

Fortbildungsmöglichkeiten für Energie- und Automatisierungstechnik

Beitrag von „F11“ vom 2. April 2025 13:20

[Zitat von Berufshullehrer2025](#)

Mir geht es allerdings weniger um hochspezialisierte Industrie-Fortbildungen als vielmehr darum, einen Einblick in den schulischen Alltag und den Unterrichtsstoff an Berufsschulen in Deutschland zu bekommen – speziell in Baden-Württemberg. Also, was genau unterrichtet wird, wie der Praxisbezug in der Schule aussieht und worauf ich mich als Lehrkraft vorbereiten sollte.

Ich fürchte, dafür gibt es keine Fort- und Weiterbildungen. Den Stoff kannst du ggf. über die Lehrpläne abschätzen, die sind inzwischen im Netz zu finden. Praxisbezug hängt dann schon wieder sehr stark von der Ausstattung der einzelnen Schule ab.

Den Alltag lernt man eigentlich nur vor Ort im Praktikum kennen. Berufsbildende Schulen (oder wie sie in den einzelnen Ländern heißen) haben ja alles von Vorbereitungsjahr bis Meister und berufliches Abitur. Da ist der Alltag massiv unterschiedlich. Und auch das hängt von der konkreten Schule ab (Stichwort "Problembezirke" mit 6000 Leuten vs. ländliche Idylle mit nur zwei berufen und 300 SchülerInnen).