

## Bauherr / Auftraggeber

Aleo Solar AG  
 Marius Eriksen Straße 1  
 17291 Prenzlau

## Ort

Prenzlau, Brandenburg

## Jahr

2011

## Unsere Leistungen

Vakuumtechnik  
 Drucklufttechnik

## Bauvolumen TGA + Gebäude

130 TEUR

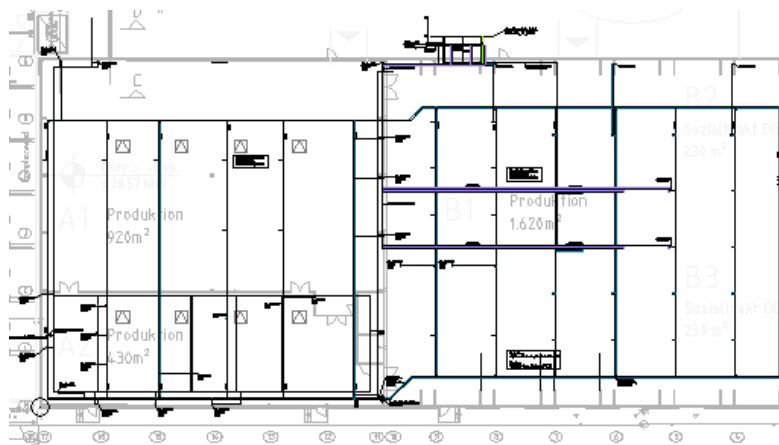


Bild 1 Übersicht Vakuum- und Druckluftnetz Halle 1

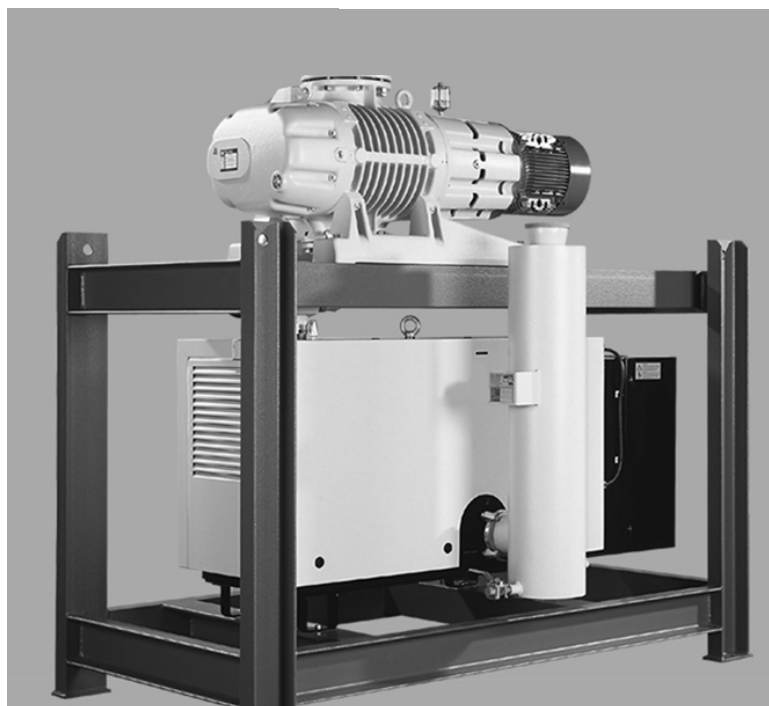


Bild 2 Vakuumerzeuger



DELTA-i Ingenieurgesellschaft mbH

Warschauer Str. 70a  
 10243 Berlin  
 T: +49 30 615 083 0  
 info@delta-i.de  
 www.delta-i.de

## Projektbeschreibung

Erneuerung des Druckluft- und Vakuumnetzes

Im Zuge von Modernisierungsarbeiten und Erneuerung der Produktionsmaschinen wurde die Planung zur Anpassung der für die Maschinentechnik erforderlichen Druckluft- und Vakuumnetze vorgenommen. Die Versorgung der Produktionsanlagen unter Einhaltung der erforderlichen Spezifikationen mit entsprechender Versorgungssicherheit hat dabei höchste Priorität.

DELTA-i übernahm die Planung und Bauüberwachung für die Erneuerung der Rohrleitungsnetze, wobei auch die wirtschaftliche Auswahl der Rohrwerkstoffe unter Berücksichtigung der technischen Erfordernisse im Vordergrund stand. Die Umrüstung erfolgte während laufender Produktion.



INDUSTRIE - Referenzblatt