

Das Deutschbuch überzeugt! Machen Sie jetzt den Test.

In dieser Checkliste lernen Sie alle wesentlichen Merkmale des neuen *Deutschbuch* für das Berufliche Gymnasium, Jahrgangsstufe 11, kennen. Das erleichtert Ihnen die Arbeit beim Sichten und spart wertvolle Zeit.

Mehr erfahren? Besuchen Sie uns online auf **cornelsen.de** oder kontaktieren Sie unser Fachberater*team: **cornelsen.de/schulberater**



ISBN: 978-3-06-452132-2

**Anderes
Deutsch-Lehrwerk**

Geht das Lehrwerk durch einen eigenen Band für die 11. Jahrgangsstufe in besonderem Maße auf die Bedürfnisse der heterogenen Schülerschaft in der Eingangsklasse der Oberstufe ein?	✓	
Werden die Schüler/-innen kleinschrittig an das vertiefte Verständnis von Aufgabenstellungen herangeführt?	✓	
Gibt es vielfältige Differenzierungshilfen, z. B. in Form von Hilfestellungen, Zusatzaufgaben, Starthilfen oder Checklisten?	✓	
Vermittelt das Lehrwerk ein anwendbares Basiswissen zu <ul style="list-style-type: none"> • Epochen? • Textgattungen? • Stilmitteln? • Methoden? 	✓	
Enthält das Lehrwerk <ul style="list-style-type: none"> • spannende literarische und aktuelle pragmatische Texte? • interessante Themenkomplexe? • abwechslungsreiche Projektvorschläge? • umfangreiches Nachschlagewissen? 	✓	
Führt das Lehrwerk schrittweise an das „materialgestützte Schreiben“ heran?	✓	
Hat das Lehrwerk eigene Medienkapitel und trägt so in besonderem Maße zur Entwicklung der Medienkompetenz bei?	✓	
Unterstützt der Aufbau des Lehrwerks den Erwerb der prozessbezogenen Kompetenzen durch seine klare Gliederung in Lernbausteine?	✓	
Ist die Struktur des Buches für alle transparent?	✓	
Regt der Band an zur Reflektion über Grammatik, Sprachgebrauch und Rechtschreibung?	✓	
Enthält das Lehrwerk spezielle Angebote für Vertiefung, individualisiertes Lernen und Projektarbeit?	✓	
Bietet das Lehrwerk kostenlose digitale Materialien, z. B. über die PagePlayer-App? <ul style="list-style-type: none"> • Audios und Videos • Wiederholungsübungen und Checklisten 	✓	

Cornelsen

Potenziale entfalten