

## Programmfreigabeerklärung

Bezeichnung der Anwendung:	KPP-Prüfungstool (SQL)	Version:	<b>Frontend 5.0</b> vom 21.03.2013 <b>Datenbank 5.0</b> vom 04.03.2013
<b>Kurzbeschreibung der IT-Anwendung</b>			
<p>Die Prüfungsstellen des SVBW und des RSGV haben ein KPP-Prüfungstool (SQL), bestehend aus einem MSAccess-Frontend und eine MS SQL Server 2005 Datenbank (Backend), entwickeln lassen, welches die Verbandsrevisionen und ggf. die Interne Revision bei der Bearbeitung von Kreditprüfungen unterstützt. Die wesentlichen Funktionen ermöglichen den Import von ausgewählten Kreditengagements aus einer DV-Schnittstelle des KPP-Auswahltools (SQL) sowie die zentrale Erfassung und Auswertung von Prüfungsergebnissen, Prüfungshandlungen und Prüfungsfeststellungen. Hierzu wurden von verschiedenen Prüfungsstellen Anforderungen definiert, die im Programm entsprechend umgesetzt wurden.</p> <p>Das KPP-Prüfungstool ist dementsprechend an den Anforderungen der Prüfungsstellen angelehnt, es wird jedoch auch interessierten Sparkassen zur Verfügung gestellt.</p> <p>Für das KPP-Prüfungstool werden neben den Installationspaketen Installationsbeschreibungen und ein Benutzerhandbuch zur Verfügung gestellt.</p>			

### Erklärung der für die Programmierung Verantwortlichen

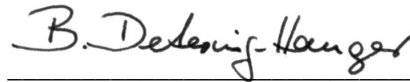
Das dv-technische Konzept wurde - wie von den Prüfungsstellen vorgegeben und in dem Anwenderhandbuch beschrieben - umgesetzt und entsprechend dokumentiert. Das Programm erfüllt die in dem Anwenderhandbuch beschriebenen Anforderungen. Die Anwendung wurde getestet. Probleme sind nicht bekannt.

Die Version 5.0 basiert auf der freigegebenen Vorversion 4.9 (Freigabeerklärung vom 23. Juli 2012). Die neue Version ist sowohl in der Umgebung Windows XP / Microsoft Office 2003 als auch in der Anwendungsumgebung Windows 7 / Microsoft Office 2010 fehlerfrei lauffähig. In der Betriebsart "Netz" ist es nunmehr auch dem Teamprüfer möglich, Fälle aus dem Auswahltool zu übernehmen. Bei Anlage der Prüfung kann jetzt das Kürzel für die Sicherungsdatei selbst festgelegt werden. Solange noch keine Prüfungsfälle übernommen wurden, lassen sich Pflichtkataloge nun auch in den Prüfungsstammdaten definieren. Kunden haben nun die Möglichkeit, eigene Word-Vorlagen in KPPPT einzubinden, bei denen eine Vielzahl von Textmarken aus dem Datenbestand der jeweiligen Prüfung bzw. des jeweiligen Prüfungsfalls befüllt werden. Neue Vorlagen können über die Stammdatenverwaltung erstellt werden; in diesem Zusammenhang wird ein Tool zum einfachen Einfügen der Textmarken in das Dokument über eine Symbolleiste zur Verfügung gestellt. Darüber hinaus kann ein Textmarkentestdokument erzeugt werden, das alle verfügbaren Textmarken mit ihrer Beschreibung und ihrem aktuellen Inhalt auflistet. Wird in den Prüfungsstammdaten das Feld "Prüfungssperre" gesetzt, können keine Fälle mehr bearbeitet werden. Ferner gibt es nunmehr für den Import in eine zentrale Datenbank eine Batchimport-Funktion.

Bezüglich der vorgenommenen Fehlerbereinigungen verweisen wir auf das Änderungsprotokoll auf unserer Homepage.

Ettenheim, den 4. April 2013

Ort, Datum



---

für DETHEC Solutions  
Brigitte Detering-Hauger

### **Erklärung der für das fachliche Konzept verantwortlichen Prüfungsstelle des SVBW**

Die Anwendung entspricht aus fachlicher Sicht den in dem Anwenderhandbuch beschriebenen Anforderungen. Von der Funktionsfähigkeit, insbesondere den vorgenommenen Anpassungen basierend auf der Version 4.9, haben wir uns überzeugt und dies entsprechend dokumentiert. Aus Sicht der Prüfungsstelle des SVBW bestehen keine Bedenken bezüglich des Einsatzes der Anwendung.

Stuttgart, den 4. April 2013

Ort, Datum



---

für die Prüfungsstelle des SVBW  
Thomas Roth

### **Erklärung der Prüfungsstelle des RSGV**

Die Entwicklung des KPP Prüfungstools - einschließlich der aktuellen Weiterentwicklung - wurde durch die Prüfungsstelle des SVBW begleitet. Die Anwendung entspricht aus fachlicher Sicht den in dem Anwenderhandbuch beschriebenen Anforderungen. Qualitätssicherungsmaßnahmen sind entsprechend dokumentiert. Die Anwendung wurde umfangreich getestet. Von der Funktionsfähigkeit haben wir uns überzeugt. Aus Sicht der Prüfungsstelle des RSGV bestehen keine Bedenken bezüglich des Einsatzes der Anwendung.

Düsseldorf, den 16. April 2013

Ort, Datum



---

für die Prüfungsstelle des RSGV  
Wolfgang vom Bruch