

„Engagement weit über Lehrplan hinaus“

Berufswahl-Siegel für zwei Schulen aus der Region

Ottersweiler/Rheinnünster (red). Mit der Mooslandschule Ottersweiler und der Realschule Rheinnünster sind zwei Schulen aus der Region Bühl mit dem Berufswahl-Siegel Baden-Württemberg ausgezeichnet worden. Aus den Händen von Richard Schmitz, des Vizepräsidenten der Industrie- und Handelskammer Karlsruhe, erhielten insgesamt 21 Schulen aus der Region in einer gemeinsamen Feierstunde von Handwerkskammer (HWK) und Industrie- und Handelskammer (IHK) dieses Siegel.

Die Auszeichnung geht an Schulen, die sich in herausragender und beispielhafter Weise um ihre Schüler bemühen und ihnen bei der Wahl eines Berufes mit Rat und Tat zur Seite stehen. „Es wird immer wichtiger, Schülern bei der Frage der Berufswahl zu helfen. 350 duale Ausbildungsberufe stehen den Schulabgängern theoretisch offen. Aber wir haben das Problem, dass die Jugendlichen nur eine Handvoll der Ausbildungsberufe kennen und der Rest überhaupt

nicht wahr genommen wird“, so Richard Schmitz.

Der IHK-Vizepräsident dankte den Schulen dafür, dass sie sich weit über den Lehrplan hinaus engagieren. Besonders freute er sich, dass erstmals viele Schulen zum zweiten Mal ausgezeichnet worden seien. Von den 21 Preisträgern hatten bereits 18 in den Vorjahren das Berufswahl-Siegel erhalten, drei davon aus Karlsruhe. „Die Qualität und das Engagement sind also auf Dauer angelegt. Und genau das brauchen die Schulen, die Unternehmen und natürlich vor allem die Schülern und Schüler“, betonte Richard Schmitz.

Qualität und Dauerhaftigkeit, das seien auch die beiden Hauptziele der gemeinsamen Bildungsinitiative von IHK und HWK, dem inzwischen weit über die Region hinaus bekannten Projekt „Wirtschaft macht Schule“. Nicht von ungefähr gehörten die prämierten Schulen dabei auch zu den engagiertesten und erfolgreichsten.



HL-SIEGEL überreichte der Vizepräsident der Industrie- und Handelskammer Karlsruhe, Richard Schmitz (Zweiter von links) der Schulen.

Foto: pr

430
2A.3