

Berufsbezeichnung	Anlagenmechaniker
Eignung Voraussetzungen	<p>Als Zugangsvoraussetzung für die Ausbildung zum Anlagenmechaniker ist kein bestimmter Schulabschluss vorgeschrieben. Dennoch erwarten die meisten Ausbildungsbetriebe dass ein Realschulabschluss/Mittlerer Bildungsabschluss vorliegt.</p> <p>Von Anlagenmechanikern wird ein gutes Technikverständnis, räumliches Vorstellungsvermögen und praktische Geschicklichkeit erwartet. Sie müssen technische Zeichnungen, Skizzen und Pläne lesen können.</p> <p>Anlagenmechaniker müssen auch in der Lage sein, auf Gerüsten zu arbeiten.</p> <p>Von den Schulfächern sind Mathematik, technisches Werken und Deutsch von Bedeutung.</p>
Tätigkeit	<p>Anlagenmechaniker montieren Bauteile, Rohrleitungen und Armaturen. Sie beherrschen sämtliche Fertigkeiten der Metallbearbeitung wie Anreißen, Sägen, Bohren und wenden verschiedene Schweißtechniken an.</p> <p>Sie arbeiten sowohl in Fertigungshallen als auch auf wechselnden Montagebaustellen. Neue Beschäftigungsfelder eröffnen sich zunehmend auch bei Unternehmen die Biogasanlagen herstellen.</p>
Ausbildung	Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre
Weiterbildung	Industriemeister
Betriebsbeispiele für Ausbildung	<a href="http://www.energie-concept.de/">http://www.energie-concept.de/</a> <a href="http://www.ewv.de/index.php">http://www.ewv.de/index.php</a> <a href="http://www.biogas-nord.de/docs/publikationen.html">http://www.biogas-nord.de/docs/publikationen.html</a>
Weitere Infos	<a href="http://infobub.arbeitsagentur.de/berufe/start?dest=profession&amp;prof-id=29047">http://infobub.arbeitsagentur.de/berufe/start?dest=profession&amp;prof-id=29047</a>