

Artikel aus der HNA, 23. Juni 2012



Meister ihres Fachs: Sie haben den Kurs zum „Geprüften Industriemeister“ an der Kasseler Fachschule für Technik bestanden. Foto: Schaffner

53 neue Industriemeister

IHK vergab Zeugnisse an Absolventen der Fachrichtungen Mechatronik und Metall

KASSEL. Geschäft: 53 Industriemeister in den Fachrichtungen Mechatronik und Metall haben im Saal der Industrie- und Handelskammer (IHK) Kassel ihre Zeugnisse erhalten. Mit ihrem IHK-Abschluss weisen die frisch gebackenen Industriemeister die erforderliche Fach- und Führungskompetenz nach, um Verantwortung in der Produktion zu übernehmen, Arbeitsabläufe effizient zu planen sowie Mitarbeiter optimal einzuteilen und anzuleiten.

Die Kurse zum „Geprüften Industriemeister“ absolvierten 42 Teilnehmer an der Fachschule für Technik in Kassel-Rothenditmold. Elf Absolventen kommen von Volkswagen Coaching. „Sie haben eine der besten Ausbildungen ge-

wählt, die es in Deutschland gibt“, sagte Jürgen Hupfeld, Leiter der Fachschule, im Rahmen einer Feierstunde zu den Industriemeistern, die sich in Vollzeit, Teilzeit oder am Wochenende fortgebildet haben. Der Stellenwert des Meisters sei noch nie so hoch gewesen wie derzeit. Hupfeld verglich die Aufgabe des Meisters mit der eines Scharniers und bezeichnete ihn als Bindeglied zwischen Unternehmensleitung und Mannschaft: „Um ihn dreht sich das ganze Geschehen, und er muss dafür sorgen, dass das Scharnier nicht quietscht oder gar klemmt.“

Neben Dr. Wilhelm Hirschmann, der bei der IHK den Bereich „Prüfungen und Weiterbildungen“ leitet und die

Zeugnisse überreichte, gratulierte auch Lehrgangsführer Klaus Denn (VW Coaching) den Absolventen. Er ermunterte sie, sich weiter fortzubilden. Eine Alternative zum Studium sei der geprüfte technische Betriebswirt, der zugleich der höchste IHK-Abschluss ist.

Die neuen **Industriemeister in der Fachrichtung Metall** sind: Abdul-Kadir Altintas, Holger Altschmied, André Aubel, Muhammed Mustafa Bal, Mustafa Baser, Marcel Becker, Michal Braun, Maxim Burbach, Christian Ditzel, Marc Duske, Sebastian Finke, Markus Fuchs, Florian Funke, Mario Gautsche, Tim Griesel, Marvin Gröbl, Martin Heck, Anika Heine, Björn Hell, Kevin

Heitmann, Karsten Hille, Michael Hoppe, Christian Hossbach, Ina Hußmann, Ugur Kahraman, Patrick Kaminski, René Kesper, Christian Knorr, Michael Krug, Stefan Liebau, Marc Liese, Leo Marchel, Benjamin Moßig, Sascha Müller, Alexej Petri, Dirk Rudolph, Frank Sattler, Jérôme Schaetzel, Christoph Schaumlöffel, Manuel Schweitzer, Michael Stockdreher (Prüfungsbester), Denny Szabo, Daniel Teichert, Tim Trebing, Lars Wagner, Mathias Wagner, Sascha Wiegang, Christian Wolff, Nikola Zuljevic.

Industriemeister in der Fachrichtung Mechatronik dürfen sich ab sofort Björn Benderoth, Tim Mark, Timo Pröhl, und Holger Schröder nennen. (psn)