

Presseinformation

Dortmund, 31.01.2010

Instandhaltungsingenieur/in – Karriere mit Zukunft

Neuer dualer Studiengang mit Schwerpunkt Instandhaltung

Ein wegweisender Kooperationsvertrag – abgeschlossen am 20.01.2010 in Dortmund - zwischen der FH-Dortmund und dem FVI-Forum Vision Instandhaltung e.V. ist die Basis für eine praxisnahe Ausbildung von Instandhaltungsingenieur/in. Das verbundene Fraunhofer IML steht bei der Ausbildung für den Transfer neuer Forschungsergebnisse.

Erstmalig „Bachelor of Engineering“

Gemeinsam mit der FH-Dortmund und dem Fraunhofer Institut für Materialwirtschaft und Logistik – IML, Dortmund wurde ein neuer dualer Studiengang „Industrielles Servicemanagement“ mit Schwerpunkt Instandhaltung ins Leben gerufen. Der Studiengang kombiniert das Hochschulstudium mit der Ausbildung in einem Unternehmen. Angeboten wird ein Studium in 6 Semestern (FH und betriebliche Praxis) sowie in 8 Semestern, inklusive gewerblich-technische Ausbildung.

In enger Kooperation mit der Industrie ist der Start ab dem Wintersemester 2010 /2011 geplant. Die interdisziplinäre Ausbildung in dem neuen Studiengang ist erstmalig mit dem Abschluss zum „Bachelor of Engineering“ an einer Fachhochschule kombiniert. Das FVI - als Kooperationspartner der Fachhochschule Dortmund - wird an der Gestaltung der Lehrplanung mitwirken sowie die Belange von Industrie und Praxis einbringen.

Am 20.01.2010 unterzeichneten in Dortmund den Kooperationsvertrag

Prof. Dr. Wilhelm Schwick, Rektor der FH-Dortmund und

Dipl.-Ing. Harald Neuhaus, Vorsitzender des FVI-Forum Vision Instandhaltung e.V., Dortmund.

Harald Neuhaus: „Die Instandhaltung ist ein maßgeblicher Faktor für die Wettbewerbsfähigkeit eines Unternehmens. Um dies sicherzustellen, bedarf es hochqualifizierter Fachkräfte, welche derzeit nicht in ausreichender Zahl verfügbar sind. Mit diesem praxisbezogenen, innovativen Studiengang wollen wir Abhilfe schaffen und den Absolventinnen und Absolventen ausgezeichnete berufliche Perspektiven eröffnen. Zugeschritten auf die Anforderung der Industrie“.

Duales Studium eröffnet Zukunftsperspektiven

Die Studierenden werden von Ihrem Sponsorbetrieb entsandt. In den Praxisphasen erlernen die Studierenden das Umsetzen theoretischen Wissens in die Praxis. Das gegenseitige Kennenlernen ist sowohl für den Betrieb als auch für den Studierenden von großem Wert.

2224 Zeichen, ohne Leerzeichen
319 Wörter

Kontakt

Harald Neuhaus, FVI-Vorsitzender Tel 02131 937- 8790 mailto: info@fvi-ev.de

Presse: Robert L. Bitzan Tel 09352 1447 mailto: presse@fvi-ev.de

www.IPIH.de

FH-Dortmund, Bernhard Kock Tel 0231 9112 784, bernhard.kock@fh-dortmund.de

www.fh-dortmund.de/i-s-m

Fraunhofer IML, Dr.-Ing. Gerhard Bandow Tel 0231 9743 188, gerhard.bandow@iml.fraunhofer.de

www.iml.fraunhofer.de