

Was kommt nach der Schulzeit?

Berufs-Infotag in der Kaufbeurer Sparkasse

Kaufbeuren Kurz vor dem Schulabschluss stellt sich für viele Jugendliche eine entscheidende Frage: Wie soll es nun weitergehen? Weiterhelfen kann der inzwischen 29. Berufs-Infotag des Arbeitskreises Schule-Wirtschaft Kaufbeuren. Denn dort erhalten die Jugendlichen viele wertvolle Tipps für ihre Berufswahl, direkt aus dem Arbeitsalltag.

Am Sonntag, 25. Februar, ab 10 Uhr präsentieren in der Kaufbeurer Sparkassen-Hauptstelle (Ludwigstraße) Vertreter von 60 regionalen Unternehmen mehr als 150 Berufsbilder, zeigen Tätigkeiten und Techniken und erklären in Vorträgen, was eine erfolgreiche Bewerbung ausmacht. Im Laufe der Jahre hat sich der Berufs-Infotag als feste Einrichtung etabliert und stellt mittlerweile die älteste Veranstaltung dieser Art in der Region dar. Der Bundestagsabgeordnete Stephan Stracke übernimmt die Schirmherrschaft.

Kontakte knüpfen

„Gerade in der heutigen Zeit ist eine umfassende Information über verschiedene Berufsbilder und -chancen für die Jugend sehr wichtig“, betonen die Vorsitzenden des Arbeitskreises, Winfried Nusser und Rudolf Wisbauer. Alle Besucher sollen daher an diesem Tag eine praxisorientierte Begegnung mit der Berufswelt erleben. Gleichzeitig können die Schüler wichtige Kontakte für die Zukunft knüpfen.

Die Agentur für Arbeit Kempten, die IHK, der Einzelhandelsverband, die Kreishandwerkerschaft sowie Industrie, Innungen, öffentlicher Dienst, regionale Firmen und Berufsfachschulen stehen mit ihren Fachleuten für Auskünfte zur Verfügung. Daneben informieren Studienberater der Hochschule Kempten und der Naturwissenschaftlichen Akademie Isny über ihre Studiengänge. Zusätzlich veranschaulicht die lebende Werkstatt nicht nur die Ausbildungsberufe und informiert über die vielfältigen sowie interessanten Arbeitsweisen, sondern lädt auch zum Mitmachen ein. In der Kaiser-Max-Straße steht außerdem der ME-Info-Truck. Dort informieren Vertreter der bayerischen Metall- und Elektro-Arbeitgeber bayme vbm über Ausbildungsberufe und Arbeitsformen in der Metall- und Elektro-Industrie. (az)