

# MTU Maintenance Berlin-Brandenburg als Anerkannter Ausbildungsbetrieb ausgezeichnet

**Besonderes Engagement für die Schaffung von Ausbildungsplätzen gewürdigt**

[Potsdamer Nachrichten, 04.08.2011]

Im Rahmen des „Brandenburgischen Ausbildungskonsenses“ zeichnete der Präsident der Industrie- und Handelskammer (IHK) Potsdam, Dr.-Ing. Victor Stimming, am 4. August 2011, zusammen mit Persönlichkeiten des öffentlichen Lebens die MTU Maintenance Berlin-Brandenburg GmbH in Ludwigsfelde mit der Urkunde „Anerkannter Ausbildungsbetrieb“ aus:

Diese Auszeichnung erhalten Betriebe mit besonderem Engagement für die Schaffung von Ausbildungsplätzen. Die Ehrung wurde bei einem Betriebsbesuch mit einer Besichtigung der Lehrwerkstatt vorgenommen, an der neben MTU-Geschäftsführer André Sinanian u.a. Staatssekretärin Tina Fischer von der Landesregierung Brandenburg, Bevollmächtigte des Landes beim Bund; Frank Gerhard, Bürgermeister der Stadt Ludwigsfelde; **Raimund Tomczak, Wirtschaftspolitischer Sprecher der FDP-Fraktion im Landtag Brandenburg;** Sören Kosanke, Wirtschaftspolitischer Sprecher der SPD-Fraktion im Landtag Brandenburg; Kirsten Gurske, Vizelandrätin Teltow-Fläming und Sozialdezernentin; René Kohl, Hauptgeschäftsführer der IHK Potsdam; sowie Wolfgang Spieß, Leiter Geschäftsbereich Bildung, IHK Potsdam teilnahmen.

Die MTU Maintenance Berlin-Brandenburg GmbH in Ludwigsfelde zählt 620 Beschäftigte, von denen aktuell 54 Auszubildende die Berufe Fluggerätemechaniker/-in sowie Industriemechaniker/-in erlernen. Das Unternehmen ist seit 20 Jahren Ausbildungsbetrieb. Der Betrieb in Ludwigsfelde ist nach eigenen Angaben auf Luftfahrtantriebe des unteren bis mittleren Schub- und Leistungsbereichs sowie Industriegasturbinen spezialisiert. Für die Instandhaltung von Industriegasturbinen ist das Unternehmen das Kompetenzzentrum der MTU. Die MTU Maintenance Berlin-Brandenburg verfügt über eine der größten und modernsten IGT-Testzellen; Prüfstände für Wellenleistungs- und Strahltriebwerke runden das Profil ab. Bei der MTU Maintenance Berlin-Brandenburg wird zudem das TP400-D6, der Antrieb des neuen Militärtransporters „A400M“, abschließenden Serienabnahmetests unterzogen und ausgeliefert. Dieser Prüfstand ist europaweit die einzige Serien-Testeinrichtung für diesen Antrieb und gilt als einer der modernsten der westlichen Hemisphäre.

Quelle: PNN [4. August 2011](#)

