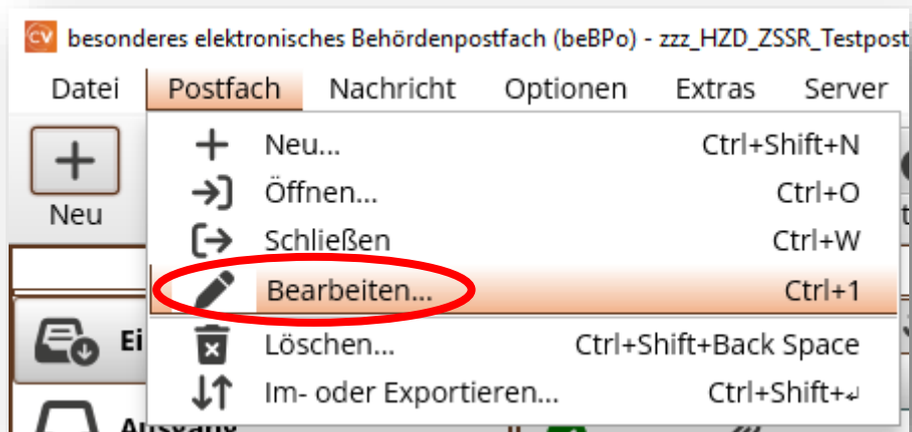
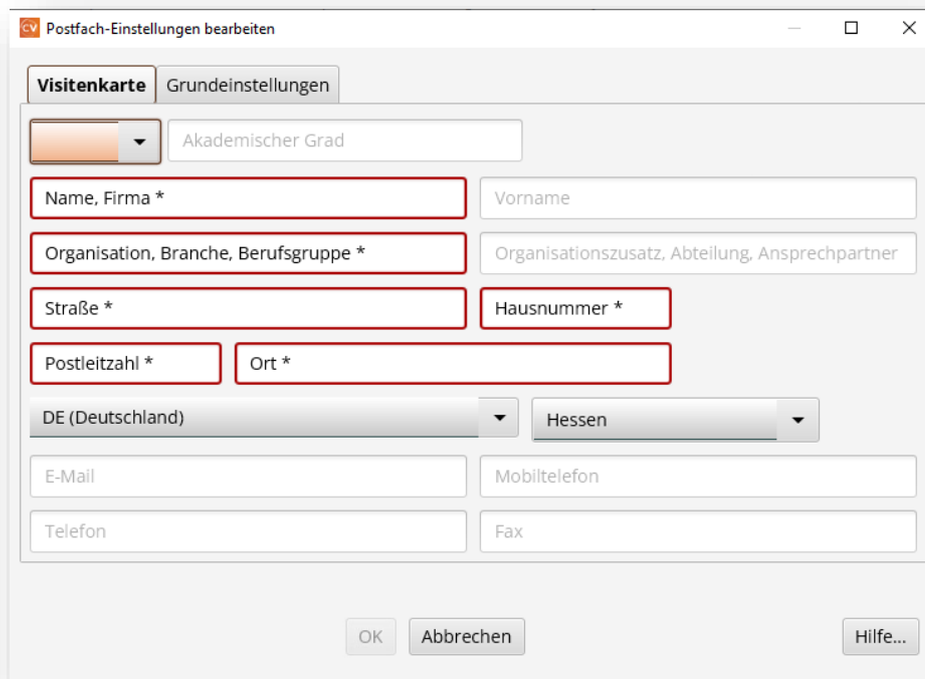


## Anleitung für die Erneuerung des Postfachzertifikates im COM Vibilia

1. COM Vibilia starten und Postfach öffnen
2. Menüpunkt Postfach → Bearbeiten... wählen



3. Visitenkarte prüfen

A screenshot of the 'Postfach-Einstellungen bearbeiten' dialog box. The 'Visitenkarte' tab is selected. The form contains several input fields: 'Akademischer Grad', 'Name, Firma \*', 'Vorname', 'Organisation, Branche, Berufsgruppe \*', 'Organisationszusatz, Abteilung, Ansprechpartner', 'Straße \*', 'Hausnummer \*', 'Postleitzahl \*', 'Ort \*', 'DE (Deutschland)', 'Hessen', 'E-Mail', 'Mobiltelefon', 'Telefon', and 'Fax'. The 'Name, Firma \*' field is highlighted with a red box. At the bottom, there are 'OK', 'Abbrechen', and 'Hilfe...' buttons.

**Hinweis:** Sofern Änderungen an der Visitenkarte vorgenommen werden, wird das Postfach auf dem Verzeichnis automatisch gesperrt!

4. Auf die Registerkarte *Grundeinstellungen* wechseln

Postfach-Einstellungen bearbeiten

Visitenkarte Grundeinstellungen

Akademischer Grad

Name, Firma \* Vorname

Organisation, Branche, Berufsgruppe \* Organisationszusatz, Abteilung, Ansprechpartner

Straße \* Hausnummer \*

Postleitzahl \* Ort \*

DE (Deutschland) Hessen

E-Mail Mobiltelefon

Telefon Fax

OK Abbrechen Hilfe...

5. Sie sehen Informationen zum aktuell verwendeten Postfachzertifikat.

Postfach-Einstellungen bearbeiten

Visitenkarte Grundeinstellungen

Postfachname

Postfachschlüssel

Erstellen... Auswählen...

**Inhaber** **Aussteller** **Gültig bis**

Details

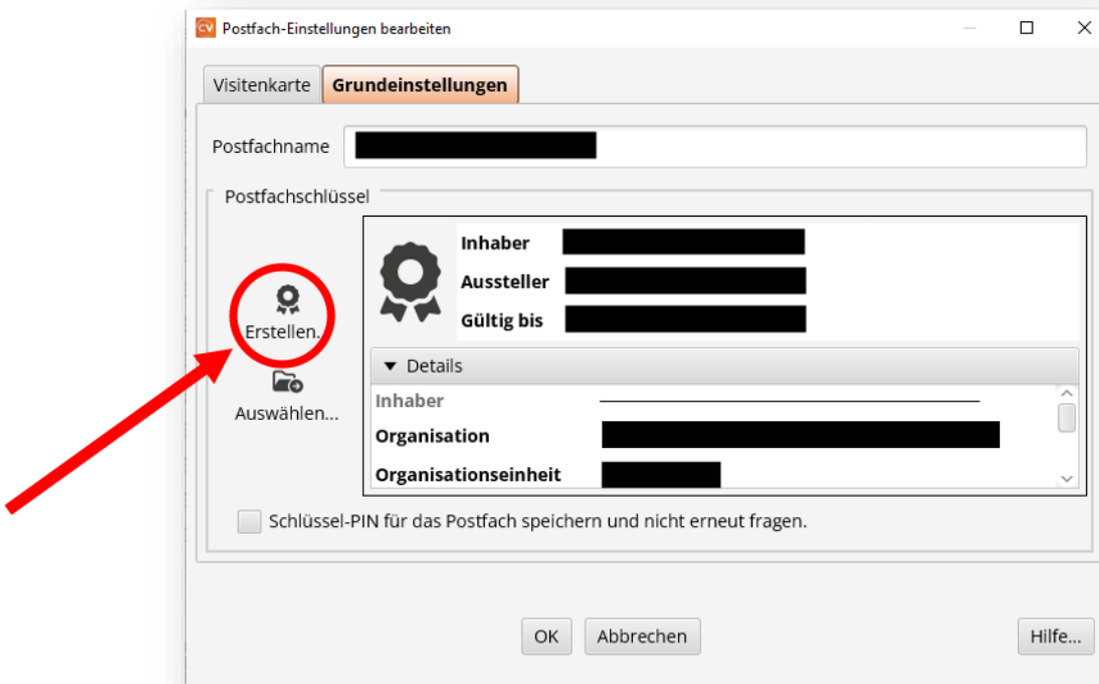
**Inhaber** **Organisation** **Organisationseinheit**

Schlüssel-PIN für das Postfach speichern und nicht erneut fragen.

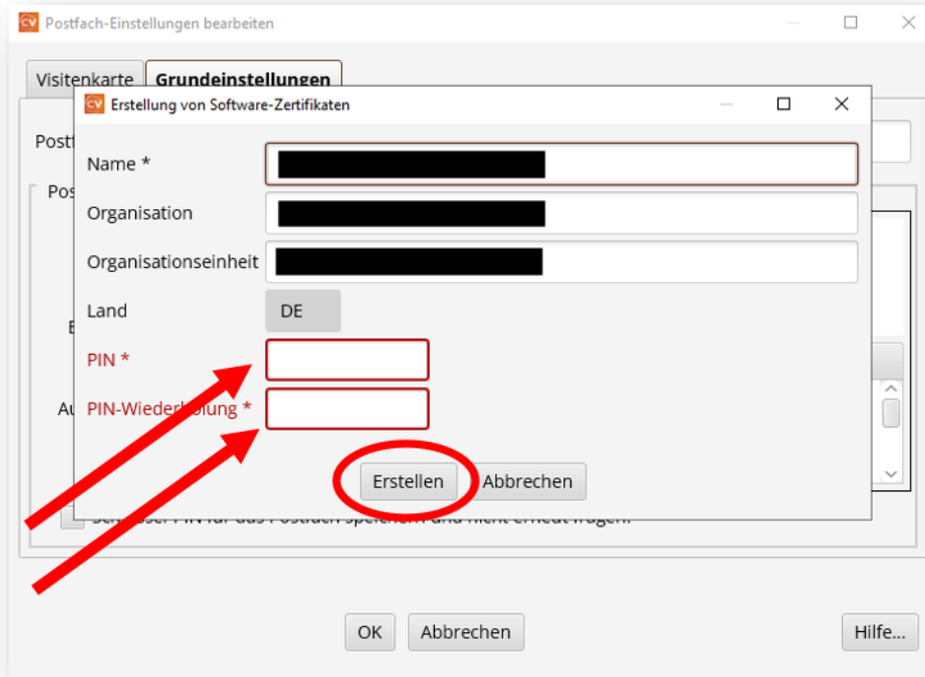
OK Abbrechen Hilfe...

Hinweis: Die Eintragung hinter dem hier zu sehenden Feld *Postfachname* ist beliebig wählbar und hat keine Auswirkungen nach außen.

6. „Erstellen...“ anklicken



7. PIN festlegen. Mit dem Button *Erstellen* wird ein neues Zertifikat erzeugt. Es öffnet sich ein Explorer-Fenster. Zertifikat an einem beliebigen, sicheren Ort abspeichern.



8. PIN erneut eingeben. Im vorhergehenden Fenster sollten nun die Informationen zum neuen Zertifikat angezeigt werden. Mit Klicken auf „OK“ wird das Zertifikat auf dem Verzeichnisdienst SAFE ausgetauscht und die Zertifikatserneuerung abgeschlossen.

