



**Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch  
für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung:  
Schülerband**

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically



## Downloaden und kostenlos lesen Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch

---

433 Seiten

Kurzbeschreibung

*Standpunkte der Ethik* - das **Standard-Lehrwerk für den Ethikunterricht** in der gymnasialen Oberstufe – liegt jetzt in einer **aktualisierten Neuauflage** vor. Der Band bietet ebenso klassische wie aktuelle Materialien zu den wesentlichen Fragen und Positionen der philosophischen und angewandten Ethik. Wie in den bisherigen Auflagen des Werkes sind alle **relevanten Basistexte** des Fachs im Lehrbuch enthalten. Sie wurden so ausgewählt und bearbeitet, dass sie für die heutige Schülergeneration zugänglich sind. Die Kapitel zu den einzelnen Themenbereichen sind **systematisch und transparent** aufgebaut und durch häufige Querverweise miteinander vernetzt. Die vielfältigen und abwechslungsreichen Aufgaben sind mit Hilfe von angemessenen Operatoren formuliert. Jedes Kapitel beginnt mit einer Einstiegsdoppelseite und endet mit einer Doppelseite, die das Gelernte zusammenfasst und Möglichkeiten zur Weiterarbeit bietet ("**Standpunkte kompakt**"). An vielen Stellen des Buches werden kontroverse Positionen bekannter Autoren zu ethischen Problemen gegenübergestellt, woraus sich vielfältige Möglichkeiten der Unterrichtsgestaltung ergeben ("**Standpunkte kontrovers**"). Der erste Teil des Buches umfasst nach einem einleitenden Kapitel über "Methoden im Philosophie- und Ethikunterricht" und einem Kapitel über "Philosophie als Grundlage der Ethik" die wesentlichen Positionen aus Philosophie und Gesellschaftswissenschaften zur **Anthropologie** und zu einer theoretischen **Grundlegung der Ethik**, wobei schwerpunktmäßig die verschiedenen Modelle zur Begründung der normativen Ethik (u. a. Tugendethik, Gesinnungs-/Sollensethik, Utilitarismus/Folgenethik) erarbeitet werden. Der zweite Teil des Bandes behandelt die zahlreichen **Anwendungsbereiche der Ethik** (u.a. Medizin und Ethik, Wirtschaft und Ethik, Wissenschaft und Ethik) und schließt mit dem Kapitel "Religion und Ethik" ab. **Biografien** wichtiger Philosophen und ein **Glossar** mit allen relevanten Begriffen des Fachs runden das Unterrichtswerk ab.

Download and Read Online Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch #78MVX0B1TFP

Lesen Sie Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband von Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch für online ebook Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband von Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband von Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch Bücher online zu lesen. Online Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband von Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch ebook PDF herunterladen Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband von Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch Doc Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband von Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch Mobipocket Standpunkte der Ethik - Lehr- und Arbeitsbuch für die gymnasiale Oberstufe - Neubearbeitung: Schülerband von Schöningh Verlag im Westermann Schulbuch EPub