



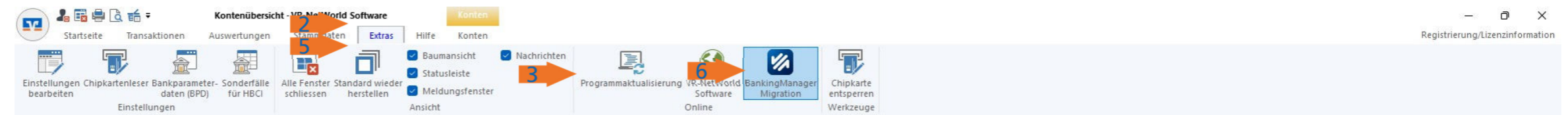
Banking Manager

Migration VR NetWorld

VR NetWorld

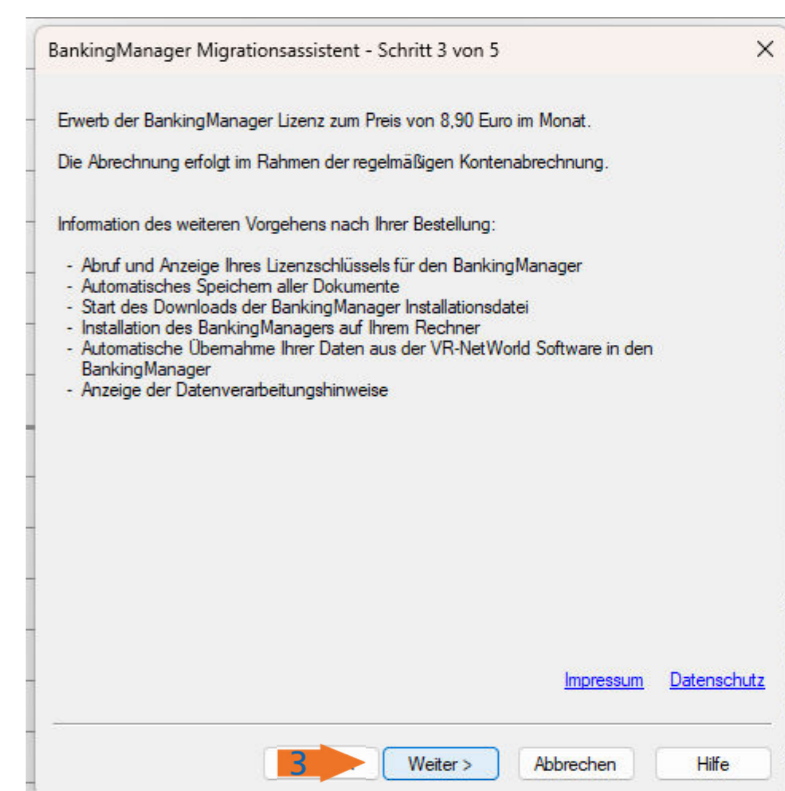
1. Falls Version < Version 8.08
2. Extras
3. Programmaktualisierung -> Update ausführen

4. Falls Version > = Version 8.08
5. Extras
6. Banking Manager Migration



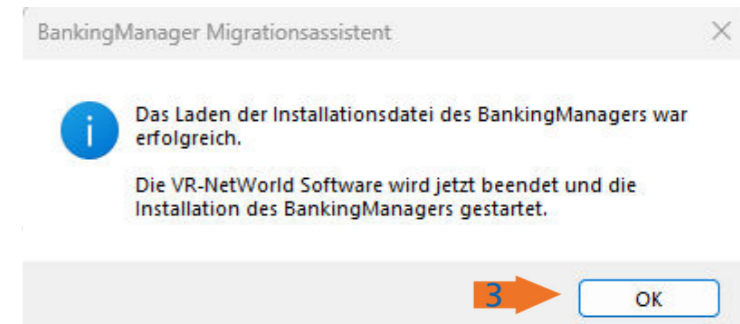
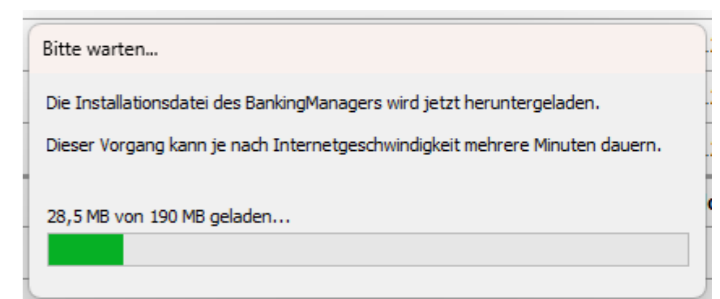
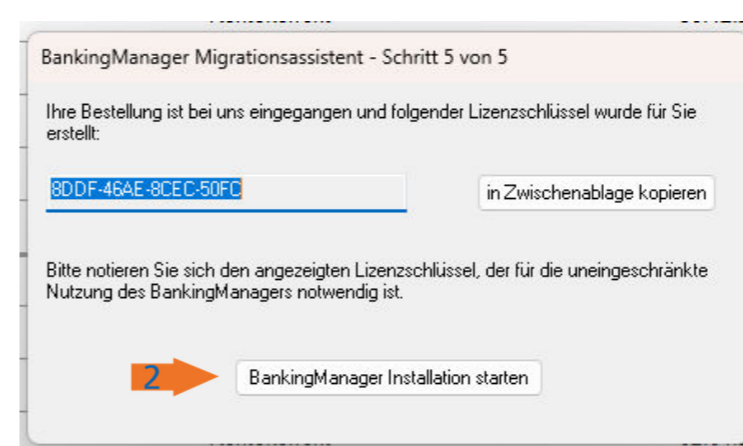
Banking Manager

1. Weiter
2. Weiter
3. Weiter



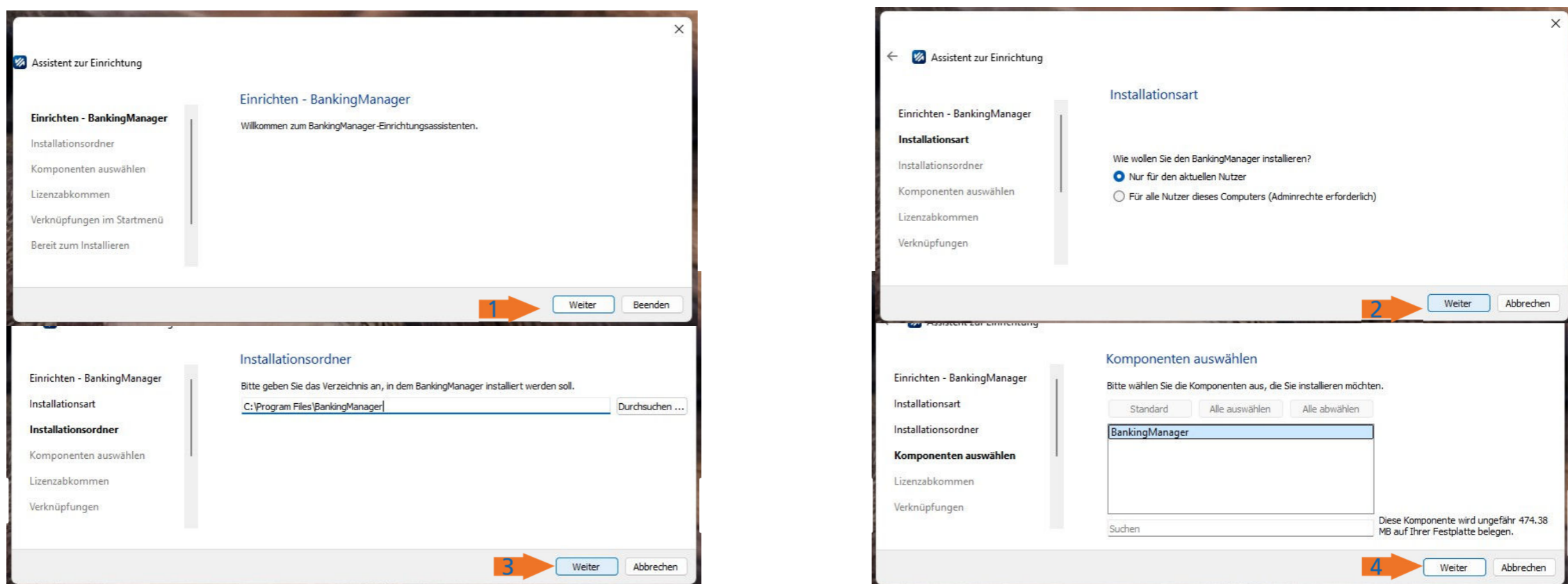
Banking Manager

1. Jetzt kostenpflichtig bestellen und installieren
2. BankingManager Installation starten
3. OK



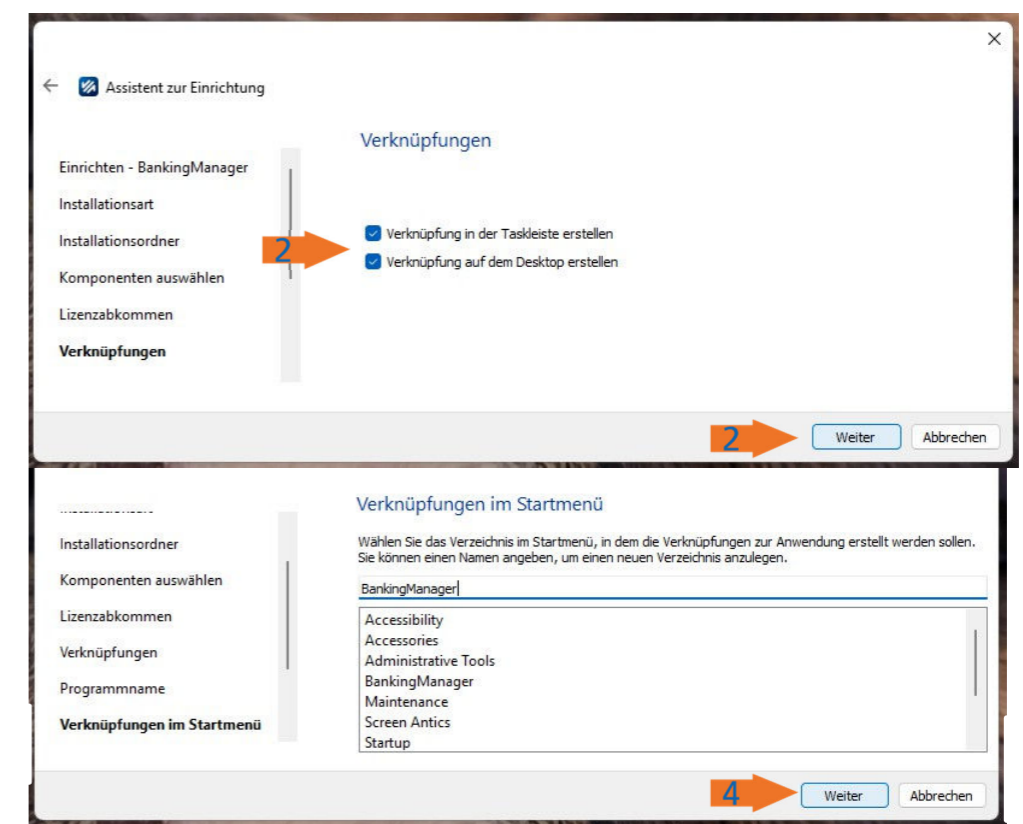
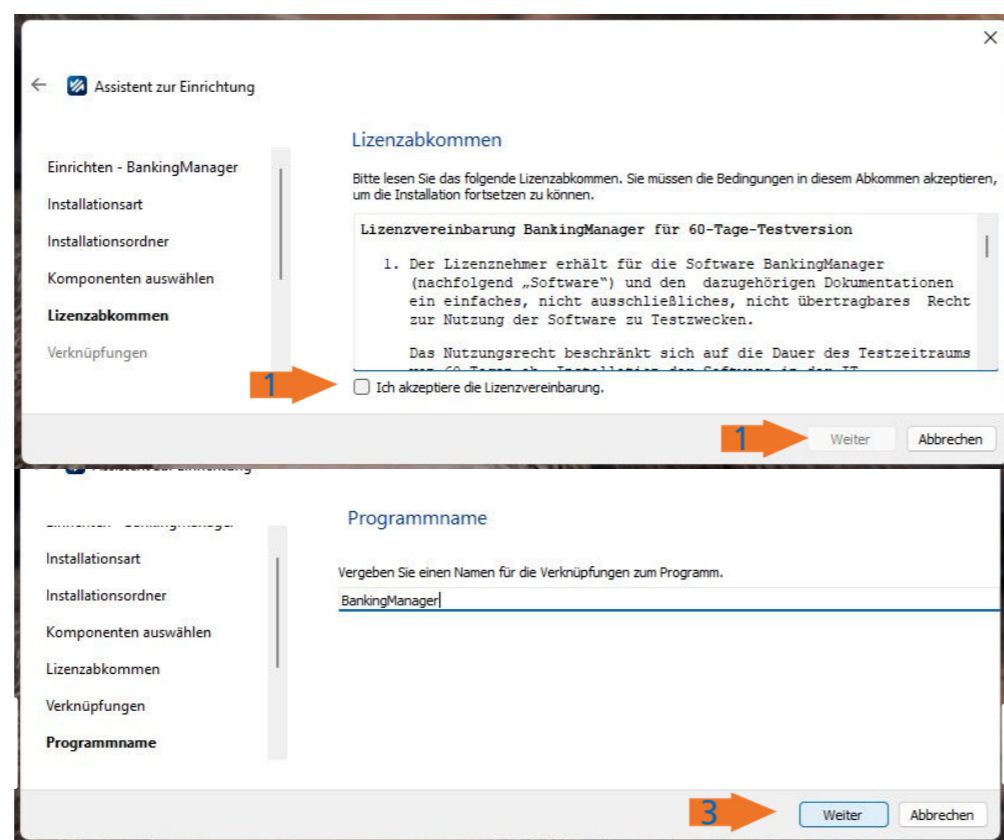
Banking Manager

1. Weiter
2. Weiter
3. Weiter
4. Weiter



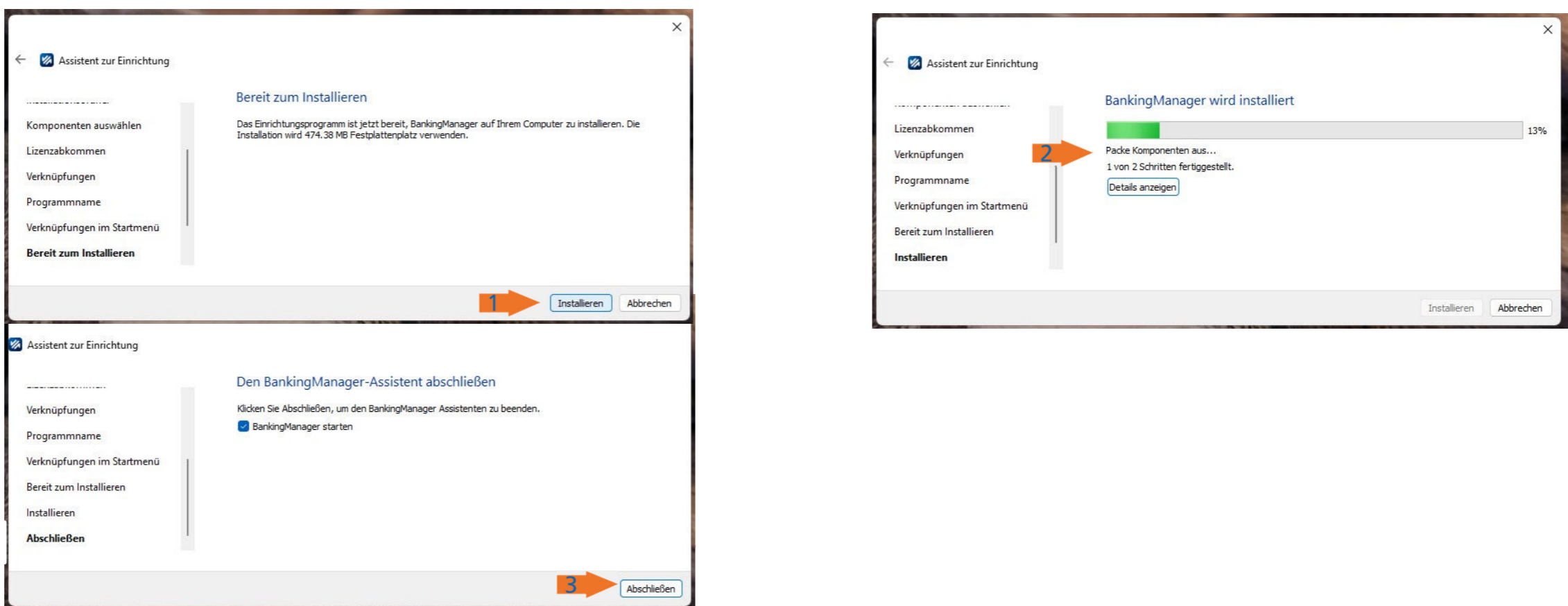
Banking Manager

1. Häkchen Lizenzvereinbarung und Weiter
2. Häkchen (wenn gewünscht) und Weiter
3. Weiter
4. Weiter



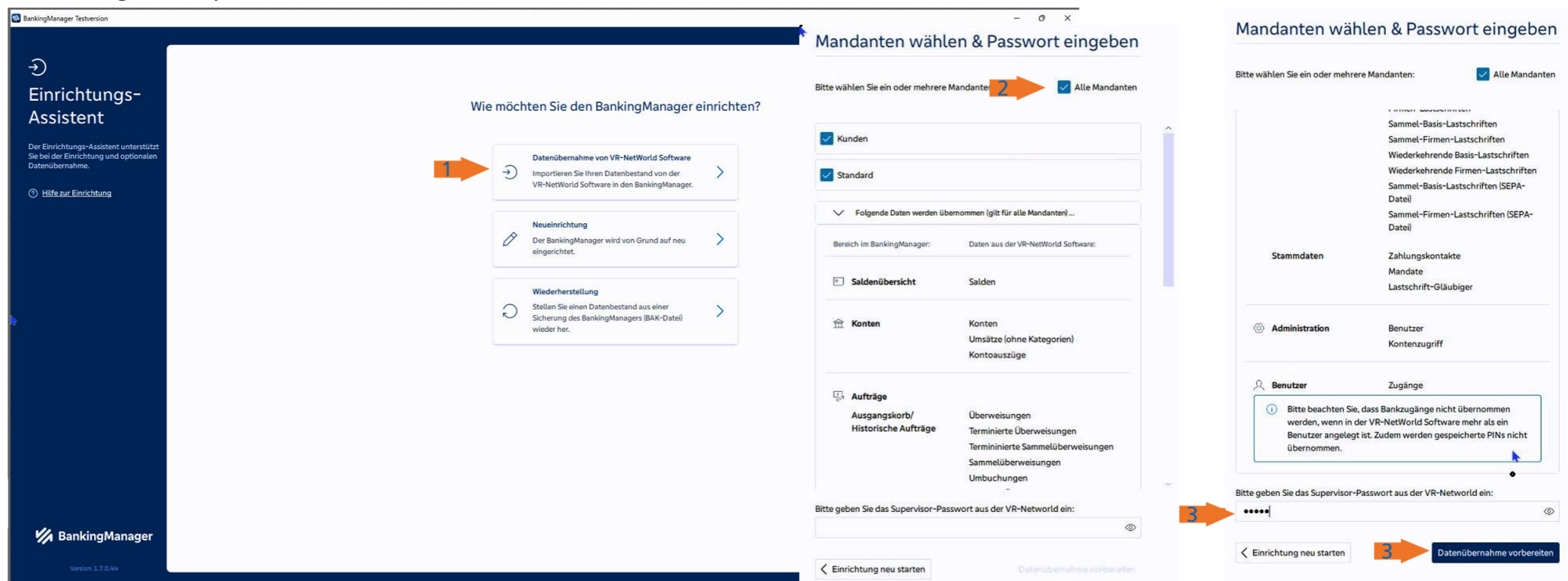
Banking Manager

1. Installieren
2. Installationsfortschritt
3. Abschließen



Banking Manager

1. Datenübernahme von VR-NetWorld Software
2. Auswahl der Mandanten
3. Eingabe Supervisor Passwort aus der VR NetWorld Software + Datenübernahme starten



Banking Manager

1. Administrator Zugang festlegen + Datenübernahme starten
2. Datensicherung ausführen
3. Datenübernahme erfolgreich !

Administrator anlegen

Der Supervisor aus der VR-NetWorld Software wird als Administrator im BankingManager übernommen.

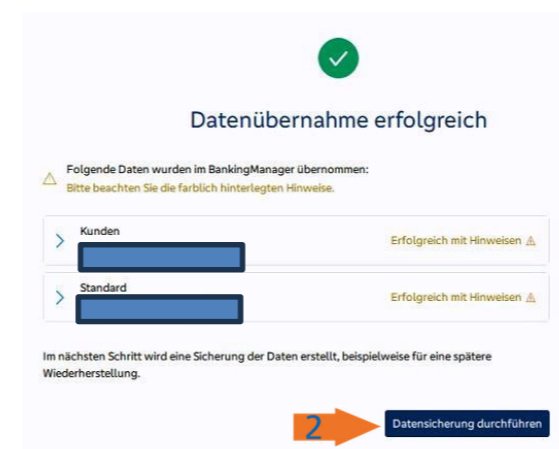
Wählen Sie die Administrator-Zuordnung für die zu importierenden Mandanten:

Den gleichen Administrator für alle Mandanten anlegen (einmal Daten erfassen)

Vorname:
Nachname:
Benutzername: Administrator
Dieser Benutzer wird automatisch zum Administrator.
Passwort: Mindestens 8 Zeichen.
Mindestens ein Sonderzeichen:
,<>{}+-&?*,%:^!=
Passwort bestätigen:
Passwörter stimmen überein.

Separate Administratoren anlegen (pro Mandant Daten erfassen)

[Einrichtung neu starten](#) **1** [Datenübernahme starten](#)



Daten nach Datenübernahme sichern

Gesichert werden alle relevanten Datenbanken, Konfigurationen und Kontoadzüge. Wählen Sie am besten einen anderen Speicherort als den Pfad von BankingManager, zum Beispiel eine externe Festplatte.

Speicherort: F:\BankingManager [Durchsuchen](#)

Dateiname: BankingManager- 20250708T1508.bak

Datensicherung erfolgreich

Die Datenübernahme aus der VR-NetWorld Software ist abgeschlossen.

3 [Fertig](#)

Banking Manager

1. Anmelden
2. Zugang synchronisieren
3. Jetzt synchronisieren

Willkommen beim BankingManager

Mandant: Standard

Benutzer: Administrator

Passwort: *****

Anmelden

BankingManager

Erste Schritte überspringen

Herzlich willkommen

Der BankingManager ist in wenigen Schritten einsatzbereit.

Die Datenübernahme aus der VR-NetWorld Software war erfolgreich. Sie können nun mit der weiteren Einrichtung des BankingManagers fortfahren.

Mindestens ein Zugang muss synchronisiert werden. Zugänge müssen vor der Nutzung zunächst mit der Bank synchronisiert werden. Unter dem Menüpunkt „Holger Kremer > Zugänge & Kartenleser“ sind die betroffenen Zugänge markiert. Bitte nehmen Sie dort die Synchronisierung vor.

Wie möchten Sie den BankingManager einrichten?

Einzelbenutzer: Starten Sie diese vereinfachte Einrichtung, wenn ausschließlich Sie selbst den BankingManager benutzen.

Mehrere Benutzer: Wählen Sie diese Option, wenn neben Ihnen weitere Benutzer den BankingManager verwenden.

BankingManager

Holger Kremer

Neuer Zugang Kartenleser einrichten

Benutzerdaten Sicherheit Einstellungen

Mindestens ein Zugang muss vor der Nutzung mit der Bank synchronisiert werden.

Jetzt synchronisieren

Banking Manager

1. PIN eingeben und PIN senden
2. TAN Verfahren auswählen
3. TAN-Verfahren ändern

The image consists of three side-by-side screenshots of a web-based banking application titled "Zugang aktualisieren".

Screenshot 1: Shows the initial step where a PIN needs to be entered. A text input field contains the PIN "12345678". An orange arrow labeled "1" points to the blue button "PIN senden".

Screenshot 2: Shows the second step where TAN methods are selected. A dropdown menu is open, listing "SecureGo", "Smart-TAN plus manuell", "Smart-TAN plus optisch / USB", "Smart-TAN photo", and "SecureGo plus [Direktfreigabe]". An orange arrow labeled "2" points to this dropdown.

Screenshot 3: Shows the third step where the TAN method is being changed. A dropdown menu shows "SecureGo plus [Direktfreigabe]" selected. Other options include "ChipTAN USB Kartenleser verwenden" and "TAN-Medium" with the option "ohne Bezeichnung". A blue button "TAN-Verfahren ändern" is visible. An orange arrow labeled "3" points to this screen.