

Liste der Fachbücher

1. Ausbildungsjahr (alle Fachrichtungen):

Schulbuch

IT-Berufe
Grundstufe Lernfelder 1-5
Gratzke, Hauser, Patett, Ringhand
2. Auflage 2025
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220001-9

oder

IT-Berufe
BiBox - Das digitale Unterrichtssystem
Grundstufe Lernfelder 1-5
Einzellizenz für Schüler/-innen
Gratzke, Hauser, Patett
2. Auflage 2025
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220025-5

Arbeitsbuch

IT-Berufe
Arbeitsbuch Lernsituationen
Grundstufe Lernfelder 1-5
2. Auflage 2025
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220009-5

2. Ausbildungsjahr (alle Fachrichtungen):

Schulbuch

IT-Berufe
Fachstufe Technische IT-Berufe Lernfelder 6-9
Gratzke, Patett, Käppel, Kullin
1. Auflage 2022
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220036-1

oder

IT-Berufe
BiBox - Das digitale Unterrichtssystem
Fachstufe Lernfelder 6-9
Gratzke, Patett, Käppel, Kullin
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220060-6

Arbeitsbuch

IT-Berufe
Arbeitsbuch Lernsituationen
Fachstufe Technische IT-Berufe Lernfelder 6-9
1. Auflage 2022
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220044-6

3. Ausbildungsjahr (nur Fachinformatiker/-in Systemintegration / Digitale Vernetzung):

Schulbuch

IT-Berufe
Fachstufe II Fachinformatiker/-in
Systemintegration, Fachinformatiker/-in Digitale
Vernetzung
Lernfelder 10-12
Gratzke, Dannoritzer, Käppel, Wegers, Weng
1. Auflage 2023
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220108-5

Arbeitsbuch

IT-Berufe
Arbeitsbuch Lernsituationen
Fachstufe II Fachinformatiker/-in
Systemintegration, Fachinformatiker/-in Digitale
Vernetzung
Lernfelder 10-12
1. Auflage 2024
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220116-0

oder

IT-Berufe
BiBox - Das digitale Unterrichtssystem
Fachstufe II Fachinformatiker/-in
Systemintegration, Fachinformatiker/-in Digitale
Vernetzung
Lernfelder 10-12
Gratzke, Dannoritzer, Käppel, Wegers, Wenig
1. Auflage 2023
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220132-0

3. Ausbildungsjahr (nur Fachinformatiker/-in Anwendungsentwicklung / Daten- und Prozessanalyse):

Schulbuch

IT-Berufe
Fachstufe II Fachinformatiker/-in
Anwendungsentwicklung, Fachinformatiker/-in
Daten- und Prozessanalyse
Lernfelder 10-12
Patett, Schäfer
1. Auflage 2022
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220072-9

Arbeitsbuch

IT-Berufe
Arbeitsbuch Lernsituationen
Fachstufe II Fachinformatiker/-in
Anwendungsentwicklung, Fachinformatiker/-in
Daten- und Prozessanalyse
Lernfelder 10-12
1. Auflage 2022
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220080-4

oder

IT-Berufe
BiBox - Das digitale Unterrichtssystem
Fachstufe II Fachinformatiker/-in
Anwendungsentwicklung, Fachinformatiker/-in
Daten- und Prozessanalyse
Lernfelder 10-12
Patett, Schäfer
Verlag Westermann Berufliche Bildung
ISBN: 978-3-14-220100-9

Arbeitsmittel

Neben den üblichen Arbeitsmitteln, z.B. Schreibzeug, etc. ist die Verwendung eines Notebooks für Programmierarbeiten, Installationen, der Arbeit in unterrichtlichen Projekten, der Anfertigung von Hausaufgaben sowie zu Übungszwecken sehr sinnvoll. Ohne entsprechende Hardware ist den Lernenden die aktive Vor- und Nachbereitung des Unterrichtes erheblich erschwert.

An die Hardware und Betriebssystem des Notebooks werden keine besonderen Anforderungen gestellt. Es sollte dem Auszubildenden allerdings ein administrativer Zugriff auf das Gerät ermöglicht werden, um Softwareinstallationen und Systemanpassungen eigenständig durchführen zu können.

Sollte ein administrativer Zugriff für den Auszubildenden nicht ermöglicht werden können, so wäre die Verwendung virtueller Systeme eine mögliche Alternative.

Hinweis zu Taschenrechnern

In den Abschlussprüfungen Teil 1 und 2 sowie im Unterricht ist ein nicht programmierbarer, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit zu Dritten zugelassen.