

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH

A-1050 Wien, Hamburgerstrasse 9, ÖSTERREICH

Tel. +43 5 05899-0, Fax +43 5 05899-99

www.poerner.at



Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
Confidential <i>Erweiterung Harzproduktion TRA</i> Erweiterung der Harzproduktion	Wels Auf Basis vorangegangener Variantenstudie, Einreichplanung und Basic Engineering für das Rohstofflager, die Harzlinie, Thermische Nachverbrennung, Wärmeträgerölanlage, Kühlwasser und EMSR	Österreich <i>Vor der Beauftragung wurde von Pörner eine Variantenstudie erstellt</i>	2014	2015
ICL-IP Bitterfeld GmbH <i>Produktionsanlage für Werkstoffe nach WHG</i> Generalplanung für die Errichtung einer Produktionsanlage für Werkstoffe, die dem WHG (Deutsches Wasserhaushaltsgesetz) entsprechen, erster Bauabschnitt	Bitterfeld-Wolfen Generalplanung	Deutschland	2014	2015
Dynea Erkner GmbH <i>Rahmenvertrag für eine Phenol-Harze Anlage</i> Modernisierung der Phenol-Harze Anlage und der dazugehörigen Infrastruktur	Erkner Basic und Detail Engineering für Off-Gas Reaktoren, Errichtung einer Dampfturbine, neue Tanklager, Modernisierung des Labors	Deutschland	2010	2015
Confidential <i>Studie für Umbau und Kapazitätserweiterung einer Aromat</i> Studie für Umbau und Kapazitätserweiterung einer Aromatenanlage	Confidential	Deutschland	2014	2014
Domo Caproleuna GmbH <i>Anlage zur Stickstoff-Reduktion</i> Basic Engineering für eine Anlage zur Reduzierung der Stickstoff Emissionen	Leuna Basic Engineering	Deutschland	2014	2014



Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
LEUNA-Harze GmbH <i>Studie zur Herstellung von A32-2</i> Studie zur Herstellung von A32-2	Leuna	Deutschland	2014	2014
			Study	
			<i>STUD</i>	
OA Metafrax <i>Pentaerythritol Anlage</i> Feasibility Studie und Anordnungsplan für die Errichtung einer Pentaerythritol Anlage	Gubakha	Russland	2014	2014
	Anordnungsplan, Simulationen für Piping, Elektrik, Instrumentierung, Stahlbau		Study	
			<i>STUD</i>	
AMOC Alexandria Mineral Oils Company <i>Wachsplatten Produktionsanlage</i> Erweiterung einer Wachsplatten Produktionsanlage von 6 auf 8 Produktionslinien, inklusive Anpassung des Kühlsystems, sowie Austausch des kompletten Kontrollsystems (PLC)	Alexandria	Ägypten	2013	2014
	Detailplanung der zusätzlichen Wachsplatten Produktionsanlage sowie des Kühl- und Kontroll Systems, Beschaffung und Lieferung der Komponenten, Baustellen Überwachung	<i>Kapazitätserweiterung auf 8 Produktionslinien</i>	Brown field	
			<i>EPC</i>	
ICL-IP Bitterfeld GmbH <i>Phosphatester-Anlage zur Herstellung von SOL-DP</i> Modifikation einer Phosphatester-Anlage zur Herstellung von SOL-DP	Bitterfeld-Wolfen	Deutschland	2013	2014
			Modernisation	
			<i>E</i>	
LERG SA <i>Upgrade und Erweiterung einer Formalin Anlage</i> Upgrade und Erweiterung einer Formalin Anlage	Pustkow	Polen	2013	2014
	Feasibility Studie und Pre-basic Engineering		Study	
			<i>STUD</i>	



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH
Hamburgerstraße 9, 1050 Wien
Österreich
Tel. +43 5 05899-0, Fax: -99
vienna@poerner.at, www.poerner.at

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Seite 3 von 13
24.06.2015

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
OMV AG <i>Kapazitätserweiterung der Butadien Produktionsanlage</i> Kapazitätserhöhung der Butadien Produktionsanlage, inklusive Erneuerung von Wärmetauscher, Pumpen und 410 Rohrleitungen	Schwechat FEED, Detail Engineering, Procurement, Bau- und Montageüberwachung, Inbetriebnahme	Österreich	2012	2014
			Modernisation	
			<i>EPCM</i>	
Total Raffinerie Mitteldeutschland GmbH <i>FCC-Reaktor</i> Umbau bzw. Erneuerung des FCC-Reaktors	Leuna Detail Engineering, Beschaffung, Bau- und Montageüberwachung, Inbetriebnahmeunterstützung	Deutschland	2012	2014
			Modernisation	
			<i>EPC</i>	
Total Raffinerie Mitteldeutschland GmbH <i>Alkylierungsanlage</i> Rekonstruktion der Alkylierungsanlage mit Kapazitätserhöhung der Alkylatmenge	Leuna Detail Engineering, Beschaffung, Bau- und Montageüberwachung, Inbetriebnahmeunterstützung	Deutschland	2012	2014
			Modernisation	
			<i>EPC</i>	
Total Raffinerie Mitteldeutschland GmbH <i>FCC-Gasrückgewinnungsanlage</i> Rekonstruktion der FCC-Gasnachverarbeitungsanlage zur Kapazitätserhöhung	Leuna Detail Engineering, Beschaffung, Bau- und Montageüberwachung, Inbetriebnahmeunterstützung	Deutschland	2012	2014
			Modernisation	
			<i>EPC</i>	
Toyo Engineering Corp. / Hi-Bis GmbH <i>BP-TMC Anlage II</i> Planung einer zweiten Anlage zur Produktion von BP-TMC, ein Polycarbonat aus Bisphenol	Bitterfeld-Wolfen Detail Engineering	Deutschland	2012	2014
			Engineering	
			<i>E</i>	



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH
Hamburgerstraße 9, 1050 Wien
Österreich
Tel. +43 5 05899-0, Fax: -99
vienna@poerner.at, www.poerner.at

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Seite 4 von 13
24.06.2015

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
Borealis Agrolinz Melamine GmbH <i>Ammoniakl+II, Harnstoff, Utilities, Harnstofflager</i> Modernisierung einer Düngemittel- und Basischemikalienanlage bestehend aus Ammoniakproduktion I + II, Harnstoffproduktion, Infrastrukturanlagen und Harnstofflager	Linz Behörden Engineering, Detail Engineering, Bauaufsicht, Beschaffung, Inbetriebnahme, Projektmanagement inkl. HSE und BauKG	Österreich <i>Enddokumentation März 2014</i>	2010	2013 Modernisation <i>EPCM</i>
Dynea Erkner GmbH <i>Demontage einer Formalin-Anlage</i> Demontage der Formalin Anlage	Erkner Planung, Zeitmanagement, Baustellen Leitung,	Deutschland	2012	2012 Engineering <i>ECM</i>
Styron Deutschland GmbH <i>Butadien Extraktionsanlage</i> Basic Engineering für die Errichtung einer Butadien-Extraktionsanlage	Schkopau	Deutschland	2012	2012 Engineering <i>E</i>
Domo Caproleuna GmbH <i>Erweiterung einer Phenolanlage</i> Detail Engineering und Teilleistungen für die Kapazitätserweiterung der Phenol Produktionsanlage	Leuna	Deutschland	2011	2011 Modernisation <i>EP</i>
Dynea Erkner GmbH <i>Engineering für ein Brandschutzkonzept</i> Engineering für das gesamte Brandschutzkonzept einer Phenol-Harze Anlage	Erkner Engineering	Deutschland	2011	2011 Engineering <i>E</i>



Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	Anmerkung	Projekt / Umfang	
LANXESS AG <i>Formalin-Anlage Lanxess</i> Turn-Key Errichtung einer Formalin-Anlage inkl. Methanol- und Formalintanks, Methanol-Entladeeinrichtung	Krefeld-Uerdingen Turn-Key-Lieferung: Basic- und Detail Engineering, Behördenengineering, Beschaffung, Lieferung, Bau und Montage, Inbetriebnahme und Dokumentation	Deutschland <i>Gesamtinvestvolumen ca. 18 Mio. EUR; nach der Dynea Silver Technologie</i>	2010 Green field <i>EPC</i>	2011
Rotan GmbH <i>Tensidanlage</i> Detail Engineering und Teilleistungen für eine Tensidanlage	Leuna Detail Engineering, Teilleistungen	Deutschland	2010 Engineering <i>EP</i>	2011
OA0 Metafrax <i>Hexamin Anlage</i> Errichtung einer Anlage zur Herstellung von Hexamin, Auslieferung mit GOST-R Zeugnis	Gubakha Generalplanung, Beschaffung und Lieferung der kompletten Ausrüstung und allen Materials und des Prozessleitsystems (Delta V made by Pörner), Montageaufsicht, Inbetriebnahmeunterstützung, Schulung und Dokumentation	Russland	2008 Green field <i>EPCM</i>	2011
PV Crystalox Solar Silicon GmbH <i>Solarsilizium-Anlage</i> Komplette Planung einer neuen Solarsilizium-Anlage, Verfahrensschritte Hydrierung, Abscheidung und Nebenanlagen	Bitterfeld Basic Engineering, Detail Engineering, Einkauf, Bau- und Montageaufsicht, Inbetriebnahme	Deutschland	2006 Green field <i>EPCM</i>	2011
Dynea Erkner GmbH <i>Engineering für Phenoltanks</i> Engineering für die Errichtung neuer Phenoltanks und eines Gefahrenstofflagers	Erkner Basic Engineering, Behörden Engineering, Detail Engineering	Deutschland	2010 Engineering <i>E</i>	2010



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH
Hamburgerstraße 9, 1050 Wien
Österreich
Tel. +43 5 05899-0, Fax: -99
vienna@poerner.at, www.poerner.at

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Seite 6 von 13
24.06.2015

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	Anmerkung	Projekt / Umfang	
Sasol Wax GmbH <i>Neubau einer Kraft-Wärme-Koppelung Anlage</i> Dezentralisierung der Kälteversorgung durch den Neubau einer Kraft-Wärme-Kopplung; Spezifikationen	Hamburg	Deutschland	2010	2010
			Brown field	
			<i>E</i>	
Borealis Polyolefine GmbH <i>Polypropylen Pilotanlage</i> Revamp der Polypropylen Pilotanlage nach dem Borstar-Verfahren	Schwechat	Österreich	2009	2010
	Detail Engineering für Bau/Stahlbau, EMSR, Ausrüstung und Piping, Unterstützung Verfahrenstechnik, Bau- und Montageüberwachung, Inbetriebnahmeunterstützung		Modernisation	
			<i>EPCM</i>	
CCT Carbon Clean Tech Stegelitz GmbH <i>Reifenpyrolyse gemäß BImSCHG</i> Engineering für Reifenpyrolyse gemäß dem Deutschen Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG)	Stegelitz	Deutschland	2009	2010
	Pre-Basic-Engineering		Engineering	
			<i>E</i>	
Domo Caproleuna GmbH <i>Cyclohexanon Anlage</i> Basic Engineering für den Bau einer Cyclohexanon Anlage	Leuna	Deutschland	2009	2010
			Engineering	
			<i>E</i>	
AMI Agrolinz <i>Revamp Melamin 3 Anlage</i> 160 Schemata Zeichnungen für Revamp Melamin 3 Anlage inklusive Erneuerung der Salzsäuremelze und Zufuhr, Erhitzer - Zersetzer	Linz	Österreich	2009	2009
	Detailengineering der Salzsäuremelze Leitung vom Salz Tank, Erhitzer bis zum Zersetzer. Stressberechnung und Erstellung von Isometrien		Engineering	
			<i>E</i>	

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Kunde Projekt	Ort	Land	Anfang	Ende
	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
Centrotherm Systemtechnik GmbH <i>TCS-Synthese</i> Engineering für Trichlorsilan (TCS) Synthese	Brilon Engineering	Deutschland	2009	2009 Engineering <i>E</i>
Centrotherm Systemtechnik GmbH <i>TCS-Synthese</i> Basic Engineering für Trichlorsilan (TCS) Synthese	Shanghai Basic Engineering	China	2009	2009 Engineering <i>E</i>
ICL-IP Bitterfeld GmbH <i>Destillationsanlage in der OPC-Anlage zur Herstellung von</i> Modifizierung der Destillationsanlage in der OPC-Anlage zur Herstellung von reinem DPCP	Bitterfeld-Wolfen Pre-Basic-Engineering	Deutschland	2009	2009 Engineering <i>E</i>
Süd-Chemie AG <i>Kupfer-Zink-Katalysatoren-Anlage</i> Modernisierung einer Kupfer-Zink-Katalysator-Anlage	Heufeld Bestandserfassung, Dokumentation, Schemata-Überarbeitung entsprechend dem neuen Verfahren, Beschaffung des Equipments, Erstellung Automatisierungskonzept, Umrüstung der EMSR-Technik inkl. Steuerung, Festlegung der	Deutschland	2009	2009 Engineering <i>E</i>
Spolchemie AG <i>Ausbau Polyester- und Alkydharzanlage</i> Erweiterung der Polyester- und Alkydharz-Anlage	Usti nad Labem Engineering, Lieferung und Leistung, Bau- und Montageüberwachung (EPCM)	Tschechische Republik <i>Folgauftrag zur Neuerrichtung 2006</i>	2008	2009 Modernisation <i>EPCM</i>



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH
Hamburgerstraße 9, 1050 Wien
Österreich
Tel. +43 5 05899-0, Fax: -99
vienna@poerner.at, www.poerner.at

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Seite 8 von 13
24.06.2015

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
OA0 Metafrax <i>Polyamid 6 Anlage</i> Engineeringunterstützung für eine Polyamid 6 Anlage	Gubakha Behörden Engineering, Basic Engineering, Detail Engineering	Russland	2007	2009
			Engineering <i>E</i>	
OA0 Metafrax <i>Novolak- und Pulverbakelite-Anlage</i> Neubau einer Anlage zur Herstellung von Novolak und Pulverbakelit aus Formaldehyd und Phenol, Auslieferung mit GOST-R Zeugnis	Orechowo-Sujewo Basic Engineering, Behörden Engineering, Detail Engineering, Einkauf und Lieferung des gesamten Equipment und Materials, Transport, Bau- und Montageüberwachung, Inbetriebnahmeunterstützung	Russland	2007	2009
			Green field <i>EPCM</i>	
OA0 Ural Methanol Group <i>Methanol-Anlage</i> Planungsunterstützung einer Methanol-Anlage	Nischni Tagil Projektmanagement, Consulting Services	Russland	2006	2009
			Green field <i>PMC</i>	
Centrotherm Systemtechnik GmbH <i>TCS-Synthese</i> Basic Engineering für Trichlorsilan (TCS) Synthese	Confidential Basic Engineering	Ukraine	2008	2008
			Engineering <i>E</i>	
Centrotherm Systemtechnik GmbH <i>TCS-Synthese</i> Basic Engineering für Trichlorsilan (TCS) Synthese	Singapur Basic Engineering	Singapur	2008	2008
			Engineering <i>E</i>	



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH
Hamburgerstraße 9, 1050 Wien
Österreich
Tel. +43 5 05899-0, Fax: -99
vienna@poerner.at, www.poerner.at

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Seite 9 von 13
24.06.2015

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
Dynea Austria GmbH <i>Formalin-Anlage Krems</i> Errichtung einer Anlage zur Produktion von Formalin	Krems Integraph 3 - Gesamtanlagenmodel, Detail Engineering, inklusive Piping, Stressberechnungen, Materialauszüge und Ausschreibungsunterlagen, Vorfertigungsisometrien	Österreich	2008	2008
			Green field <i>E</i>	
ICL-IP Bitterfeld GmbH <i>Kolonnenerweiterung der OPC-Anlage</i> Studie zur Kostenschätzung für eine Kolonnenerweiterung der OPC-Anlage	Bitterfeld-Wolfen	Deutschland	2008	2008
			Study <i>STUD</i>	
ISC Fraunhofer-Institut für Silicatforschung <i>Erweiterung der Polymerisation</i> Generalplanung für die Erweiterung der Polymerisation	Würzburg	Deutschland	2008	2008
			Modernisation <i>EPC</i>	
Logoil GmbH <i>Depolymerisation von PE- und PP-Abfällen</i> Pre-Basic Engineering für die Depolymerisation von PE- und PP-Abfällen	Halle Pre-Basic Engineering	Deutschland	2008	2008
			Engineering <i>E</i>	
Borealis Polyolefine GmbH <i>Erweiterung einer Polyethylenanlage mit Schwarzeinfärbung</i> Erweiterung einer Polyethylenanlage mit einer Schwarzeinfärbung	Schwechat Generalplanung inkl. Basic Engineering, Behörden-Engineering, Investitionskostenermittlung, Detail Engineering über alle Gewerke, Einkauf, Baustellenüberwachung, Inbetriebnahmeunterstützung	Österreich	2007	2008
			Modernisation <i>EPC</i>	



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH
Hamburgerstraße 9, 1050 Wien
Österreich
Tel. +43 5 05899-0, Fax: -99
vienna@poerner.at, www.poerner.at

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Seite 10 von 13
24.06.2015

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
Confidential <i>Triethylenglycol TEG-Produktionsanlage</i> Engineering Arbeiten für den Neubau einer Triethylenglycol TEG-Produktionsanlage	Confidential Detail engineering für Piping	Syrien	2007	2008
			Green field <i>E</i>	
Confidential <i>Triethylenglycol TEG-Produktionsanlage</i> Engineering Arbeiten für den Neubau einer Triethylenglycol TEG-Produktionsanlage	Confidential Detail engineering für Piping	Norwegen	2007	2008
			Green field <i>E</i>	
GE Lighting Plastics Austria GmbH & Co KG <i>ZZ - Extrusionserweiterung Linie 5</i> Errichtung einer Produktionsanlage zur Herstellung von Kunststoff Profilen (ZZ-Produkt) für Gewächshäuser	Wiener Neustadt Basic-Design, Konzepterstellung, Detail-Engineering, Bauüberwachung, Bau, Stahlbau	Österreich	2007	2008
			Green field <i>ECM</i>	
LEUNA Harze GmbH <i>Errichtung einer Bisphenol F Anlage</i> Errichtung einer Bisphenol F Anlage	Leuna Basic Engineering, Detail Engineering, Beschaffung, Bau- und Montageüberwachung	Deutschland	2007	2008
			Green field <i>EPCM</i>	
LEUNA Harze GmbH <i>Errichtung zweier Glycidether Produktionsanlagen</i> Errichtung einer zweiten Glycidether Produktionsanlage	Leuna Basic Engineering, Detail Engineering, Beschaffung, Bau- und Montageüberwachung	Deutschland	2007	2008
			Green field <i>EPCM</i>	

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	Anmerkung	Projekt / Umfang	
LEUNA-Harze GmbH <i>Katalytische Nachverbrennungsanlage</i> Errichtung einer Katalytischen Nachverbrennungsanlage	Leuna Detail Engineering, Beschaffung, Bau- und Montageüberwachung	Deutschland	2007	2008 Modernisation <i>EPM</i>
Total Raffinerie Mitteldeutschland GmbH <i>Hochdruckdampferzeuger (HDE)</i> Generalplanung des Umbaus des Hochdruckdampferzeugers (HDE)	Leuna Generalplanung	Deutschland	2007	2008 Turn-key <i>EPM</i>
Dynea CANADA <i>Formalin-Anlage Kanada</i> Errichtung einer Anlage zur Produktion von Formalin	Sexsmith Detail Engineering, involvierte Gewerke: Verfahrenstechnik, Maschinen/Apparate, Rohrleitungsplanung, EMSR und Bau/Stahlbau	Kanada	2006	2008 Green field <i>E</i>
Süd-Chemie Qatar WLL <i>"Gas-to-liquid" Katalysatoren-Anlage</i> Erste Produktionsanlage für High-Tech-Katalysatoren für den "Gas-to-Liquid" Prozess, weltweit keine äquivalente Prozessanlage, Grundlagenermittlung und Erstellung Projektkonzept in Zusammenarbeit mit Süd Chemie,	Messaieed (Doha) Generalplanung inkl. Basic Engineering, Detail Engineering Gesamtanlage, EMSR inkl. Prozessleittechnik, Projektmanagement, örtliche Bauaufsicht u. Montageleitung, Inbetriebnahmeleitung	Katar <i>Nominierung zum Staatspreises für Consulting 2008</i>	2006	2008 Green field <i>EPC</i>
Borealis AG <i>High-Density-Polyethylen Anlage, HDPE</i> Engineeringunterstützung für eine High-Density-Polyethylen-Anlage	Münchsmünster Unterstützung Behörden Engineering, Bestandsaufnahme aller Bau- und Stahlkonstruktionen, Basic- und Detail Engineering für alle Untergrundsysteme	Deutschland	2007	2007 Engineering <i>E</i>



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH
Hamburgerstraße 9, 1050 Wien
Österreich
Tel. +43 5 05899-0, Fax: -99
vienna@poerner.at, www.poerner.at

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Seite 12 von 13
24.06.2015

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
DOMO Caproleuna GmbH <i>Hydroxylamin Freie Base Anlage</i> Planungsunterstützung für den Bau einer Hydroxylamin Freie Base Anlage	Leuna Umarbeitung des Basic Engineerings, Ausschreibung	Deutschland	2006	2007
			Engineering <i>E</i>	
Donauchem GmbH <i>Errichtung einer Chemikalien Mischanlage, Anorganika 3</i> Errichtung einer Anlage zur Mischung, Abfüllung und Lagerung chemischer Flüssigkeiten; Folgeauftrag aus Organika 2	Pischelsdorf Generalplanung, Konzepterstellung, Basic-Design, Bau, Stahlbau, EMSR	Österreich <i>Industriebau</i>	2006	2007
			Green field <i>E</i>	
LEUNA Epilox GmbH <i>Epoxidharze Produktionsanlage</i> Errichtung einer Anlage zur Herstellung von Epoxidharzen (Leuna Harze 3)	Leuna Basic-Engineering, Detail-Engineering, Einkauf, Bau- und Montageüberwachung,	Deutschland <i>Folgeauftrag zu Leuna Harze 2</i>	2006	2007
			Brown field <i>EPCM</i>	
Spolchemie <i>Polyester- und Alkyharzanlage</i> Errichtung einer Anlage zur Herstellung von ungesättigten Polyester- und Alkydharzen	Usti nad Labem Generalplanung, Beschaffung und Lieferung der kompletten Ausrüstung und allen Materials, Montageaufsicht, Inbetriebnahmeunterstützung, Schulung und Dokumentation	Tschechische Republik	2005	2007
			Green field <i>EPCM</i>	
Donauchem GmbH <i>Errichtung einer Chemikalien Mischanlage, Organika 2</i> Errichtung einer Anlage zur Mischung, Abfüllung und Lagerung brennbarer Flüssigkeiten	Pischelsdorf Generalplanung, Konzepterstellung, Basic-Design, Bau, Stahlbau, EMSR	Österreich	2006	2006
			Green field <i>E</i>	



Pörner Ingenieurgesellschaft mbH
Hamburgerstraße 9, 1050 Wien
Österreich
Tel. +43 5 05899-0, Fax: -99
vienna@poerner.at, www.poerner.at

Ausgewählte Referenzen

Chemische Industrie seit 2005

Seite 13 von 13
24.06.2015

Kunde	Ort	Land	Anfang	Ende
Projekt	Lieferungen und Leistungen von Pörner	<i>Anmerkung</i>	Projekt / Umfang	
RP Comopounding GmbH <i>Kapazitätserweiterung für ein Kunststoff Mischwerk</i> Kapazitätserweiterung für ein bestehendes Kunststoff Mischwerk	Schkopau Detail Engineering, Beschaffung, Bau- und Montageüberwachung	Deutschland	2005	2006 Modernisation <i>EPCM</i>
MBA Polymers Austria <i>Kunststoff-Recycling Anlage</i> Errichtung einer Recycling-Anlage für Gewinnung von 30.000 t sortenreinen Kunststoffen aus 40.000 t Elektronik- und Automobilschrott; Kapazität: 40.000 TPY	Kematen a.d. Ybbs Generalplanung, Detail Engineering für Mechanik und EMSR-Technik, Bau- und Montageüberwachung	Österreich <i>Industriebau</i>	2005	2005 Green field <i>E</i>
Sasol Germany GmbH <i>Heißfackelsystem</i> Studie für das Heißfackelsystem	Brunsbüttel	Deutschland	2005	2005 Study <i>STUD</i>
Sasol Germany GmbH <i>Debottlenecking IPA-Anlage</i> Studie zur Engpassbeseitigung bei der Industrial Process Automation (IPA) Anlage	Brunsbüttel	Deutschland	2005	2005 Study <i>STUD</i>