

## Kurzbeschreibung des Projekts

Am Standort der Tiroler Röhrenwerke in Hall wurde seitens Tigas eine Fernwärmeübergabestation errichtet. Dabe wird Wärmeenergie aus der Produktionsanlage (Kupolofen, Rohrglühofen, Kühlwasserbecken) entnommen und einer neu errichteten Absorptionswärmepumpe zugeführt bzw. direkt in das vorhandene Fernwärmenetz gespeist.



## Fakten zum Projekt

<b>Kunde</b>	Tigas
<b>Zeitraum</b>	03.2015 bis 12.2015
<b>Branche</b>	Industrieanlagenbau
<b>Leistungen</b>	EMSR-Technik / Sicherheitstechnik / Inbetriebnahme
<b>Tätigkeiten</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erstellung Sicherheitstechnischer Konzepte (Not-Halt, Funktionale Sicherheit, EN12952, BOSB, etc.)</li><li>• Durchführung und Dokumentation der Sicherheitsbetrachtungen (Hazop Studie)</li><li>• Abklärung mit Akkreditierte Stellen (TÜV)</li><li>• Erstellung Programmiervorlagen (Siemens S7)</li><li>• Erstellung EMSR Ausschreibungsunterlagen und Vergabebegleitung</li><li>• Fachaufsicht Los EMSR-Technik</li><li>• Gesamt CE-Verantwortung</li><li>• Inbetriebnahmeleitung</li><li>• Betriebsoptimierung</li></ul>