

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**btf/is-Breitenfelder Gesellschaft für
Informationssysteme mbH
Pirolweg 4
65527 Niedernhausen**

für das Programm

KAI Version 2.01

die Erfüllung der Anforderungen aus den Katalogen

OKKSA FÜ.B V3.1 und KI.B V1.1

des OKKSA e. V. für die geprüften Funktionsbereiche, die
gemeinsam mit den Prüfanforderungen in der Anlage zum
Zertifikat zusammenfassend aufgelistet sind.

Die Anlage ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 4 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem zugehörigen
Prüfbericht und ist bis zum 31.01.2013 gültig.



Voluntary Validation

© 2010 TÜVIT GmbH - Member of TÜV NORD Group

Zertifikat-Registrier-Nr.:
TUVIT-GFP6353.10

13

Essen, 27.01.2010

Dr. Christoph Sutter
Leiter Zertifizierungsstelle

TÜV Informationstechnik GmbH
Unternehmensgruppe TÜV NORD
Langemarckstraße 20
45141 Essen
www.certuvit.de

The logo for OKKSA e.V. features a red square with a white swoosh to its left, followed by the text 'OKKSA e.V.' in red.

OKKSA e.V.
Dresden
www.okksa.de

Zertifikat

Prüfbericht

- „Prüfbericht zur Prüfung des Programms KAI Version 2.01“ der btf/is-Breitenfelder Gesellschaft für Informationssysteme mbH, Version 1.01 vom 22.01.2010, Dr.-Ing. Uwe Schwochert (TRUSTBIT Prüfstelle für Fachprogramme)

Anforderungskataloge

- „Anforderungskatalog für Fachprogramme in der Öffentlichen Verwaltung, Teilbereich Fachübergreifende Programmanforderungen (FÜ.B)“, Version 3.1, September 2006, OKKSA e.V.¹
- „Anforderungskatalog für Fachprogramme in der Öffentlichen Verwaltung, Teilbereich Kommunale Inventarisierung (KI.B)“, Version 1.1, April 2009, OKKSA e.V.

Prüfobjekt

- Bei dem Produkt KAI, Version 2.01, der btf/is-Breitenfelder Gesellschaft für Informationssysteme mbH handelt es sich um eine Inventarisierungslösung für die öffentliche Verwaltung. Es dient der rechtskonformen Verwaltung beweglichen Sachanlagevermögens.
- Im Prüfverfahren kamen als Prüfobjekt die folgenden Programmmodule zum Einsatz:
 - Hauptmodul KAI, Version 2.01
 - Zusatzmodul Inventarbewegungen
- Die Testdurchführung erfolgte unter Verwendung des Prüfobjekts KAI in der Version 2.01-02.

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

Geprüfte Funktionsbereiche

TÜV[®]

Softwareleistungen zu

- finanzwirksamen Verfahren fachübergreifender Anforderungen (siehe OKKSA FÜ.B),
- Verwaltungsfunktionen von Inventargütern, die für eine ordnungsgemäße Inventur entsprechend den kommunalen Haushaltsvorschriften erforderlich sind (siehe OKKSA KI.B).

Voraussetzungen zur Vergabe des Prüfzeichens

- Nachweis mindestens der Erfüllung aller anwendbaren Muss-Kriterien der fachübergreifenden (FÜ.B) und anwendbaren fachspezifischen (KI.B) Anforderungen durch Anwendung folgender Testverfahren:
 1. Aufrufen von Programmfunktionen,
 2. Erfassung und Auswertung von standardisierten Testfällen,
 3. Interview zu Programmeigenschaften und
 4. Auswertung der Programm-Dokumentation.

Produktdokumentation

- Kundeninformation „Hallo KAI“ von Juli 2009, btf/is-Breitenfelder Gesellschaft für Informationssysteme mbH
- KAI Installation und Betrieb von Dezember 2009, btf/is-Breitenfelder Gesellschaft für Informationssysteme mbH
- Anwendungshandbuch KAI von Dezember 2009, btf/is-Breitenfelder Gesellschaft für Informationssysteme mbH

Prüfkomplexe zum Teilbereich „Fachübergreifende Programmanforderungen“ (FÜ.B)

1. Informationsdarstellung
2. Programminteraktion
3. Berechnungen im Programm
4. Allgemeiner Zugriffsschutz
6. Schutz von Stamm- und Bewegungsdaten
7. Datensicherung, Ablaufsicherheit, Schutz vor Datenverlust
8. Dokumentation
9. Schnittstellen
10. Mandantenfähigkeit
11. Internet- / Intranetgestützte Vorgangsbearbeitung

Die Bereiche

5. Personendatensperrung, -auskunft und -übermittlung
12. Komponenten zur Unterstützung der elektronischen Signatur

sind nicht im Programmumfang enthalten und damit auch nicht Gegenstand der Prüfung.

Prüfkomplexe zum Teilbereich „Kommunale Inventarisierung“ (KI.B)

TÜV[®]

1. Dokumentation der Inventarisierungssoftware
2. Allgemeine Anforderungen zur Speicherung der Inventargüter
3. Wertinformation zu den Inventargütern und Inventurvereinfachung
4. Typbildung und -verwaltung von Inventargütern
5. Bewertungsvereinfachung und Gruppierung von Inventargütern
6. Suchen und Übersichten
7. Unterstützung der Inventur
8. Schnittstellen zur Anlagenbuchführung, Export- und Import von Inventardaten
9. Mobile Inventarerfassung