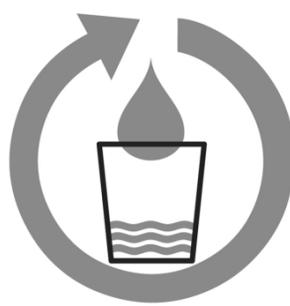




**Wir wünschen allen unseren Kunden
und Geschäftspartnern
eine frohe Weihnachtszeit sowie ein
gesundes und erfolgreiches
neues Jahr 2006 !**



**Zweckverband
Wasserwerke
Westertal**

Fragen Sie sich auch,
warum manche es
leichter haben ?

Vergessen Sie das mühsame Kistenschleppen!

Frische Getränke auf Knopfdruck, mit soviel
oder so wenig Kohlensäure wie Sie wollen.

Trinkwasser ist das meist und
bestkontrollierte Lebensmittel!

... und weitere 5 gute Gründe

- Keine schweren Getränkekisten mehr schleppen.
- Geld sparen: Ein Kohlensäure-Zylinder reicht für ca. 60 Liter Sodawasser
- Ohne Strom und kinderleicht zu bedienen.
- Kohlensäure-Gehalt *individuell* dosierbar
- Umweltfreundlich: Es sind keine Pfand-Flaschen oder Dosen zu transportieren oder zu recyceln.



SprudelFixx
25,99 €

erhältlich bei
Wasserwerke Westertal
Am Wasserwerk 4
08340 Schwarzenberg

Für die Berufsausbildung 2006 stellen wir ein:
2 Mechatiker
1 Fachkraft für Wasserversorgungstechnik

• Berufsbild Mechatiker

Arbeitsbereich:

Anlagen in Unternehmen der Wasserversorgungs- und Abwasserentsorgungswirtschaft, der Energiewirtschaft, des Elektro- und Maschinenbaues, der Kommunikationstechnik und Datenverarbeitung, der Umwelttechnik usw.

Tätigkeiten und Aufgaben:

- Planen und Steuern von Arbeitsabläufen
- Anwenden der Qualitätsmanagementsysteme
- Messen und Prüfen elektrischer Größen
- Prüfen elektrischer, pneumatischer und hydraulischer Steuerungen
- Programmieren, Bedienen und Instandhalten mechatronischer Systeme
- Wartung, Service und Fehlerbeseitigung

Voraussetzungen für die Berufswahl:

- Interesse für Mathematik und Physik
- gutes technisches Verständnis, komplexes Systemdenken
- selbstständiges, eigenverantwortliches Arbeiten

Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre

Aufstiegs- und Fortbildungschancen: Vorarbeiter, Meister, Techniker, Ingenieur

• Berufsbild Fachkraft für Wasserversorgungstechnik

Arbeitsbereich:

Anlagen der Wassergewinnung, -aufbereitung, -speicherung und -verteilung in Wasserversorgungsunternehmen

Tätigkeiten und Aufgaben:

- Bedienen und Kontrollieren technischer Abläufe
- Bedienen, Überwachen und Instandhalten von Betriebsanlagen, Beheben von Störungen
- Legen von Rohrleitungen, Montieren und Demontieren von Anlagen
- Überprüfen von Kundenanlagen
- Durchführung und Auswertung von Messungen quantitativer und qualitativer Parameter

Voraussetzungen für die Berufswahl:

- Interesse für Chemie, Mathematik und Physik
- technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- körperliche Belastbarkeit

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Aufstiegs- und Fortbildungschancen: Vorarbeiter, Meister, Techniker, Ingenieur

• Wo findet die Berufsausbildung statt?

Die Wasserwerke Westertal GmbH ist das einstellende Unternehmen. Für die Durchführung der Berufsausbildung nutzen wir den Ausbildungsverbund Versorgungswirtschaft Südsachsen gGmbH in Chemnitz. In der Ausbildungsstätte Chemnitz werden Sie einen Teil der Ausbildung, nämlich die Grundausbildung und spezielle Ausbildungsabschnitte, absolvieren und die Berufsschule in Chemnitz besuchen. Für die Unterbringung in Chemnitz stehen verschiedene Internate zur Verfügung. Die fachspezifische Ausbildung erfolgt bei uns vor Ort.

Termine:

Beginn der Berufsausbildung: 30.08.2006
Annahmeschluss für Bewerbungen: 28.02.2006

Bewerber sollten sich interessierte Schüler vorrangig der Klasse 10 bzw. weiterführender Schulbildung mit den nachstehenden Bewerbungsunterlagen:

- Bewerbungsschreiben • Tabellarischer Lebenslauf • 1 Passbild
- Halbjahres- u. Jahreszeugnis der Klasse 9, Halbjahreszeugnis der Klasse 10 (bzw. bei weiterführender Schulbildung die letzten aktuellen Zeugnisse einschl. Zeugnis der Kl. 10)

• **Bewerbungsanschrift:**

Wasserwerke Westertal GmbH, Personalwesen, Am Wasserwerk 4,
08340 Schwarzenberg