festphasen-Polykondensation-SSP Technologie eingesetzt. Dieses Proejkt wurde mit einem Partnerunternehmen in Shanghai gemeinsam geplant und umgesetzt.



Fakten zum Projekt

Kunde	Polymetrix AG
Zeitraum	06.2015 bis 08.2016
Branche	Petrochemie und Raffinerie
Leistungen	Aufstellungs- u. Rohrleitungsplanung
Tätigkeiten	<ul style="list-style-type: none"> • Gebäudeplanung (Vorgaben für Stahl- oder Betonbau) • Aufstellungsplanung • Leitezeichnungen für Equipment - Design • Verrohrungsplanung (Halterungskonzept, Isometrien,...) • Betreuung von Subfirmen • Abklärungsgespräche mit Partnerunternehmen in Shanghai