

# PV Industriemechaniker/in Teil 1 Theorie und Praxis

Lehrgang zur Vorbereitung auf Teil 1 der Abschlussprüfung

<b>Thema:</b>	Die Auszubildenden werden durch unsere Ausbilder im schriftlichen und praktischen Bereich optimal auf die Abschlussprüfung (Teil 1) für Industriemechaniker/in vorbereitet.
<b>Inhalte:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aufbau und Funktionsweise von Zylindern</li><li>• Aufbau und Funktionsweise eines Magnet-Impuls-Ventiles</li><li>• Arten der Endlagenkontrolle</li><li>• elektrische Kennwerte</li><li>• Selbsthalteschaltungen</li><li>• druck- und zeitabhängige Steuerungen</li></ul>
<b>Ort:</b>	<b>Campus Handwerk GmbH, Standort Lingen</b> Schwarzer Weg 16 49809 Lingen
<b>Kosten:</b>	360,00 €
<b>Anmeldung:</b>	Per Anmeldeformular oder auf unserer Homepage <a href="http://www.btz-handwerk.de">www.btz-handwerk.de</a> Für diesen Lehrgang gelten unsere "Allgemeinen Teilnahmebedingungen" (ATB), die Sie auf unserer Homepage ( <a href="http://www.btz-handwerk.de">www.btz-handwerk.de</a> ) herunterladen können.

**Ausführliche Informationen und Beratung:**



Beratungsteam: Alo Weusthof, Hugo Kirchhelle, Dominik Grundmann  
0591 97304 -42, -43, -46  
[beratung@btz-handwerk.de](mailto:beratung@btz-handwerk.de)