

ICT Power-User SIZ Office (K2017)

Modulbezeichnung	Software	Verlag	Buchtitel / Link	* Artikel- oder ISBN-Nummer	Bemerkung
PU31 Office Integration (Text & Design)	Office 2016	Herdt	ICT Power-User SIZ (Office): PU31 – Text & Design auch als PDF erhältlich	Z 978-3-86249-746-1	MID K2017
PU41 Office Integration (Tabellen & Daten)	Office 2019	Herdt	ICT Power-User SIZ (Office): PU41 – Tabellen & Daten auch als PDF erhältlich Hinweis: Inhalt deckt die Lernziele der Prüfungen mit Power Query / Power Pivot ab (verfügbar ab Sommer 2021). Ergänzend zum Buch verweisen wir auf das SIZ Skript, das einige zusätzliche Themen beleuchtet. Das Skript ist über die SIZ-Geschäftsstelle zu beziehen.	Z 978-3-98569-004-6	MID PU41 2021 V06
PU41 Intégration à Office (tables & données)	Microsoft 365	ENI Français	Power Query et M Extraire et préparer les données en vue de leur exploitation dans Excel ou Power BI	E 978-2-409-03191-5	MID PU41 2021 V06
PU41 Integrazione Office (tabelle e dati)	Microsoft 365	Edizioni LSWR	Power Query e Power Pivot: I nuovi strumenti di Excel per l'analisi dei dati	E 978-8-868-95881-7	MID PU41 2021 V06
PU42 Office Integration (Business Intelligence)	Microsoft 365	Rheinwerk Computing	PowerBI mit Excel: Das umfassende Handbuch. Controlling und Business Intelligence mit Power Query, Power Pivot, Power BI.	E 978-3-8362-9324-2	MID PU42 2024 V06
PU42 Office Integration (Datenbank)	Office 2016 (Access 2016)	Herdt	ICT Power-User SIZ (Office): PU42 – Datenbank (2 Bücher) Print Band 1, Band 2 auch als PDF erhältlich	E 978-3-86249-751-5 (Band 1) E 978-3-86249-752-2 (Band 2)	MID K2017

*Z = zertifizierte Unterlage / E = empfohlene Unterlage (Lehrmittel ist nicht zertifiziert, aber geeignet, einige Stoffinhalte fehlen), es erfüllt die Modulidentifikationen nicht)
W = weiterführende Literatur zum Thema (nicht Prüfungstoff)