

prego services kommt mit Azubis zur Saarbrücker Jobmesse

27.04.2016, 17:18 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *prego services*

Saarbrücken/Ludwigshafen, 27. April 2016 – Der IT- und Business-Partner prego services präsentiert sich auf der 7. Interregionalen Jobmesse, die am 12. Mai 2016 in der Saarbrücker Saarlandhalle stattfindet. An Stand 65 erfahren interessierte Schüler und Eltern in persönlichen Gesprächen mit derzeitigen Azubis, was das Unternehmen als attraktiven Ausbildungsbetrieb auszeichnet.

Derzeit bildet prego services an seinen beiden Standorten in Saarbrücken und Ludwigshafen die Berufsbilder Industriekaufmann/frau, Kaufmann/frau für Büromanagement sowie Fachinformatiker für Systemintegration aus. In Kooperation mit der DHBW in Mannheim und der ASW in Neunkirchen bietet das Unternehmen außerdem Duale Studiengänge in BWL und Wirtschaftsinformatik an. Auf der Jobmesse in Saarbrücken informieren die Referentin für Nachwuchskräfte von prego services und aktuelle Azubis über die attraktive Ausbildungsstruktur des Dienstleistungsunternehmens sowie das Jobangebot bei prego services.

Das spezielle Einführungsprogramm zählt zu einer der Besonderheiten in der Ausbildung. An mehreren Tagen lernen sich die Azubis und Dualen Studenten zunächst gegenseitig und dann die beiden Standorte von prego services kennen. Dabei haben sie auch die Möglichkeit, mit der Geschäftsführung und den Bereichsleitungen ins Gespräch zu kommen. Generell ist die Ausbildungsstruktur des Unternehmens von der persönlichen Betreuung durch erfahrene Ausbilder geprägt. Mit zahlreichen fach- und berufsspezifischen Schulungen ergänzt das Unternehmen außerdem den theoretischen Unterricht und unterstützt die Auszubildenden bei der Erweiterung ihrer Soft Skills. Flexible Arbeitszeiten, individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten, anspruchsvolle Tätigkeiten und ein gutes Betriebsklima runden das attraktive Ausbildungspaket von prego services ab.

„Nachwuchskräfte orientieren sich bei ihrer Ausbildungssuche häufig an den großen und bekannten Namen. Wir als mittelständisches und regional verwurzeltes Unternehmen können ihnen aber eine Ausbildung bieten, die sie in den großen Konzernen nicht erhalten“, sagt Ilka Holzer, Fachbereichsleiterin Personalberatung und -entwicklung bei prego services. „Sie sind bei uns direkt in das Tagesgeschäft eingebunden, erhalten einen Überblick über das gesamte Unternehmen und werden intensiv darauf vorbereitet, frühzeitig Verantwortung zu übernehmen – und das alles in einem spannenden und modernen Berufsumfeld.“

Neben der 7. Interregionalen Jobmesse in Saarbrücken ist prego services in diesem Jahr noch auf drei weiteren Ausbildungsevents vertreten: der Ausbildungsmesse „Zukunft zum Anfassen“ am 10. September in Saarbrücken, dem „Tag der Berufe“ der FOS Schifferstadt am 22. September sowie der Messe „Sprungbrett“ am 23. und 24. September in Ludwigshafen.

Weitere Informationen zur Ausbildung bei prego services stehen auf www.prego-jobs.de.

Diese Presseinformation kann auch unter www.pr-com.de/pregoservices abgerufen werden.

Portrait

Über prego services

prego services in Saarbrücken und Ludwigshafen entwickelt und betreibt skalierbare, sichere und zukunftsfähige IT- und Businesslösungen für den Mittelstand. Das Angebot des Unternehmens umfasst branchenunabhängig die Bereiche Informationstechnologie, Personalwesen sowie Materialwirtschaft und Einkauf. Darüber hinaus bietet es branchenspezifische Services für die Energiewirtschaft. Mit mehr als 500 Mitarbeitern und seiner hoch performanten und modernen Infrastruktur erbringt das Unternehmen dabei Beratungs-, Service- und Supportdienstleistungen aus einer Hand. Zu den Kunden von prego services zählen renommierte Industrieunternehmen wie Mobotix und Calvatis, Energieversorger und Bundesbehörden, die Deutsche Welle und der 1. FC Kaiserslautern. Weitere Informationen: prego-services.de

News-ID: 901414 • Views: 662 (Stand: 08.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/901414/prego-services-kommt-mit-Azubis-zur-Saarbruecker-Jobmesse.html>