



## alphaflow Kassenbuch (alphaflow-cashbook) Leistungsbeschreibung

### 1 Überblick

Aufbauend auf der d.velop Plattform Leistungsbeschreibung gelten die folgenden weiteren Bestimmungen für die alphaflow Kassenbuch App.

#### 1.1 Funktionsumfang

Die alphaflow Kassenbuch App (technisch: alphaflow-cashbook) bietet die Möglichkeit Einnahmen und Ausgaben im Barzahlungsverkehr zu dokumentieren. Die fortlaufende Liste der Buchungen errechnet automatisch Kassenstände und zeigt Details zu den Einträgen. Die Belege sind als Anhänge verfügbar.

#### 1.2 Genutzte d.velop cloud platform Apps

Zusätzlich zu den d.velop Plattform Basis Apps (siehe Plattform Leistungsbeschreibung) nutzt die alphaflow Kassenbuch App die folgenden Apps.

- config-app
- dms-app
- httpgateway-app
- identityprovider-app

#### 1.3 Besitz der Inhalte

Alle Inhalte, die von ihnen oder ihren Mitarbeitern in der d.velop cloud importiert oder erstellt werden, bleiben in Ihrem Besitz.

### 2 Administration

#### 2.1 Support

Für die alphaflow Kassenbuch App wird im Rahmen des d.velop cloud Basis Supports unterstützt (siehe d.velop cloud Support Richtlinien).

#### 2.2 Backup und Disaster Recovery

Der Betreiber führt regelmäßige Backups der Inhalte analog zu dem beschriebenen Verfahren für die d.velop cloud Plattform Basis Apps durch (siehe d.velop cloud Plattform Leistungsbeschreibung).

#### 2.3 Datenlöschung

Die Datenlöschung wird analog zu den Bestimmungen der d.velop cloud Plattform durchgeführt (siehe d.velop cloud Plattform Leistungsbeschreibung).

### 3 Informationssicherheit

Die Sicherheit von Daten wird in der d.velop cloud Plattform durch eine Reihe technischer und organisatorischer Maßnahmen sichergestellt analog zur d.velop cloud Plattform (siehe d.velop cloud Plattform Leistungsbeschreibung).

#### 3.1 Datenstandort

Der Datenstandort richtet sich Analog der Bestimmungen zur d.velop cloud Plattform (siehe d.velop cloud Plattform Leistungsbeschreibung).

#### 3.2 Verschlüsselung von Inhalten ("data at rest")

Die Verschlüsselung von Inhalten ("data at rest") findet analog zu den Bestimmungen der d.velop cloud Plattform statt (siehe d.velop cloud Plattform Leistungsbeschreibung).

#### 3.3 Transportverschlüsselung("data in transit")



Die Transportverschlüsselungen ("data in transit") findet analog zu den Bestimmungen der d.velop cloud Plattform statt (siehe d.velop cloud Plattform Leistungsbeschreibung).

### **3.4 Isolation von Mandanten**

Die alphaflow Kassenbuch App sieht eine strikte Trennung der Daten unterschiedlicher Mandanten und Benutzern vor. Hierzu wird eine Kombination von Mandanten-ID und Benutzer-ID verwendet, welche immer eine gültige Benutzerauthentifizierung voraussetzt.

### **3.5 Isolation von Apps**

Die alphaflow Kassenbuch App ist technisch von anderen Apps streng isoliert analog zu den Bestimmungen der d.velop cloud Plattform (siehe d.velop cloud Plattform Leistungsbeschreibung).

### **3.6 Protokollierung von Zugriffen**

Alle Zugriffe auf die alphaflow Kassenbuch App werden protokolliert.