

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

SDS GmbH
Lossaer Straße 7
99636 Rastenberg

für das Fachprogramm

IPSVE-VA, Version 7.2

die Erfüllung der Prüfanforderungen aus den Katalogen

OKKSA FÜ.B V4.03 und
SA.B V4.01

des OKKSA e. V. für die geprüften Teilbereiche, die in der Anlage
zum Zertifikat zusammenfassend aufgelistet sind.

Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 5 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Prüfbericht.



19
Zertifikat gültig bis
31.07.2019

Certificate ID: 63174.16

© TÜVIT - TÜV NORD GROUP - www.tuvit.de

Essen, 22.07.2016

Dr. Christoph Sutter
Leiter Zertifizierungsstelle

TÜV Informationstechnik GmbH
TÜV NORD GROUP
Langemarckstraße 20
45141 Essen
www.tuvit.de

The logo for OKKSA e.V. features a red square with a white dot inside, followed by a red swoosh that curves around the text 'OKKSA e.V.' in a red, sans-serif font.

OKKSA e.V.
OKKSA e.V.
Dresden
www.okksa.de

Zertifikat

Zertifizierungsprogramm

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH führt Zertifizierungen auf Basis des folgenden Zertifizierungsprogramms durch:

- „Zertifizierungsprogramm (nicht akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 1.0 vom 24.08.2015, TÜV Informationstechnik GmbH

Prüfbericht

- „Bericht zur Prüfung des Programms: IPSVE-VA, Version 7.2 der Firma SDS GmbH, Bereich Kommunale Abgabenerhebung für die Abgabearten Trinkwassergebühren, Abwassergebühren, Niederschlagswassergebühren“, Berichtsversion 1.02 vom 15.07.2016, Dr.-Ing. Uwe Schwichert (TRUSTBIT Prüfstelle für Fachprogramme)

Prüfanforderungen

- OKKSA FÜ.B V4.03
„Anforderungskatalog für Fachprogramme in der Öffentlichen Verwaltung, Teilbereich: Fachübergreifende Programmanforderungen (Kriterien OKKSA FÜ.B)“, Version 4.03, Stand Dezember 2011, OKKSA e. V.¹

Hierbei ist aufgrund des Prüfgegenstandes der Geltungsbereich “Personen Bezogene Daten (PBD)“ mit den Programmanforderungen FÜ01 – FÜ10 anzuwenden.

- OKKSA SA.B V4.01
„Anforderungskatalog für Fachprogramme in der Öffentlichen Verwaltung, Teilbereich: Kommunale Steuern und

¹ OKKSA e. V. (Offener Katalog Kommunaler Software Anforderungen) ist ein Verein zur gemeinsamen Abstimmung von Softwareanforderungen durch Anwender und Fachspezialisten.

Abgaben (Kriterien OKKSA SA.B)“, Version 4.01, Stand Oktober 2011, OKKSA e. V.

Hierbei sind aufgrund des Prüfgegenstandes die Geltungsbereiche „Trinkwassergebühren (TWG)“, „Abwassergebühren (AWG)“ und „Niederschlagswassergebühren (NWG)“ mit den Programmanforderungen SA01 – SA05 anzuwenden.

Die in den genannten Katalogen enthaltenen Geltungsbereiche und Programmanforderungen sind am Ende der Anlage zusammenfassend aufgelistet. Die für den Prüfgegenstand nicht anwendbaren Geltungsbereiche bzw. nicht anwendbaren Programmanforderungen sind ausgegraut.

Prüfgegenstand

Der Prüfgegenstand ist das Softwareprodukt „IPSVE-VA“, Version 7.2 der SDS GmbH.

- Bei diesem Softwareprodukt handelt es sich um eine modular aufgebaute Software zur rechts- und funktions-sicheren Abwicklung von Vorgängen bei der Verwaltung und Erhebung von kommunalen Gebühren (hier: Trinkwasser-, Abwasser- und Niederschlagswassergebühren).
- Die Prüfdurchführung erfolgte in einer Microsoft[®] Windows 7 64 Bit Umgebung mit der Datenbankplattform Microsoft SQL Server 2008 Express. In diesem Prüfprozess waren folgende Module eingebunden:
 - Grundmodul,
 - Verbrauchsabrechnung und
 - Debitorenbuchhaltung.

Weitere Module waren bei der Prüfung installiert, waren aber nicht Teil der Prüfung, außer dem Modul Sachkonten-

buchhaltung, dieses wird benötigt als Schnittstelle zur Erstellung von Abrechnung und Bescheiderstellung.

Der Prüfgegenstand ist dokumentiert in folgenden Dokumenten:

Produktdokumentation:

- 1 IPSVE Integriertes Programmsystem für die Ver- und Entsorgungswirtschaft vom 04.04.2016, SDS GmbH
- 2 DBU - Debitorenbuchhaltung, Version 7.2 vom 18.03.2016, SDS GmbH
- 3 VA - Verbrauchsabrechnung IPSVE, Version 7.2 vom 07.04.2016, SDS GmbH

Benutzerdokumentation:

- 4 Dokumentation IPSVE Modul Debitorenbuchhaltung, Version 7.2 vom 23.06.2016, SDS GmbH
- 5 Anleitung mit der Schnittstelle zur Mobilien Zählerstands- erfassung (MZE) in IPSVE-VA vom 01.06.2016, SDS GmbH
- 6 Grundmodul IPSVE, Version 7.2 vom 23.06.2016, SDS GmbH
- 7 Dokumentation IPSVE Modul Verbrauchsabrechnung, Version 7.2 vom 22.06.2016, SDS GmbH
- 8 Kundenmitteilung an alle Nutzer des Programms IPSVE Kurzübersicht - Änderungen der IPSVE-Updates vom 09.11.2012, 14.10.2013, 30.01.2015, 06.01.2016 und 12.01.2016, SDS GmbH

Prüfergebnis

- Der Prüfgegenstand erfüllt alle anwendbaren Muss-Kriterien der fachübergreifenden Programmanforderungen (FÜ.B).
- Der Prüfgegenstand erfüllt alle anwendbaren Muss-Kriterien der fachspezifischen Programmanforderungen (SA.B).

Zusammenfassung des Anforderungskataloges für fachübergreifende Programmanforderungen (FÜ.B)

Geltungsbereiche

PBD **P**ersonen **B**ezogene **D**aten

IOB **I**nternet **O**rientierte **B**edienung

SIG **SIG**naturverwendung

Programmanforderungen

FÜ01 Informationsdarstellung

FÜ02 Programminteraktion

FÜ03 Berechnungen im Programm

FÜ04 Allgemeiner Zugriffsschutz

FÜ05 Personendatensperrung, -auskunft und -übermittlung

FÜ06 Schutz von Stamm- und Bewegungsdaten

FÜ07 Zuverlässigkeit und Service

FÜ08 Dokumentation

FÜ09 Schnittstellen

FÜ10 Mandantenfähigkeit

FÜ11 Internetgestützte Programmnutzung

FÜ12 Komponenten zur Unterstützung der elektronischen
Signatur

Zusammenfassung des Anforderungskataloges für Kommunale Steuern und Abgaben (SA.B)

Geltungsbereiche

GRS	Grundsteuer
GWS	Gewerbesteuer
HDS	Hundesteuer
STB	Straßenausbaubeiträge
ERB	Erschließungsbeiträge
TWB	Trinkwasseranschlussbeiträge
AWB	Abwasseranschlussbeiträge
GLK	Globalkalkulation
SRG	Straßenreinigungsgebühr
AFG	Abfallgebühren
TWG	Trinkwassergebühren
AWG	Abwassergebühren
NWG	Niederschlagswassergebühren

Programmanforderungen

SA01	Pflege der Abgabearten
SA02	Verwaltung der Personenkonten
SA03	Speicherung der Abgabebetatbestände
SA04	Veranlagung / Erhebung
SA05	Bescheiderstellung