

Katja Winter

Provadis Partner für
Bildung und Beratung GmbH
Industriepark Höchst
Gebäude C 770
65926 Frankfurt am Main

Tel. +49 (0) 69 305-82876
Fax +49 (0) 69 305-80025

Katja.winter@infraserv.com
www.provadis.de

Frankfurt am Main, 05.07.2019

Erfolgreicher Nachwuchs

Rund 200 Absolventen feiern ihren Ausbildungs-Abschluss bei Provadis

Stolz waren sie, und auch ein bisschen aufgeregt, als sie jetzt zur Absolventenfeier im Peter Behrens-Bau zusammenkamen: Rund 200 junge Frauen und Männer, die ihre Ausbildung bei Provadis im Industriepark Höchst erfolgreich abgeschlossen haben, starten nun ins Berufsleben. Mit der Feier wurden die Absolventen vom Bildungsdienstleister und den Ausbildungsunternehmen verabschiedet.

Dr. Udo Lemke, Geschäftsführer der Provadis, beglückwünschte die Absolventen zum Erreichen: „Sie haben eine Ausbildung genossen, die deutschlandweit einmalig ist, und sind in dieser Zeit auch zu Persönlichkeiten gereift. Jetzt gilt es, sich die Motivation zu erhalten, um stets weiter zu lernen.“

Dr. Wolfhart Burdenski, Personalleiter bei Infraserv Höchst, hob in seiner Festrede hervor, dass neben den Tugenden Verlässlichkeit, Ehrlichkeit und Hilfsbereitschaft auch Teamfähigkeit bei den Absolventen gefragt sei. Und wenn die Arbeit dann auch noch Spaß mache, habe man schon vieles richtig gemacht. Darüber hinaus riet er den jungen Leuten, sich aktiv in ihrem Arbeitsumfeld einzubringen: „Leisten Sie sich eine eigene Meinung und seien Sie engagiert, wenn es darum geht, Dinge zu hinterfragen und Verbesserungen vorzuschlagen.“

Die besten Absolventen

Für ihre besonderen Leistungen während ihrer Ausbildung wurden fünf Absolventen geehrt. Stefan Ehrhard, Ausbildungsleiter bei Provalidis, überreichte die Auszeichnungen an Maximilian-Niels Baumgartner, Chemielaborant bei Sanofi, Jason Golden, Industriemechaniker Einsatzgebiet Instandhaltung bei Sanofi, Hüseyin Kaya Informatikkaufmann bei Sanofi, Adrian Schemenz, Elektroniker für Automatisierungstechnik bei Infracerv, sowie Julia Tobey, Fremdsprachenkorrespondentin bei Clariant.

Die Ausbildung kann sehr anstrengend und fordernd sein – das gilt in besonderer Weise für angehende Werkfeuerwehrleute, bei denen auch die körperliche Fitness eine große Rolle spielt. Christopher Fuchs, der im August seine Ausbildung zum Werkfeuerwehrmann bei Infracerv Höchst beendet, blickte auf seine vielfältige Lehrzeit zurück und berichtete auch über besondere Anstrengungen, etwa wenn er mit voller Ausrüstung eine 30-Meter-Leiter besteigen musste. Christopher Fuchs hat viel trainiert und viel gelernt – neben dem umfangreichen Fachwissen auch, dass Teamfähigkeit und Kollegialität im Berufsleben von großer Bedeutung sind, nicht nur bei der Feuerwehr.

Große Vielfalt

Provalidis bildet in insgesamt über 40 Ausbildungsberufen aus, mit Schwerpunkt im naturwissenschaftlichen Bereich. Insgesamt reicht die Palette vom Chemikanten über den Elektriker bis hin zum Informatikkaufmann. Zu den Kunden des Fachkräfte-Entwicklers der Industrie gehören neben den Industriepark-Unternehmen wie Sanofi, Clariant, Celanese und Bayer auch viele nicht am Standort ansässige Firmen. So vertrauen unter anderem die DZ Bank, Fresenius oder Allessa bei der Ausbildung auf die Zusammenarbeit mit Provalidis.

Weitere Informationen gibt es im Internet unter www.provalidis.de.



Rund 200 Absolventen haben ihre Ausbildung bei Provalid erfolgreich abgeschlossen. © 2019 Provalid Partner für Bildung und Beratung GmbH

Provalid Partner für Bildung und Beratung GmbH ist ein Unternehmen der Infracore-Höchst-Gruppe. Mit rund 1.400 Auszubildenden und über 4.500 Weiterbildungsteilnehmern an den Standorten Frankfurt und Marburg gehört Provalid zu den führenden Anbietern von Bildungsdienstleistungen in Hessen. Rund 400 internationale Kunden nutzen in Partnerschaften und Kooperationen das Know-how von Provalid auf den Gebieten der Aus- und Weiterbildung, der Personal- und Organisationsentwicklung und bei der Entwicklung von E-Learning-Konzepten.

An der Provalid Hochschule studieren rund 1.200 Studenten in dualen und berufsbegleitenden Studiengängen mit international anerkannten Bachelor- und Masterabschlüssen. Die Hochschule bündelt ihre interdisziplinären Aktivitäten im Bereich Forschung und Projekte im Zentrum für Industrie und Nachhaltigkeit.