Inhalt

Inhaltsverzeichnis

Inhalt	1
AE Inventory App: Speichern in der Cloud, hier Google Drive	2
Hauptmenü. Aktion Eingaben ansehen auswählen	3
Daten Viewer. Funktion Export	4
Export. Speicherverzeichnis wählen	5
Speicherverzeichnis auf Google Drive umschalten	6
Drive Übergabeverzeichnis anlegen / wählen	7
Dateinamen eingeben, in Google Drive speichern	8
Daten in Google Drive gespeichert	9
Rechtliches	10

AE Inventory App: Speichern in der Cloud, hier Google Drive

Ihr habt mit der App AE Inventory App Daten erfasst und wollt diese nun in der Cloud speichern, damit ihr sie von anderen Punkten aus importieren und verarbeiten könnt. Hier zeigen wir am Beispiel von Google Drive, wie es geht. Achtung: Dieses Beispiel stellt zum Zeitpunkt der Erstellung eine Momentaufnahme da. Da die Cloud ein Produkt von Drittanbietern ist, kann dieser Funktionalitäten ändern, so dass die hier gezeigten Wege gffs nicht funktionieren und von Euch angepasst werden müssen.

Ausgangslage: Ihr habt mit der App AE INVENTORY einige Datensätze erfasst und wollt diese Daten nun als Datei from internen Speicher des Smartphone zur weiteren Verarbeitung in die Cloud exportieren.

Hauptmenü. Aktion Eingaben ansehen auswählen



Im Hauptmenü EINGABEN ANSEHEN auswählen startet den DATA VIEWER.

Daten Viewer. Funktion Export



Im DATA VIEWER werden alle bisherigen Eingaben aus dem internen Speicher des Smartphones angezeigt. Mit dem Button EXPORT können diese in eine Exportdatei übernommen werden.

Export. Speicherverzeichnis wählen.



Button EXPORT öffnet eine Dateiauswahl auf dem Smartphone. Üblicherweise befindet sich der Speicherort dort, wo zuletzt gespeichert wurde. Gemäß unserer Dokumentationen sollte es sich hierbei um das lokale Download Verzeichnis o.ä. handeln.

Speicherverzeichnis auf Google Drive umschalten



Speicherort umschalten auf DRIVE. In DRIVE umschalten auf MEINE ABLAGE.

Drive Übergabeverzeichnis anlegen / wählen



In MEINE ABLAGE haben wir uns ein Übergabeverzeichnis MOBILE DATEN erstellt. In dieses Verzeichnis wollen wir die Daten hinein speichern.

Dateinamen eingeben, in Google Drive speichern



In das Übergabeverzeichnis hinein wechseln, Dateinamen nach Wahl eingeben und speichern. Fertig! Nun befinden sich die gespeicherten Daten in einer Datei auf Google Drive und können beliebig verarbeitet werden. Achtung: Wenn die Daten gespeichert sind, können sie im DATEN VIEWER gelöscht werden. Sonst bekommt ihr die Daten bei der nächsten Verarbeitung doppelt! Bitte Handbuch der App lesen!

Daten in Google Drive gespeichert



Ihr habt jetzt die Eingabedaten in Google Drive und könnt diese nach Belieben weiter verarbeiten. An dieser Stelle sei der Hinweis erlaubt: Wir haben keinen Einfluß auf Google Drive oder Software von Drittanbietern. Daher kann es vorkommen, dass sich Menüführungen oder Funktionalitäten ändern und gffs. neue Wege notwendig werden, um ein gewünschtes Ziel zu erreichen. Daher gilt: Die hier gezeigten Sachen sind Beispiele und zum Zeitpunkt der Erstellung ein möglicher, aber kein garantierter Weg.

Rechtliches

AE SYSTEME Art-Events Walter & Schilling GmbH Am Güterbahnhof 15 D-31303 Burgdorf www.terminal-systems.de info@terminal-systems.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bilder zeigen Beispiele. Software und Softwareteile unseres Hauses werden mit höchstmöglicher Sorgfalt erstellt und gewissenhaft getestet. Trotz höchster Sorgfalt kann es vorkommen, dass Softwarefehler oder Gerätestörungen auftreten, die Konsequenzen nach sich ziehen. Wir empfehlen daher, Software, Systeme und Systemlösungen ausführlich zu testen und regelmäßig fachmännisch anerkannte aktuelle Maßnahmen zur Datensicherung und –Wiederherstellung durchzuführen. Wir übernehmen keine Gewähr und keine Haftung für mögliches unerwünschtes Verhalten, für Fehler und für ihre Folgen. Bilder zeigen Beispiele. Mit der Nutzung unserer Produkte haben Sie unsere AGB anerkannt.