

## Kurzbeschreibung des Projekts

Die Firma Ing. Harald Zauner möchte auf dem ehemaligen Lagerhaus Standort in Pettenbach eine innovative Holzvergasungsanlage errichten. Dazu soll in die bereits bestehenden Räumlichkeiten eine schlüsselfertige LPG Holzvergasungsanlage der Serie TCP250 mit einer Leistung von 250 kW elektrisch sowie 510 kW thermisch installiert werden.



Quelle: LPG

## Fakten zum Projekt

<b>Kunde</b>	Neuhold Consulting Engineers GmbH
<b>Zeitraum</b>	02.2016 bis 06.2016
<b>Branche</b>	Kraftwerksbau
<b>Leistungen</b>	Verfahrenstechnik / Anlagentechnik / Sicherheitstechnik
<b>Tätigkeiten</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Strukturierung Einreichunterlagen</li><li>• Erstellung Fließbild</li><li>• Aufstellungsplanung</li><li>• Erstellung Lüftungskonzept</li><li>• Funktionale Anlagensicherheit</li><li>• Arbeitnehmerschutz</li><li>• Brandschutzpläne</li><li>• Explosionsschutzkonzept</li></ul>