

Alisa Mahler

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

Tel. +49 (0) 69 305-82876

Alisa.mahler@infraser.com
www.provadis.de

Frankfurt am Main, 24.09.2022

Spannende Berufe mit Zukunft erleben

Tag der offenen Tür bei Provadis – Infos zu vielfältigen Ausbildungs- und Studienangeboten

Mit dem „Laborführerschein“ in die Welt der Chemie eintauchen, selbstständig eine Platine löten oder die spezielle Ausstattung der Infraserb-Werkfeuerwehr kennenlernen – beim Tag der offenen Tür von Provadis gibt es Einiges zu erleben. Rund 2.000 Besucherinnen und Besucher haben am Samstag in den Technika, Lehrwerkstätten und Laboren von Provadis die Welt der Industriebetriebe erkundet. Mit über 40 Ausbildungsberufen und zwölf dualen und berufsbegleitenden Bachelor- und Masterstudiengängen bietet der Fachkräfte-Entwickler der Industrie ein breites Angebot für den Start ins Berufsleben. Provadis bildet die Nachwuchskräfte für rund 100 Unternehmen aus und bietet pro Jahr etwa 500 Ausbildungsplätze an. An der Provadis Hochschule studieren aktuell mehr als 1.000 junge Frauen und Männer berufs- oder ausbildungsbegleitend.

Vom „Mitmach-Labor“ bis zu Schnuppervorlesungen

„In Zeiten des Fachkräftemangels gewinnt die Berufsorientierung immer mehr an Bedeutung“, sagte Provadis-Geschäftsführer Dr. Udo Lemke. „Mit dem Tag der offenen Tür möchten wir Jugendliche dabei unterstützen, sich ein Bild von der Vielfalt der beruflichen Perspektiven zu machen und die eigenen Interessen und Stärken auszuloten.“ Um dem Traumberuf ein Stück näherzukommen, konnten sich die jungen Berufsinteressierten bei Provadis umfassend informieren und sich persönlich mit Auszubildenden und Studierenden austauschen. Von der Herstellung eines eigenen Flaschenöffners in der Mechatronik über das Programmieren eines Kleinroboters mit Lego Mindstorms bis zum Isolieren der DNA aus Bananen im „Mitmach-Labor“ – die verschiedenen Ausbildungsbereiche boten ein abwechslungsreiches Programm, um den Besucherinnen und Besuchern die vielfältigen Berufswelten näherzubringen.

Auch in den Schnuppervorlesungen der Provalid Hochschule zu Themen wie „Smart City: Wie bewege ich mich innovativ?“ gab es spannende Einblicke in die Studiengänge der Fachbereiche Wirtschaftswissenschaften, Informatik sowie Naturwissenschaften und Technik. In den dualen und berufsbegleitenden Studiengängen bringen erfahrene Professorinnen und Professoren den Studierenden nicht nur die Theorie näher, sondern behandeln auch zentrale Themen und Fragestellungen aus der Unternehmenspraxis. „An der Provalid Hochschule stehen die Studierenden in intensivem Austausch mit den Dozentinnen und Dozenten“, betonte Hochschul-Präsidentin Prof. Dr. Ursula Bicher-Otto. „Durch die kleinen Studiengruppen können wir individuell auf die Studierenden eingehen und sie so optimal bei ihrem Lernerfolg unterstützen.“ Kurztzuschlossene haben aktuell die Möglichkeit, sich noch für einen dualen Studienplatz für Oktober zu bewerben.

Wertvolle Einblicke in die Berufspraxis

Im Gespräch mit Auszubildenden und Studierenden lernten die jungen Besucherinnen und Besucher viel Neues dazu. Im Technikum von Provalid informierte sich der 17-jährige Philipp zum Ausbildungsberuf des Chemikanten und schaute den Auszubildenden Raffaele Moretti und Wolfgang Kälker beim Steuern einer Prozessanlage über die Schulter. „Die Auszubildenden erklären die Arbeitsabläufe sehr gut, so bekommt man interessante Einblicke in die verschiedenen Berufe“, findet er. Auch die Teilnahme an einem Schnuppereignungstest stand für den Schüler auf dem Programm. „Ich bin noch nicht festgelegt, was die Berufswahl angeht“, berichtet Philipp. „Besonders interessieren mich die Naturwissenschaften und Informatik.“

Die 18-jährige Janina und der 22-jährige Dominik ließen sich am Tag der offenen Tür zu den dualen und berufsbegleitenden Studiengängen der Provalid Hochschule beraten. Dominik hat bereits seine Ausbildung als Chemielaborant bei Provalid abgeschlossen und überlegt nun, eine Zusatzqualifikation als Techniker oder ein Bachelorstudium anzuschließen. Schülerin Janina möchte nach dem Abitur gerne ein Studium aufnehmen. „Ich finde es toll, wie motiviert die Studierenden und Auszubildenden bei Provalid aus ihrem Berufsalltag erzählen“, sagt sie. „So bekommt man guten Input und kann viele Fragen stellen.“

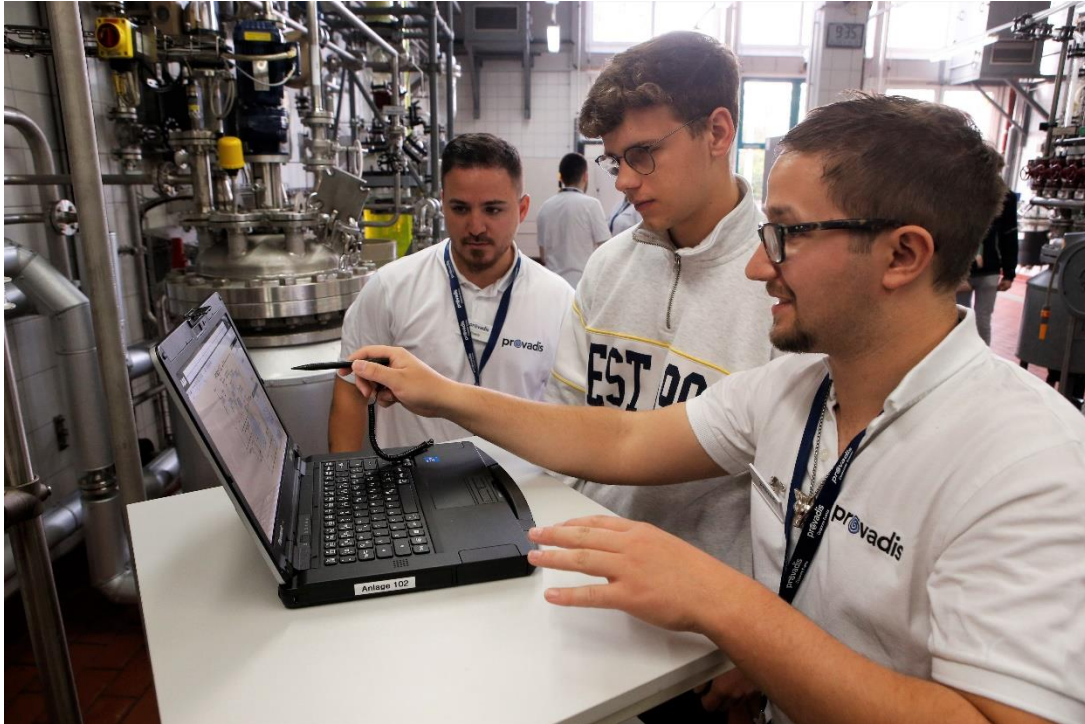
Unter den Gästen waren auch der 14-jährige Hendrik und sein Vater aus

Glashütten, die sich im Bereich Metalltechnik umschaute. Ausbilder Lukas Pulch und Ihsan-Kadir Akaydin, Auszubildender zum Industriemechaniker im zweiten Lehrjahr, erklärten den beiden Besuchern das virtuelle Schweißen. Die Funktionen des Schweißhelms mit integriertem Bildschirm fand Hendrik besonders spannend. „Ich möchte heute viele Eindrücke sammeln und mich informieren, welche Ausbildungsberufe es so gibt“, so der 14-jährige.

Das Informationsangebot am Tag der offenen Tür erstreckte sich über den gesamten Provalids-Campus. Neben einem bunten Rahmenprogramm stellten Auszubildende und Studierende auf der Open-Air-Bühne ihre Ausbildungsberufe und Studiengänge vor. Technik-Begeisterte hatten Gelegenheit, die Einsatzfahrzeuge der Werkfeuerwehr von Infraser Höchst und die Trucks des Logistikdienstleisters Infraser Logistics aus nächster Nähe zu erleben. Wer darüber hinaus den Industriepark Höchst erkunden wollte, konnte auf einer Busrundfahrt mehr zu den Forschungs- und Produktionsaktivitäten eines der größten Chemie- und Pharmastandorte Europas erfahren.

Berufsorientierung im Herbst

Im Herbst bietet Provalids viele weitere Informations- und Beratungsangebote zur Berufsorientierung an. Nähere Details und Anmeldeformulare finden Interessierte hier: www.provalids.de/berufsinfotage.



Raffaele Moretti (links) und Wolfgang Kälker (rechts), Auszubildende zum Chemikanten im dritten Lehrjahr, erklären Philipp (17) die Steuerung einer Prozessanlage per Laptop. © 2022 Provadis Partner für Bildung und Beratung GmbH



V. l. n. r.: Maya Jones und Katharina Pachen von der Provalidis Hochschule beraten Dominik (22) und Janina (18) zu den dualen und berufsbegleitenden Studienangeboten. © 2022 Provalidis Partner für Bildung und Beratung GmbH



V. l. n. r.: Lukas Pulch, Ausbilder für Metalltechnik, und Ihsan-Kadir Akaydin, Auszubildender zum Industriemechaniker, zeigen Hendrik (14) und seinem Vater die Funktionen des Schweißhelms mit integriertem Bildschirm.

© 2022 Provalids Partner für Bildung und Beratung GmbH

Provalids Partner für Bildung und Beratung GmbH ist ein Unternehmen der Infracerv-Höchst-Gruppe. Mit rund 1.500 Auszubildenden und über 4.000 Weiterbildungsteilnehmenden an den Standorten Frankfurt und Marburg gehört Provalids zu den führenden Anbietern von Bildungsdienstleistungen in Hessen. Rund 400 internationale Kunden nutzen in Partnerschaften und Kooperationen das Know-how von Provalids auf den Gebieten der Aus- und Weiterbildung, der Personal- und Organisationsentwicklung und bei der Entwicklung von E-Learning-Konzepten.

An der Provalids Hochschule studieren über 1.100 Studierende 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.