

# Was ist neu im Jahresrelease Haufe Advolux 2.800?

## 1. Neue Datenbank

Mit der Version 2.800 wird eine neue Datenbank installiert, die deutlich performanter ist und insbesondere den asynchronen Abfragemechanismus von Advolux unterstützt. Für den Anwender ist dieser Vorgang transparent (= wird nicht bemerkt), außer in einer deutlich verbesserten Performance bei großen Datenbanken und bei vielen gleichzeitig angemeldeten Anwendern.

Zugleich wird die maximal zulässige Anzahl der gleichzeitig angemeldeten Anwender auf 100 Arbeitsplätze erhöht.

## 2. Umstellung auf IBAN und BIC (Personen)

Alle Bankverbindungsdaten werden automatisch auf IBAN und BIC umstellt. Die bisherigen Daten (Bankleitzahl und Kontonummer) bleiben erhalten und können bei Bedarf bearbeitet oder verwendet werden.

Bei neu angelegten Personen wird nunmehr automatisch die IBAN und BIC abgefragt.

The image shows two side-by-side screenshots of a software dialog box titled "Bankverbindung bearbeiten". Each screenshot has a close button (X) in the top right corner and two tabs at the top: "IBAN" and "KtNr.". The left screenshot shows the "IBAN" tab selected, with the following fields: "Bankinstitut" (Berliner Volksbank), "BIC:" (BEVO DD BB), "IBAN:" (DE34 0000 1005 1234 5678 90), and "Inhaber (optional):" (Anton Muster). The right screenshot shows the "KtNr." tab selected, with the following fields: "Bankinstitut" (Berliner Volksbank), "BLZ: (veraltet):" (10090000), "Kto.: (veraltet):" (1234567891), and "Inhaber (optional):" (Anton Muster). Both screenshots have a help icon (question mark) and "Abbruch" and "OK" buttons at the bottom.

Wenn eine Bankleitzahl und eine Kontonummer vorhanden sind, aber keine IBAN, dann erscheint ein Symbol, mit dem die automatische Umrechnung durchgeführt werden kann.



Der Zugriff auf die Daten in den Dokument-Scripten erfolgt durch

- a) `<script>Text ("...PERSON.HAUPTBANK.BIC")</script>`
- b) `<script>Text ("...PERSON.HAUPTBANK.IBAN")</script>`
- c) `<script>Text ("...PERSON.HAUPTBANK.IBAN_BLOCK")</script>`

und führt zu

- a) BEVODEBB
- b) DE34000010051234567890
- d) DE34 0000 1005 1234 5678 90

### 3. Umstellung auf IBAN und BIC (Kanzleidaten)

Die Darstellung / Umstellung der Kontonummern für die Kanzlei ist identisch aufgebaut.

Advolux Kanzleidaten

Kontaktdaten der Kanzlei

Anschrift | **Kontaktdaten** | Aktenkreis | Rechnungskreis | Buchungskreis | Sonstiges

Telefon:  -

Telefax:  -

Bankinstitut:

BIC:

IBAN:

Auch hier erscheint ein Symbol, wenn die Umwandlung notwendig ist.  
Die Zugriffe auf die Kanzleidata in den Scripten sind wie folgt:

- a) `<script>Text ("SYS.KANZLEI.BIC")</script>`
- b) `<script>Text ("SYS.KANZLEI.IBAN")</script>`
- c) `<script>Text ("SYS.KANZLEI.IBAN_BLOCK")</script>`

und führen zu

- a) BEVODEBB
- b) DE34000010051234567890
- d) DE34 0000 1005 1234 5678 90

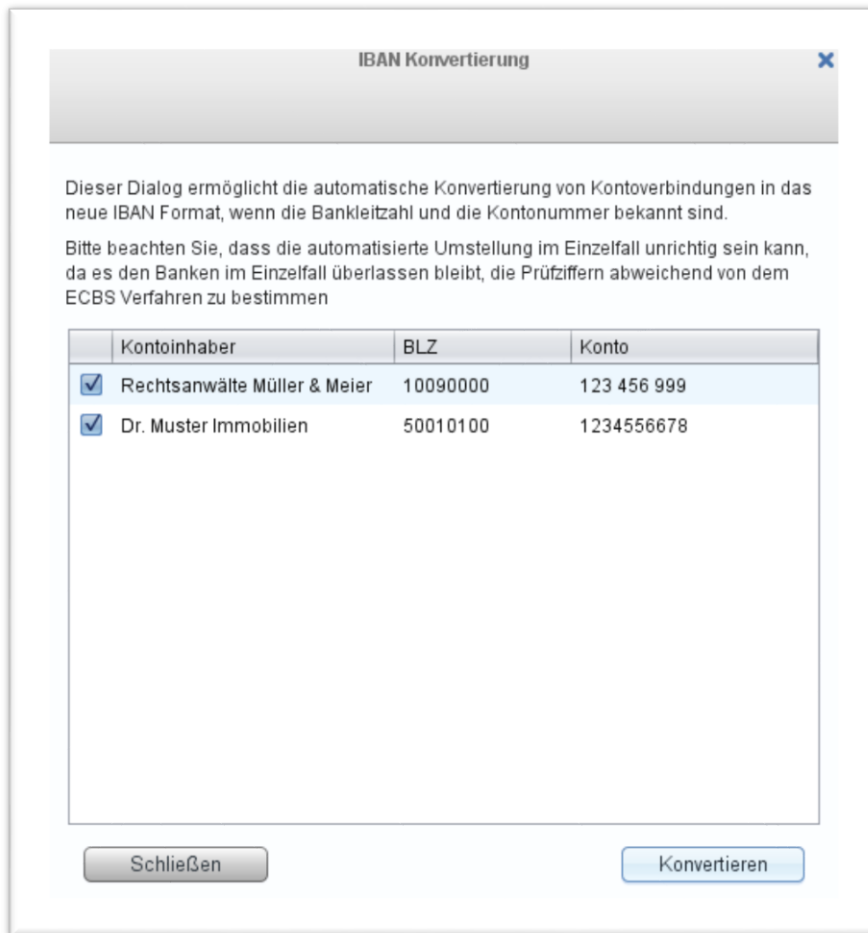
Der vorhandene Script `<script>Kanzleikonto()</script>` wurde angepasst und berücksichtigt nunmehr BIC und IBAN (in der Blockdarstellung). Dieser Script wird auch in der mitgelieferten Rechnungsvorlage verwendet. Der alte Script ist nunmehr unter `<script>KanzleikontoAlt()</script>` erreichbar.

#### 4. Automatische Konvertierung zu IBAN/BIC

Alle vorhandenen Kontoverbindungen von Personen können automatisch in das neue IBAN/BIC-Format konvertiert werden. Tippen Sie dazu „IBAN“ in das Suchfenster oben rechts in der Toolbar:



Es öffnet sich ein Dialog, der Ihnen das automatische Umwandeln von Kontoverbindungen aller vorhandenen Personen in das neue IBAN-Format ermöglicht. Hierzu müssen bei der jeweiligen Person Kontonummer und Bankleitzahl vorhanden sein. Bitte beachten Sie, dass es im Einzelfall der jeweiligen Bank überlassen ist, die Prüzfziffern abweichend vom ECBS-Verfahren zu bestimmen und somit die automatische Umwandlung dann unrichtig sein kann.



## 5. Automatische Speicherwarnung

Der Server versendet nun eine Speicherwarnung (Festplatte und Arbeitsspeicher), falls der aktuell verfügbare Arbeitsspeicher weniger als 50 MB beträgt. In diesen Fällen können Sie in der Anfangskonfiguration den zugesicherten (nicht notwendig benötigten) Arbeitsspeicher erhöhen. Die Speicherwarnung erhalten alle Anwender, in deren Einstellung der Hinweis auf Mitteilungen vom Server gesetzt ist.

## 6. Automatischer Selbsttest (im Servermodus)

Der Server führt vor dem Start einen automatischen Selbsttest durch und kann im Rahmen dieses Selbsttestes ggf. Fehler der Datenbank reparieren. Die originale Datenbank bleibt zu Sicherungszwecken immer erhalten.

## 7. Verbesserung der persönlichen Übersicht

Die Sichten der persönlichen Übersicht (Akten u. Personen, Termine u. Fristen, Aufgaben u. Vermerke, eigene Poststücke) werden nicht mehr durch eine Auswahlbox, sondern durch einen klickbaren Button dargestellt. Der Wechsel auf die verschiedenen Ansichten der persönlichen Übersicht benötigt jetzt nur einen Klick und nicht mehr die Auswahl aus einer Combo-Box.



Beim Öffnen einer Akte wird jetzt nicht mehr automatisch die Aktensicht voreingestellt, sondern die ausgewählte Sicht wird beibehalten.

## 8. Mehrere Rechnungs-, KfA- und Kostennotenvorlagen möglich

Beim Erstellen von Rechnungen kann (über die Zuordnung von Rechnungsvorlagen zu den Rechnungskreisen hinaus) auch individuell die passende Rechnungsvorlage ausgewählt werden. Zur Auswahl werden alle Dokumentvorlagen angeboten, die mit „Rechnung“ beginnen.

Beim Erstellen von Kostenanträgen kann ebenfalls aus mehreren eigenen Vorlagen ausgewählt werden, wenn diese Vorlagen mit „KfA“ beginnen. In gleicher Weise kann beim Erstellen von Kostennoten aus mehreren eigenen Dokumentvorlagen ausgewählt werden, wenn diese mit „Kostennote“ beginnen. An der automatischen Voreinstellung ändert sich in allen Fällen nichts.



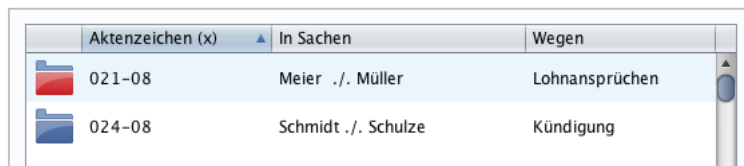
The screenshot shows a form with several fields and dropdown menus. The 'Vorschrift u. Steuer:' (Regulation and Tax) field is set to 'RVG 2013' and '19%'. The 'Rechnungsvorlage:' (Invoice Template) dropdown menu is open, showing options: 'Rechnung', 'Beratungshilfe', 'Prozeßkostenhilfe', and 'Rechnung Englisch'. The 'Rechnungskreis/Nr:' (Court/Case No.) field is 'US014-AB2013'. The 'Empfänger:' (Recipient) field is empty. The 'Streitwert:' (Dispute Value) field is '157,68 €'.

## 9. Sortierung im Akte-Öffnen-Dialog

Der Dialog zum Öffnen der Akten ermöglicht bereits seit der Version 2.702 das Sortieren nach verschiedenen Spalten (Aktenzeichen, Wegen, Referat ...). Die Sortierrichtung kann durch Klick auf die Spalte umgedreht werden. Bei der Verwendung eines eigenen (textuellen) Aktenzeichenformats wird nunmehr alphabetisch sortiert, während zuvor in der Reihenfolge der Anlage sortiert wurde. Um das vorherige Verhalten von Advolux bis einschl. Version 2.701 abzubilden, kann in der Datei 'luxclient.xml' der Schalter

```
<entry key="SORT_HISTORISCH_STATT_AKTENZEICHEN">JA</entry>
```

gesetzt werden. Wenn dieser Schalter gesetzt ist, sortiert Advolux in der Spalte „Aktenzeichen“ nach der Reihenfolge der Anlage, wobei auch hier die Sortierreihenfolge umgedreht werden kann. Die Sortierung nach anderen Kriterien bleibt unverändert. Wenn das o. g. Flag gesetzt ist, erhält die Spalte ein (x), um die geänderte Sortierung kenntlich zu machen.



Aktenzeichen (x)	In Sachen	Wegen
021-08	Meier ./ Müller	Lohnansprüchen
024-08	Schmidt ./ Schulze	Kündigung

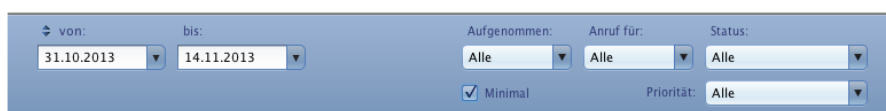
## 10. Anrufliste implementiert

In Advolux ist jetzt eine netzwerkfähige Anrufliste implementiert. Die Liste wird im gleichen Fenster wie die Telefonsuche dargestellt und kann aus jeder Programmsituation heraus aufgerufen werden. Soweit das Menü durch eine laufende Transaktion nicht erreichbar ist, können die Befehle

- Telefonnummer suchen
- Anrufliste zeigen
- Neuer Telefonanruf

auf Tastenkürzel gelegt werden. Alternativ kann das Telefon/Anruf-Fenster dauerhaft geöffnet bleiben.

Die Anrufe können nach verschiedenen Kriterien gefiltert werden (z. B. „Zeitraum“, „Status“, „für wen der Anruf bestimmt war“ usw.)







von: 31.10.2013 bis: 14.11.2013





Aufgenommen: Alle Anruf für: Alle Status: Alle





Minimal Priorität: Alle

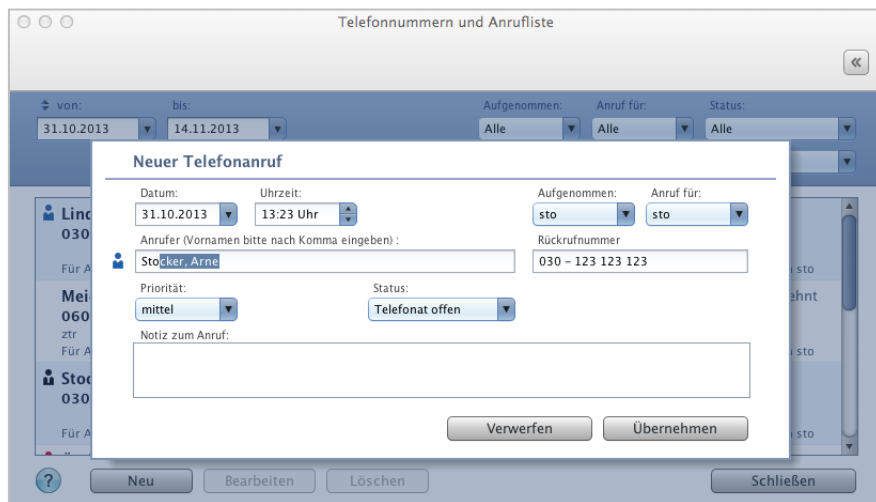
Die Einträge können minimiert dargestellt werden

 <b>Testperson, Karl-Heinz</b>	10.03.14 - 15:16 Uhr	 Telefonat offen
 <b>Muster, Anton</b>	10.03.14 - 15:16 Uhr	 Telefonat offen

oder detailliert

 <b>Testperson, Karl-Heinz</b> <b>030 12345678</b>	10.03.14 - 15:16 Uhr	 Telefonat offen
Für Arne Stocker	Priorität: mittel	Aufgenommen von Sto
 <b>Muster, Anton</b> <b>04012345678</b>	10.03.14 - 15:16 Uhr	 Telefonat offen
Für Arne Stocker	Priorität: mittel	Aufgenommen von Sto

Ein Symbol markiert eine von Advolux gefundene Zuordnung (  für Mandanten,  für Gegner,  für Anwälte und  für sonstige Personen). Beim Eingeben von Personen ist eine Autovervollständigung implementiert, die zugleich versucht, aus den Eingaben eine Zuordnung zu vorhandenen Personen zu finden.



Mit der rechten Maustaste (Kontextmenü) kann darüber hinaus auch nachträglich die Zuordnung zu einer Person korrigiert werden, ohne den „Bearbeiten“-Modus zu starten.



## 11. Zuordnung der Anrufliste zur Person

Die zu einer Person erfassten Anrufe werden jetzt auch auf der Registerkarte „Anrufliste“ zu dieser Person dargestellt und können (wie im Telefonfenster) nach Datum, Status und Bearbeiter gefiltert werden. Darüber hinaus können über diese Seite ausgewählte Anrufe bearbeitet, gelöscht oder neue Anrufe zu der Person erfasst werden.

