



Neuerungen

IDEA App TAP

Version 3.0

Mit der neuen Version 3.0 erscheint die bewährte App TaxAudit Professional erstmals unter ihrem neuen Namen **TAP**.

Die aktuelle App begeistert mit umfangreichen **Neuerungen und Aktualisierungen**.

Um Kassendaten gemäß den Vorgaben der **Digitalen Schnittstelle der Finanzverwaltung für Kassensysteme (DSFinV-K)** importieren und aufbereiten zu können, wurde eine **eigens dafür entwickelte Herstellerspezifische Schnittstelle (HSS)** implementiert. Neben einer entsprechenden Datenanforderung bringt die neue App dazu auch **fünf neue Prüfungsschritte** mit, die eine **Prüfung von Kassendaten nach DSFinV-K-Gesichtspunkten** ermöglichen.

Darüber hinaus punktet die App mit **drei neuen Prüfungsschritten zur Ziehung verschiedener Stichproben**, die auf eine beliebige IDEA Datei ausgeführt werden können.

Komplettiert wird das umfassende Angebot neuer und verbesserter Funktionen durch zahlreiche **Erweiterungen und Aktualisierungen bestehender Prüfungsschritte sowie neue und aktualisierte Herstellerspezifische Schnittstellen und Datenanforderungen**.

Ein Aufruf der Prüfungsschritte ist dabei über **unterschiedlich strukturierte Navigationsbäume** möglich, die nun auch die Bedürfnisse von **Internen Revisoren** sowie von **Anwendern, die bislang mit der IDEA App Audit Data Analytics gearbeitet haben**, berücksichtigen.

Um Ihnen den Einstieg in die Arbeit mit der aktuellen Version zu erleichtern, finden Sie hier einen kurzen Überblick über alle neuen Features.

Update von der IDEA App TaxAudit Professional 2.0 auf die IDEA App TAP 3.0

Einfacher und schneller Import der App

Bei der neuen Version der IDEA App TAP handelt es sich um eine Vollversion. Diese Version kann für Neuinstallationen ebenso verwendet werden wie für ein Update einer bereits bestehenden Version.

Es gibt zwei Möglichkeiten, die neue App nach IDEA zu importieren:

1. Wenn IDEA geschlossen ist, importieren Sie die App einfach über einen **Doppelklick**.
2. Importieren Sie die App über den Assistenten **App-Management** innerhalb von IDEA.

Sie benötigen keine Administratorrechte, um die App zu importieren.

Eine ausführliche Anleitung zum Import der aktuellen Version finden Sie in der Datei „Installationsanweisungen_IDEA_App_TAP_V3.0.pdf“.

Bitte beachten Sie auch die Systemvoraussetzungen, die in der Datei „Systemvoraussetzungen_IDEA_App_TAP_V3.0.pdf“ enthalten sind.

Beide Dateien befinden sich im Download-Paket der App.

Neuerungen und Erweiterungen

Alternative Strukturbäume im Prüfungsschritt-Navigator

Erstmalig bestehen in den beiden Modulen **Auswahl und Durchführung von Prüfungsschritten** und **Ergebnisse und Berichte** in SmartAnalyzer über den Prüfungsschritt-Navigator durch mehrere unterschiedlich gegliederte Navigationsbäume alternative Zugriffsmöglichkeiten auf alle enthaltenen Prüfungsschritte.

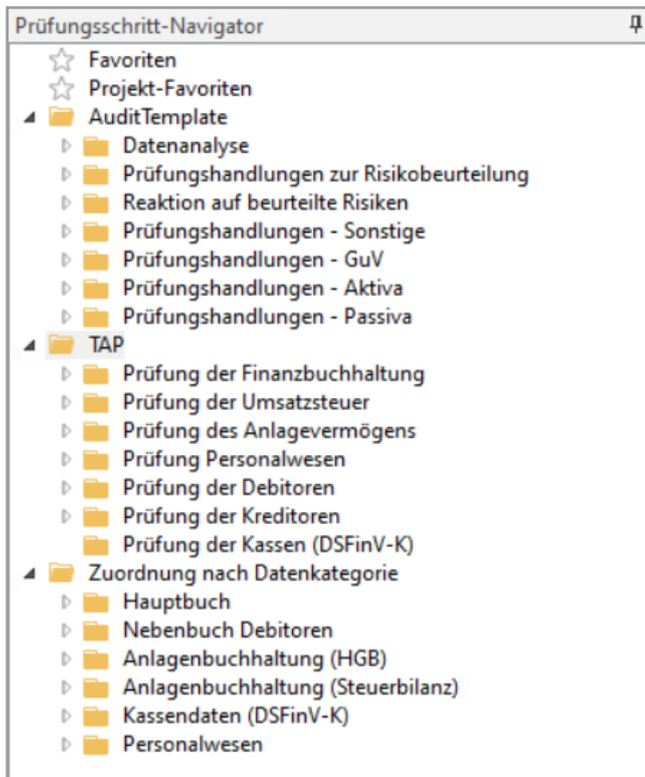
Neu ist die Ansicht **AuditTemplate** zur Unterstützung von Anwendern, die einen **Umstieg von der nicht mehr weiterentwickelten IDEA App Audit Data Analytics** auf die App TAP vollzogen haben.

Ebenfalls neu hinzugefügt wurde der Strukturbaum **Zuordnung nach Datenkategorie** mit einer Kategorisierung der Prüfungsschritte **aus Sicht der Internen Revision**.

Darüber hinaus fand eine **Umbenennung des bisherigen Navigationsbaums TaxAudit in TAP** statt.

Bitte beachten Sie:

Bei den verschiedenen Navigationsbäumen handelt es sich lediglich um unterschiedliche Ansichten. Die daraus aufgerufenen Prüfungsschritte sind jeweils identisch.



Strukturbäume im Prüfungsschritt-Navigator

Umbenennung der App in TAP

Im Zuge der oben beschriebenen Öffnung der App hin zu Anwendern unterschiedlicher Zielgruppen wird nun auch die App als Ganzes **unter dem Namen TAP fortgeführt**. Zusammen mit dem neuen Angebot an Navigationsbäumen soll damit die breitere Ausrichtung der App abgebildet werden.

Neue Herstellerspezifische Schnittstelle und Prüfungsschritte für den Import und die Prüfung von Kassendaten gemäß DSFinV-K

Die neue Version der App wartet mit einer komfortablen neuen Schnittstelle auf, mit der **Kassendaten im Rahmen der Bundeskonventionen zur Digitalen Schnittstelle der Finanzverwaltung für Kassensysteme (DSFinV-K)** auf Tabellen- und Feldebene im Hinblick auf Vollständigkeit sowie auf Korrektheit der Daten- und Feldtypen **validiert und importiert** werden können.

Die neue Version der App wartet mit einer komfortablen neuen Schnittstelle auf, mit der **Kassendaten im Rahmen der Bundeskonventionen zur Digitalen Schnittstelle der Finanzverwaltung für Kassensysteme (DSFinV-K)** auf Tabellen- und Feldebene im Hinblick auf Vollständigkeit sowie auf Korrektheit der Daten- und Feldtypen **validiert und importiert** werden können.

Digitale Schnittstelle der Finanzverwaltung für Kassensysteme (DSFinV-K)

Auswahl der Importquelle:
 Ordner index.xml

Liste der index.xml-Dateien Aktualisieren

Name	Variante	Pfad	Mit Referenz identisch	Information	Details
<input checked="" type="checkbox"/> index.xml	V001	C:\Users\DOKU\Desktop\DSFinV-K\Digitale Schnittstelle FinV-K\3 Test Data\Testcase_v09\2020-08-17_1	Nein	Hinweise vorhanden	Anzeigen
<input checked="" type="checkbox"/> index.xml	V001	C:\Users\DOKU\Desktop\DSFinV-K\Digitale Schnittstelle FinV-K\3 Test Data\Testcase_v09\2020-09-14_2	Nein	Hinweise vorhanden	Anzeigen
<input checked="" type="checkbox"/> index.xml	V001	C:\Users\DOKU\Desktop\DSFinV-K\Digitale Schnittstelle FinV-K\3 Test Data\Testcase_v09\2020-09-14_3	Nein	Hinweise vorhanden	Anzeigen

Details zu den Tabellen Ausgewählte XML-Datei öffnen

Tabellenname	Ist in index.xml	Ist zusätzlich	Physischer Name in Referenz/index.xml	Pfad zur Datendatei	Datendatei der Referenz/index.xml	Hat zusätzliche Felder	Feldinformation
Stamm_Abschluss	Ja	Nein	cashpointclosing.csv	C:\Users\DOKU\Desktop\DSFinV-K\Digitale Schnittstelle FinV-K\3 Test Data\Testcase_v09\2020-08-17_1\cashpointclosing.csv	Ja	Nein	Anzeigen
Stamm_Orte	Ja	Nein	location.csv	C:\Users\DOKU\Desktop\DSFinV-K\Digitale Schnittstelle FinV-K\3 Test Data\Testcase_v09\2020-08-17_1\location.csv	Ja	Nein	Anzeigen
Stamm_Kassen	Ja	Nein	cashregister.csv	C:\Users\DOKU\Desktop\DSFinV-K\Digitale Schnittstelle FinV-K\3 Test Data\Testcase_v09\2020-08-17_1\cashregister.csv	Ja	Nein	Anzeigen
Stamm_Terminals	Ja	Nein	slaves.csv	C:\Users\DOKU\Desktop\DSFinV-K\Digitale Schnittstelle FinV-K\3 Test Data\Testcase_v09\2020-08-17_1\slaves.csv	Ja	Nein	Anzeigen

Daten importieren Temporäre Dateien nach Import löschen Abbrechen Hilfe

Schnittstelle für den Import von Kassendaten nach DSFinV-K

Um die anschließende Prüfung der importierten Daten zu unterstützen, beinhaltet die App **fünf neue Prüfungsschritte**, die ein **Profiling** der Kassendaten unter verschiedenen Gesichtspunkten ermöglichen.

Damit können Sie ermitteln,

- **welche Vorgangs- und Geschäftsvorfalltypen** verwendet wurden,
- ob es Auffälligkeiten bei der zeitlichen **Reihenfolge von Bon-Start, Bon-Ende und Kassenabschluss** gibt,
- ob **Bons in nur einer der Dateien „Bonkopf“ und „Bonpos“** vorhanden sind und
- ob **unzulässige Vorgangstypen** existieren.

	Prüfungssch...	Prüfungsschrittname
<input type="checkbox"/>	40000	Verwendete Vorgangstypen
<input type="checkbox"/>	40001	Verwendete Geschäftsvorfalltypen (Kassenabschlussmodul)
<input type="checkbox"/>	40002	Prüfung der zeitlichen Abfolge (Bon-Start, Bon-Ende, Kassenabschluss)
<input type="checkbox"/>	40003	Abgleich Bonkopf und Bonpos
<input type="checkbox"/>	40004	Unzulässige Vorgangstypen

Neue Prüfungsschritte zur Analyse von Kassendaten

Neue Prüfungsschritte für einfache und systematische Stichproben

Zur **Durchführung von Stichprobenverfahren** auf eine vom Anwender ausgewählte beliebige IDEA Datei wurden **drei neue Prüfungsschritte** in die App integriert, die unterschiedliche Prüfungen ermöglichen:

- **einfache Stichprobe** ohne Zurücklegen
- **systematische Stichprobe** ohne Zurücklegen – **Stichprobenanzahl**
- **systematische Stichprobe** ohne Zurücklegen – **Stichprobenintervall**

Die Datei, auf die Sie die Stichprobe ausführen wollen, können Sie auswählen, indem Sie in der Prüfungsübersicht hinter dem jeweiligen Prüfungsschrittname auf den Eintrag **Benötigt** klicken und im Parameterdialog nach der entsprechenden Datei, z. B. einer Datei aus Ihrem aktuellen IDEA Projekt, suchen.

	Prüfungssch...	Prüfungsschrittname	Mit Tag versehen	Eingabe
<input type="checkbox"/>	10296	Einfache Zufallsstichprobe		Benötigt
<input type="checkbox"/>	10297	Systematische Zufallsauswahl - Stichprobenanzahl		Benötigt
<input type="checkbox"/>	10298	Systematische Zufallsauswahl - Intervall		Benötigt

Neue Prüfungsschritte zur Stichprobenziehung

Aktualisierungen bestehender Prüfungsschritte

- Wenn bei den Prüfungsschritten **Vergleich Monatsverkehrszahlen - Pivot** und **Vergleich Quartalsverkehrszahlen - Pivot** das Feld mit der Kontobezeichnung mit dem entsprechenden Tag versehen und zugewiesen ist, wird es nun als Schlüsselfeld zusammen mit der Kontonummer verwendet. Hierdurch werden unterjährige Änderungen an Kontobezeichnungen ersichtlich. Eingblendete Zwischensummen können über die Einstellungen in der Pivot Tabelle wieder ausgeblendet werden.
- Überdies haben die Prüfungsschritte **Gültigkeit USt-IdNr. - Stammdaten** und **Gültigkeit USt-IdNr. - Bewegungsdaten** hinsichtlich des endgültigen Austritts des Vereinigten Königreichs aus der Europäischen Union per 31.12.2020 und der neu eingeführten Länderkennung „XI“ bei Umsatzsteuer-Identifikationsnummern für Nordirland ab 01.01.2021 ein Update erhalten.
- Des Weiteren ist bei dem Prüfungsschritt **Analyse Kontenkombinationen** das Feld mit dem Gegenkonto ab sofort kein Pflichtfeld mehr, und die Prüfungsschritte **Strukturanalyse - Fibu-Daten** sowie **Sachkonten mit unterschiedlichen Steuersätzen** wurden bezüglich ihres Verhaltens optimiert.

Bitte beachten Sie:

Wenn Sie bereits mit der vorangegangenen App-Version 2.0 gearbeitet haben und die neue Version 3.0 über die vorangegangene installiert haben, müssen Sie die Ansicht in der Prüfungsübersicht aktualisieren, damit die Änderungen an diesen Prüfungsschritten sichtbar werden. Klicken Sie dazu im Modul **Auswahl und Durchführung von Prüfungsschritten** in der Registerkarte **Ansicht** auf den Eintrag **Aktualisieren**.

Herstellerspezifische Schnittstellen

Neue Herstellerspezifische Schnittstellen

- ADDISON - AKTE (tse:nit & cs:Plus) (2.0.7)
- Agenda - Rechnungswesen (2.0.6)
- CSS AG - eGECKO (1.0.2)
- DSFinV-K (1.0.20)
- Infoma newsystem, Version 7 (ekom21) (2.2.2)
- PSIpenta finance (CSS eGECKO) (1.0.2)
- HMD - Finanzbuchhaltung (1.0.25)
- Infoma (2.0.5)
- Infor - Infor Finance (2.0.4)
- Infor - Infor Financial Management (2.0.4)
- Infor - Infor Global Financials (2.0.9)
- Infor- infor:Finance World Edition (2.0.9)

Aktualisierte Herstellerspezifische Schnittstellen

- 42 Software - 42 REWE (2.0.10)
- abas - ERP (1.0.16)
- ADDISON - Finanzbuchhaltung (2.0.16)
- ADDISON - tsenit (2.0.7)
- Agenda - Finanzbuchhaltung (1.0.13)
- AP - Varial World Edition (2.0.9)
- AUTOSYS - Finanzbuchhaltung (2.0.4)
- Comarch - Comarch Financials DKS (1.0.14)
- Comarch - Comarch Financials Suite (2.0.4)
- DATEV - Kanzlei-Rechnungswesen (2.0.17)
- DATEVpro (2.0.17)
- diComputer - diCOMMERCE REWE (2.0.10)
- Digitale LohnSchnittstelle (DLS) (2.5.1)
- DM EDV - DM SQL REWE (2.0.10)
- eurodata - edfibu-Finanzbuchhaltung (1.1.1)
- GWS - gevis-Warenwirtschaft (1.0.6)
- Mach AG (1.0.6)
- MegaPlus/K - Finanzbuchhaltung/Kostenrechnung (2.0.7)
- Microsoft - Microsoft Dynamics 365 Business Central (2.2.2)
- Microsoft - Microsoft Dynamics NAV (2.2.2)
- Microsoft Business Solutions - Apertum REWE (2.0.10)
- MSoft - SQL REWE - Pro Handwerk REWE (2.0.10)
- Navision - Rechnungswesen (2.2.2)
- nGroup - Evolution REWE (2.0.10)
- proALPHA - Finanzwesen (2.0.11)
- PSIPENTA - Finance (Varial World Edition) (2.0.9)
- SAGE - KHK-ClassicLine (2.0.9)
- SAGE - KHK-OfficeLine (2.0.4)
- Sage Bäurer - b2 Finanzmanagement (2.0.10)
- SAP - PBS Extraktmonitor (2.0.6)
- SAP - SAP DART (2.0.11)

- SAP - SAP GoBD (1.3.15)
- SAP - SmartExporter (2.0.9)
- SAP - TDS SAPconnect (2.0.4)
- SBS Software GmbH - Rewe plus (2.0.7)
- Schleupen - Addison csPlus (2.0.7)
- Scopevisio - FINANZEN (1.0.7)
- Semiramis - Semiramis 4.3 (2.0.9)
- Semiramis - Varial World Edition (2.0.9)
- Simba Computer Systeme GmbH - Simba Fibu (2.0.1)
- SoftM - DKS Finanzbuchhaltung (1.0.14)
- Step Ahead - Steps REWE (2.0.10)
- SYSKA - SQL REWE (2.0.10)
- syska ProFi (2.0.10)
- Varial Software AG - Varial Guide (2.0.4)
- Varial Software AG - Varial World Edition (2.0.9)
- Wago-Curadata - [tsenit] (2.0.7)
- Willcom - Olymp REWE (2.0.10)

Bereitstellung vorangegangener Versionen von Herstellerspezifischen Schnittstellen im Zentralarchiv

Unter dem Eintrag **Zentralarchiv** im Assistenten **Herstellerspezifische Schnittstellen** stehen Ihnen vorangegangene Versionen von Herstellerspezifischen Schnittstellen, die in früheren Versionen der App TAP beinhaltet waren, weiterhin zur Verfügung. Diese Versionen entsprechen technisch nicht mehr den in der IDEA App TAP 3.0 enthaltenen Versionen.

Haben Sie jedoch bereits Daten über die alte HSS importiert, können Sie in der neuen App-Version die Funktion **Importierte Daten aufbereiten** weiterhin mit der passenden HSS-Version der IDEA App TaxAudit Professional 2.0 ausführen. Ebenso ist gewährleistet, dass die Ausführungs- und Importprotokolle, die bei der Ausführung der alten Versionen der HSSen erstellt wurden, auch in der neuen App-Version angezeigt werden können.

In der App TAP 3.0 finden Sie folgende HSSen unter dem Eintrag **Zentralarchiv**:

- Agenda - Finanzbuchhaltung (1.0.13)
- Comarch - Comarch Financials Schilling (1.1.2)
- SAP - PBS Extraktmonitor - Anlagenbuchhaltung (1.0.10)
- SAP - PBS Extraktmonitor - Debitorenbuchhaltung (1.0.11)
- SAP - PBS Extraktmonitor - Finanzbuchhaltung (1.0.25)
- SAP - PBS Extraktmonitor - Kreditorenbuchhaltung (1.0.16)
- SAP - SAP DART - Anlagenbuchhaltung (1.0.23)
- SAP - SAP DART - Debitorenbuchhaltung (1.0.22)

- SAP – SAP DART – Finanzbuchhaltung (1.0.25)
- SAP – SAP DART – Kreditorenbuchhaltung (1.0.16)
- SAP – SmartExporter – Anlagenbuchhaltung (1.0.28)
- SAP – SmartExporter – Debitorenbuchhaltung (1.0.12)
- SAP – SmartExporter – Finanzbuchhaltung (1.3.31)
- SAP – SmartExporter – Kreditorenbuchhaltung (1.0.17)
- SAP – TDS SAPconnect – Anlagenbuchhaltung (1.0.19)
- SAP – TDS SAPconnect – Debitorenbuchhaltung (1.0.10)
- SAP – TDS SAPconnect – Finanzbuchhaltung (1.0.21)
- SAP – TDS SAPconnect – Kreditorenbuchhaltung (1.0.9)
- Simba Computer Systeme GmbH – Simba Fibu (1.0.20)

Datenanforderungen

Neue Datenanforderungen

- ADDISON - AKTE (tse:nit & cs:Plus) (1.0.1)
- CSS AG - eGECKO (1.0.0)
- DSFinV-K (1.0.0)
- PSIpenta finance (CSS eGECKO) (1.0.0)

Aktualisierte Datenanforderungen

- ADDISON - tsenit - Finanzbuchhaltung (1.0.1)
- Agenda - Rechnungswesen (2.0.0)
- proALPHA - Finanzwesen (1.0.3)
- SAP - SmartExporter - ADSx Kred (2.0.5)
- SBS Software GmbH - Rewe plus - Finanzbuchhaltung (1.0.1)
- Schleupen - Addison csPlus - Finanzbuchhaltung (1.0.1)
- SYSKA - EURO FIBU (2.0.0)
- Wago-Curadata - [tsenit] - Finanzbuchhaltung (1.0.1)

Unsere Angebote im Bereich TAP/TaxAudit

Besser prüfen mit der IDEA App TAP

Besuchen Sie unsere Online-Schulung und schöpfen Sie das volle Potential der App aus.

Datenanalyse in der Abschlussprüfung

Meistern Sie mit der IDEA App TAP die Herausforderungen bei der digitalen Datenanalyse.

Die IDEA App TAP auf einen Blick

Erfahren Sie mehr über die Vorteile der App und verschaffen Sie sich einen Überblick über die wichtigsten Funktionen.

Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns!



+49 211 520 59-430 od. +49 711 788 86-430



sales@audicon.net



www.audicon.net



Besuchen Sie uns – gerne auch online – in einer unserer Niederlassungen in Düsseldorf oder Stuttgart.