

## Allgemeine Informationen

Getestete Datei	D:\projekte\src-XRechnung-for-Delphi\ValidXMLExamples\MinimalbeispielB2B OhneLeitwegID-ubl-30x.xml
Belegnummer	R2020-0815
Belegdatum (XML)	2024-12-05
Verkäufer	Verkaeufername
Getestet am	03 April 2025, 10:47:52
Version Valitool®	2025-04-02:3.25.5 with Config Version 2025/04/02 17:55:52, licensed for Landrix Software GmbH & Co. KG
Prüfmodus	XML_ONLY
Dokumentenart	INVOICE
Gesamtergebnis	Empfohlen anzunehmen

## Ergebnisübersicht

### 1) PDF/A Konformität

PDF/A-3 Konformität	Fehlerfrei
Gefundene Variante	

### 2) Einbettung der XML-Datei in die PDF-Datei

Korrekte Einbettung	Fehlerfrei
Dateiname korrekt	Fehlerfrei
XMP Metadaten korrekt	Fehlerfrei
Extraktion der XML-Datei	Möglich

### 3) Validierung der XML-Datei

Gesamtergebnis XML	Fehlerfrei
Gefundene CIUS/Extension	urn:cen.eu:en16931:2017#compliant#urn:xeinkauf.de:kosit:xrechnung_3.0#conformant#urn:xeinkauf.de:kosit:extension:xrechnung_3.0
Variante	XRECHNUNG_3.0
Version	XRechnung 3.0.2 Extended UBL Invoice
XML-Stuktur(Schema)	Fehlerfrei
Kodierung (UTF-8 ohne BOM)	Fehlerfrei
Korrekte Namespaces	Fehlerfrei
Codelisten	Fehlerfrei
Gibt es Warnungen?	Es sind keine Warnungen vorhanden

Bei dem Validierungsergebnis und der verbundenen Handlungsempfehlung handelt es sich weder um eine rechtliche, steuerrechtliche oder betriebswirtschaftliche Beratung, noch kann dadurch eine individuelle Beratung ersetzt werden. Bei der Umsetzung von Valitool sind wir laufend um höchste Sorgfalt bemüht, jedoch haftet validool.org UG (haftungsbeschränkt) nicht für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit der Informationen und Ergebnisse. Die Validierungsergebnisse und Handlungsempfehlungen sind nicht auf einen speziellen Sachverhalt einer Einzelperson oder einer juristischen Person bezogen, daher sollte im konkreten Einzelfall stets fachlicher Rat eingeholt werden. validool.org UG (haftungsbeschränkt) übernimmt keinerlei Verantwortung für Entscheidungen, die der Nutzer von Valitool aufgrund der Validierungsergebnisse und Empfehlungen trifft.