

**1. Ausbildungs-
beschreibung:**



Quelle: <http://www.berufsbildung.schulministerium.nrw.de/cms/unterrichtshilfen-zu-einzelnen-berufen/metalltechnik/anlagenmechanik-shk/anlagentechnik-shk.html>

Mit dem Anlagenmechaniker SHK wählen Sie einen sicheren Beruf, der ein abwechslungsreiches Arbeitsfeld bietet. Die Tätigkeiten umfassen die Installation von Wasser-, Gas- und Heizungsanlagen, den Einbau umweltschonender Energiesysteme (z.B. Solartechnik) und die Einrichtung modernster Bäder. Hierbei hat die Beratung der Kunden vor Ort einen hohen Stellenwert.
Die Ausbildungsdauer beträgt 3 ½ Jahre.

**2. Inhalte der
Ausbildung**

Anfertigen, Montieren und Reparieren von Rohrleitungen und Kanälen für heizungs-, sanitär- und lüftungstechnische Anlagen;
Einbau und Wartung umweltschonender Anlagen;
Montieren von Mess-, Regel- und Sicherheitseinrichtungen;
Beratung und Kundendienst;
Planung und Umsetzung moderner Badeinrichtung

3. Weitere Möglichkeiten	<p>Leistungsstarke Auszubildende mit mittlerem Schulabschluss können während der Ausbildung zum AM-SHK die allgemeine Fachhochschulreife erwerben.</p> <p>Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten</p> <ul style="list-style-type: none">• Kundentechniker• Solarfachmann• Meisterprüfung• Erwerb der Fachschulreife an unserer Fachoberschule Erwerb der allgemeinen Hochschulreife (Abitur) an unserer Berufsoberschule• Technikerprüfung an unserer Fachschule für Technik und Gestaltung (z.B. Gebäudesystemtechnik)
4. Linkliste für interne und externe Informationen	<p>Auszug für die Lernfelder aus dem Rahmenlehrplan für Anlagenmechaniker nach KMK Beschluss von 2003 Der Blockplan des Schuljahre Beteiligte Unternehmen im Bereich der Anlagentechnik SHK Unsere Fachschule für Technik und Gestaltung Eine neue Möglichkeit für Studienwechsler wird angeboten. Kooperationspartner sind die entsprechende Innung des Handwerks. Kreishandwerkerschaft (Ansprechpartnerin Frau Collmann) und die Handwerkskammer Flensburg (Ansprechpartnerin Frau Jaspersen)</p>