

Presse-Information

HALLESCHE Krankenversicherung setzt auf Ausbildung

Stuttgart, den 6. September 2016

Am 1. September 2016 begannen bei der HALLESCHE Krankenversicherung 20 Nachwuchskräfte ihre Ausbildung. Entsprechende Leistungen vorausgesetzt, werden die Berufsanfänger nach Abschluss ihrer Ausbildung vom Stuttgarter Unternehmen übernommen.

Hohe Übernahmequote

Die Auszubildenden der HALLESCHE verteilen sich auf die Direktion in Stuttgart sowie auf die Service-Center im Bundesgebiet. Im ALTE LEIPZIGER – HALLESCHE Konzern stehen 2016 insgesamt 157 junge Menschen in einem Ausbildungsverhältnis mit dem Konzern oder absolvieren dort ein Duales Studium.

Attraktive Berufsbilder

12 Auszubildende entschieden sich für den „klassischen“ Ausbildungsberuf „Kaufmann/-frau für Versicherungen und Finanzen – Fachrichtung Versicherung“. Das Interesse an einer Ausbildung im Bereich Informatik ist unverändert groß: Vier Auszubildende konnten hierfür gewonnen werden. Dabei entschieden sich zwei Auszubildende für den Ausbildungsberuf „Fachinformatiker Anwendungsentwicklung“. Zwei weitere Informatik-Neulinge absolvieren ihr Studium in Kooperation mit der Dualen Hochschule BW in Stuttgart.

Weitere versicherungsspezifische Ausbildungsplätze an der Dualen Hochschule in Stuttgart (Schwerpunkt: BWL-Versicherung und Schwerpunkt BWL-Gesundheitsmanagement) wurden mit jeweils zwei Studierenden besetzt.

Bewerbungsverfahren für 2017 hat bereits begonnen

Interessentinnen und Interessenten, die einen Ausbildungs- bzw. Dualen Studienplatz im Bereich Versicherungen oder Informatik für September 2017 suchen, können ihre Bewerbung ab sofort an die nachstehende Adresse richten.

HALLESCHE Krankenversicherung
Bereich Aus- und Weiterbildung
Reinsburgstr. 10
70178 Stuttgart

bzw. ausbildung@hallesche.de.

Weitere Informationen zur Berufsausbildung finden Sie unter www.hallesche.de/ausbildung.

Bei Rückfragen:

HALLESCHE Krankenversicherung
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Andreas Bernhardt
Telefon: (0711) 6603-2922
presse@hallesche.de