

## P3-10 DIESEL-AGGREGAT FÜR DIE AUSBILDUNG



**(06. Jun. 2011) Die URACA Pumpenfabrik unterstützt die Berufsschule Lauingen.**

Zivilisation beruht zu einem guten Teil auf einer funktionierenden Kanalisation. Damit es im Untergrund läuft, bildet die Staatliche Berufsschule Lauingen - unweit der Region Neckar-Alb - Fachkräfte für Rohr-, Kanal-, und Industrieservice aus. Bundesweit gibt es diesen Ausbildungsgang an nur zwei Standorten.

Für den praktischen Teil der Ausbildung hat kürzlich Gunter Stöhr, Geschäftsführer der URACA Pumpenfabrik GmbH & Co. KG aus Bad Urach ein Hochdruck-Pumpenaggregat an die Schule übergeben. Das Aggregat, bestückt mit einer leistungsfähigen Hochdruckpumpe P3-10 von URACA und einem Hatz-Dieselmotor kann bei rund 24 Kilowatt Drücke bis 80 bar und Fördermengen bis 150 Liter pro Minute erreichen. Da die Schule aus finanziellen Gründen kein neues Gerät anschaffen konnte brachte der Verband der Rohr- und Kanal-Technik-Unternehmen e. V. ein Spendenprojekt auf den Weg und URACA lieferte im Frühjahr das dringend benötigte Aggregat. Jetzt können sich die Auszubildenden im gläsernen Kanal mit der Abstimmung der Düsen auf die Pumpe sowie dem Druckverlust vertraut machen.