

In Zusammenarbeit mit der Privaten Berufsfachschule PTL Wedel bieten wir folgende staatlich anerkannte schulische Ausbildung an:

## **Berufsausbildung zur technischen Assistentin / zum technischen Assistenten**

### **Fachrichtung: Technische Informatik**

#### **Start und zeitlicher Ablauf:**

- Beginn zum 01.10.2011
- Die Ausbildung dauert fünf Semester (Vollzeit an der PTL) sowie 1 zusätzliches Semester als Industriepraktikum bei der m-u-t AG.
- Ein Semester umfasst 16 Wochen, in denen die Schüler/innen Vorlesungen hören sowie an Praktika, Projektunterricht, Seminaren, Übungen und Klausuren teilnehmen.

#### **Voraussetzung:**

- Schulabschluss: Mittlere Reife

#### **Perspektive:**

- Es besteht die Möglichkeit, mit dem Abschluss auch den schulischen Teil der Fachhochschulreife zu erwerben.
- Dafür werden ab dem 3. Semester zusätzliche Kurse in Deutsch und Englisch angeboten.
- Auch für die Absolventen einer technischen Lehre stellt die Assistentenausbildung daher eine gute Möglichkeit zur Weiterqualifizierung dar.

#### **Finanzierung:**

- Die m-u-t AG und andere Firmen aus Wedel versuchen, auf den eklatanten Technikermangel zu reagieren und durch eine Kooperation mit der PTL Wedel den Ausbildungszweig eines/r Technikers/in wieder attraktiver zu machen.
- Geplant ist, dass die Firmen die Studiengebühren von ca. 900 EUR pro Semester übernehmen und der/die Student/in dann seine/ihre Praktika in der jeweiligen Firma ausführt. Ggf. wird es noch eine zusätzliche Vergütung geben.

Wir bieten Ihnen als unterstützendes Unternehmen ein attraktives Umfeld für Ihre berufliche Ausbildung an. Eine Kombination von Theorie und Praxis – mit der Perspektive für die spätere Übernahme in eine Festanstellung.

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Referenz „PTL“ an die rechts stehende Adresse.

#### **m-u-t: the high-tech company**

Gegründet 1995 ist m-u-t zu einem börsennotierten High-Tech-Unternehmen avanciert mit Vertriebsbüros in Deutschland, den USA und China. Die Kernkompetenz liegt dabei in der Photonik, der Kombination aus Optik und Elektronik.

Der umfassende Ansatz, neue Ideen schnell in marktreife Produkte umzusetzen, ist als größte Stärke von m-u-t zu sehen. Das Know-how von m-u-t kann auf eine ganze Bandbreite an unterschiedlichen Produkten angewendet werden.

#### **m-u-t AG**

- Personalwesen -  
Am Marienhof 2  
D-22880 Wedel, Germany  
fon: +49 (0) 4103 - 9308 - 0  
fax: +49 (0) 4103 - 9308 - 99  
bewerbung@mut-group.com  
www.mut-group.com

