

Eugen-Kaiser-Schule Hanau ist AZAV zertifiziert

Die Eugen-Kaiser-Schule (EKS) in Hanau ist nach der Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung (AZAV) zertifiziert worden.

In mehreren Verfahren wurde die Eugen-Kaiser-Schule von der fachkundigen Stelle DQS intensiv und sehr ausführlich begutachtet. Um die bundesweite Anerkennung als zugelassener Träger nach dem Recht der Arbeitsförderung zu erhalten, musste die Schule sämtliche Kriterien erfüllen. Dabei ging es nicht nur um die zu vermittelnden Lerninhalte, die Lehrmethoden, die Qualifizierung der Lehrkräfte oder die räumliche und technische Ausstattung der Klassen: Das komplette Qualitätsmanagementsystem der Eugen-Kaiser-Schule wurde genauestens unter die Lupe genommen. Das sehr positive Ergebnis der Begutachtung ist somit das Resultat der hohen Qualität in der Lehre sowie einer guten Zusammenarbeit in der Organisation innerhalb einer vielfältigen Schule, die für ihre Schüler und Studierenden einiges zu bieten hat und sehr gute Ausbildungsergebnisse vorweisen kann.

„Wir sind sehr stolz auf dieses Ergebnis! Die hohe Ausbildungsqualität zeigt sich auch in den hohen Anmeldezahlen zum Schuljahresbeginn.“ erklärt die Schulleiterin Claudia Borowski und lobt alle Beteiligten.

Für die Förderung der beruflichen Weiterbildung sind nun die Weiterbildungsmaßnahmen der Fachschule Sozialpädagogik und die Fachschule für Agrarwirtschaft mit Schwerpunkt Garten- und Landschaftsbau zugelassen. Dies betrifft die Ausbildung zur staatlich geprüften Erzieherin / zum staatlich geprüften Erzieher und die Ausbildung zur staatlich geprüften Wirtschafterin / zum staatlich geprüften Wirtschafter (Gärtnermeister in der Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau). Für die Studierenden dieser beiden Ausbildungsrichtungen bedeutet dies, dass sie von der Agentur für Arbeit ausgestellte Bildungsgutscheine in der Eugen-Kaiser-Schule einlösen können. Der Eugen-Kaiser-Schule ist es ein besonderes Anliegen, ihren Studierenden eine finanzielle Unterstützung während ihrer Ausbildung zu ermöglichen.