6TG10 – Handreichung – Vorwort

Dieses Unterrichtsmaterial soll in Anlehnung an den Lehrplan für die Klasse 10 des sechsjährigen beruflichen Gymnasiums im Fach Technik den Lehrkräften der verschiedenen Schulen mit ihren unterschiedlichen Profilen und technischen Ausstattungen, Anregungen zur Unterrichtsplanung bieten.

Der Lehrplan für das Profilfach Technik berücksichtigt die Binnendifferenzierung innerhalb des Profilfachs an den unterschiedlichen Standorten (Elektro-, Holz- und Metall-Ausrichtung). Unter Berücksichtigung der Erfahrungen, die bei der Bereitstellung von Unterrichtsmaterialien in diesem neuen Profilfach für die achte und die neunte Klasse gemacht wurden, gibt diese Handreichung für die Klasse 10 einige Beispiele für die Umsetzung des Lehrplans.

Diese Handreichung bietet Stoffverteilungspläne und zu ausgewählten Themen der Stoffverteilungspläne zugehörige Arbeitsblätter, Projekte, Bauanleitungen und Schaltpläne.

Die bereitgestellten Stoffverteilungspläne bilden einen Leitfaden für den Theorieunterricht und sollen dem Lehrer vor Ort bei dem Einstieg in die Thematik und bei der Umsetzung des Lehrplans helfen.

Wichtig: Diese Stoffverteilungspläne sind nur exemplarisch und können bzw. müssen von den jeweiligen Kolleginnen und Kollegen an ihre Lernsituation angepasst werden.