

Auftraggeber	Ingenieurgemeinschaft Setzpfand GmbH & Co. KG Hoher Weg 13, 06120 Halle (Saale)	
	im Auftrag der EPI Logistics GmbH	
Projektbezeichnung	Rückbau einer Chemieanlage der Quinn Chemicals GmbH, Transport und Logistik der Anlagenteile vom Standort Leuna zum Saale-Schiffsanlegeplatz in Salzmünde	
Projektbeschreibung	Im Zuge des Rückbaus der ungenutzten Produktionsanlagen der Quinn Chemicals GmbH am Standort Leuna werden die Anlagenteile durch mehrere Schwerlasttransporte innerhalb des Werkes und von dort zum Schiffsanlegeplatz an der Saale in Salzmünde transportiert. Hierfür werden Transportwege temporär ertüchtigt und zum Teil ausgebaut. Zur Querung von Anlagen der DBAG wird eine mobile Behelfsbrücke errichtet und an 2 Bahnübergängen Umbauarbeiten (Rückbau von Oberleitungen, Schranken- anlagen, etc.) für die Querschnittsverbreiterung realisiert.	
		
Leistungszeitraum	2014 - 2016	
Ingenieurleistungen	Projektsteuerung / Bauüberwachung - Mitwirkung bei der Vorbereitung und Durchführung der Schwer- lasttransporte - Unterstützung beim Genehmigungsmanagement - Organisation (Recherche, Leistungsbeschreibung, Angebotsab- fragen) von, für den Transport, notwendigen Dienstleistungsun- ternehmen als Zuarbeit an die EPI Logistics GmbH	
Projektkosten	ca. 1,0 Mio €	