

+++++TRAINICO verlagert technische Ausbildung nach Wildau+++++

Mit der Anmietung einer Halle von 1500 m² Fläche auf dem Gelände der Wildauer Schmiedewerke macht TRAINICO einen Schritt, um die praxisnahe Ausbildung ihrer Teilnehmer auf ein höheres Niveau zu bringen.

Die zukünftigen Fluggerätmechaniker, Elektroniker für luftfahrttechnische Systeme und die Aircraft Specialists werden hier die Möglichkeit haben, an einer Tragfläche eines Airbus A 300 mit 21 m Länge und 7 m Breite oder an einer Rumpfschale des A 320 ihr Wissen umzusetzen. Den Hauptsitz hat das Unternehmen im Lufthansa Trainingszentrum in Berlin-Schönefeld. Weitere Räumlichkeiten, auch Lehrwerkstätten auf dem Gelände des Flughafens Schönefeld sind derzeit bereits mit der technischen Ausbildung voll ausgelastet.

Hier erhalten Menschen eine Chance, sich in Form einer Umschulung oder Fortbildung den Weg in einen attraktiven Job zu ebnen. TRAINICO-Absolventen genießen in Luftfahrtunternehmen einen sehr guten Ruf, denn Trainico weiß, worauf es in der Ausbildung ankommt. Hierfür gibt es einen ständigen Dialog mit den Unternehmen, die in der Luftfahrt marktführend sind.

Wildau als Standort für Luft- und Raumfahrt der Region steht mit der Technischen Fachhochschule und dem Luft- und Raumfahrtzentrum für Kompetenz und Innovation.

An der Technischen Fachhochschule wird der Studiengang Luftfahrttechnik/Luftfahrtlogistik angeboten und die Graduiertenschule der TFH bietet einen MBA-Studiengang mit Spezialisierung Luftverkehrsmanagement. Ab 2007 wird darüber hinaus ein englischsprachiges Studium der Fachrichtung Aviation Management in das Programm aufgenommen.

Ein weiteres aufstrebendes Unternehmen ist die Anecom Aerotest GmbH, ein Dienstleister für die Luftfahrt- und Gasturbinenindustrie, dessen Leistungsspektrum das komplette Paket von der Konstruktion über Hardwarebeschaffung, den Zusammenbau bis hin zum Test von aerodynamischen Komponenten umfasst. Darin enthalten sind ferner sowohl Instrumentierungskonstruktion als auch –applikation sowie die komplette Analyse der Komponententeile.

Komplettiert wird das Angebot durch eine neue Gesellschaft, die ETN Aerospace Production GmbH. Von der ETN-Aviation Group aus Bremen wurde sie Mitte des Jahres 2006 gegründet und ist nun im Zentrum für Luft- und Raumfahrt Schönefelder Kreuz in Wildau ansässig. Das Zuliefererunternehmen für Flugzeugtriebwerksteile wird am Standort in Wildau zunächst Forschungs- und Entwicklungsaufgaben übernehmen.

Zahlreiche Firmen nutzen die vorteilhaften Gegebenheiten in Wildau wie erstklassige regionale und überregionale Verkehrsanbindung, die Nähe zur Hauptstadt Berlin und zu den Märkten Osteuropas, attraktive Gewerbeflächen in zentraler Lage, die Nähe zum neuen Großflughafen BBI, eine moderne Infrastruktur, gut ausgebildetes Arbeitskräftepotential sowie die Ansiedlung zahlreicher namhafter Firmen.

Natürlich bedarf es an dieser Stelle eines Partners, der berät, unterstützt und in allen Fragen zum Wirtschaftsraum der Region auch vermittelt. Hier trifft man bei der Wirtschaftsförderungsgesellschaft Dahme-Spreewald auf ein kompetentes Team, dass es sich zum Ziel gemacht hat, die wirtschaftlichen Strukturen zu verbessern, neue Unternehmen bei ihrer Ansiedlung zu beraten und der Wirtschaft durch Kommunikation und Kooperation zu Erfolg und Aufschwung zu verhelfen. Engagiert und zeitnah werden hier Lösungen geschaffen

Der Berlin Brandenburg Aerospace Alliance e.V. (BBAA) macht deutlich, welchen Stellenwert die Luft- und Raumfahrt in unserer Region hat. Er bündelt all die Kompetenzen in Berlin Brandenburg in dem der Verband die gewaltige Kraft der Mitgliedsunternehmen zusammenführt. Egal ob kleine Firmen oder der große Konzern, hier werden Beziehungen entwickelt, die in ihrer Gesamtheit die für die Region von großer Bedeutung sind und an die Geschichte der Luftfahrt unserer Region anknüpfen.

Alle Angebote der TRAINICO und Informationen zum Unternehmen finden Sie auf www.trainico.de . Unter customer.service@trainico.de oder 030-8875-5050 können Sie Kontakt mit uns aufnehmen.

