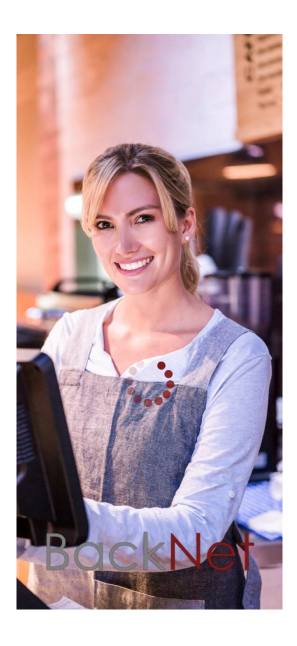


Alternatives Lade Bild

Beim Starten der App wird ein Lade Bild angezeigt. Es sieht wie folgt aus:



In Connect ERP unter Applikation > Einstellungen > Kunden App > Laden-Bilder kann ein alternatives Bild hochgeladen werden.



Es müssen zwei Bilder geladen werden: eines für Smartphones und eines für Tablets.

Format für Smartphones:

Um das Bild in der App anzuzeigen, muss es bestimmte Voraussetzungen erfüllen:

- Das Bild muss eine Abmessung von 430 x 932 +- 2% Toleranz
- Das Bild muss eine Breite im Bereich von 422 bis 1315 Pixel haben
- Das Bild muss eine Höhe im Bereich von 914 bis 2851 Pixel haben
- Die Dateigröße des Bildes muss unter 3 MB liegen.

Die Bilder sollten im Windows Explorer in einem Verzeichnis gespeichert werden. Um sicherzustellen, dass sie von jedem Rechner aus sichtbar sind und Daten problemlos gesendet werden können, sollten die Bilder auf einem NAS oder einem Server abgelegt werden.



Arbeiten Sie mit einem Netzlaufwerk, vergewissern Sie sich, dass alle Rechner das gleiche Netzlaufwerk Buchstabe benutzen.

Sind die oben genannten Anforderungen erfüllt, kann das Bild zugeordnet werden. Diese Zuordnung kann auf zwei unterschiedliche Arten erfolgen:



Alternatives Ladebild (Telefonformat)

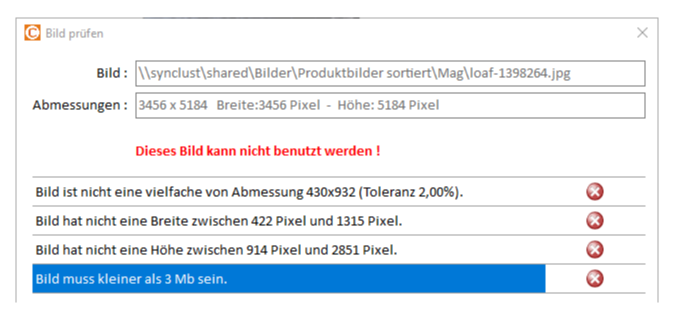


- Durch einen Doppelklick auf das Bild in Connect ERP oder durch das Drücken des "Suchen" -Knopfes öffnet sich der Windows Explorer, und das Bild kann ausgewählt werden.
- Durch Drag-and-Drop vom Windows Explorer in das gewünschte Artikelbild (Position 1, Position 2 oder Position 3) kann das Bild verschoben werden. Wenn Sie zwei Bildschirme verwenden, kann Connect ERP auf einem Bildschirm in den Einstellungen geöffnet sein, während der Windows Explorer auf dem zweiten Bildschirm angezeigt wird. Sie können das Bild im Windows Explorer markieren und dann in Connect ERP verschieben.

In beiden Fällen überprüft Connect ERP während der Zuordnung, ob alle Voraussetzungen erfüllt sind. Falls nicht, öffnet sich eine zusätzliche Maske mit einer Liste der nicht erfüllten Voraussetzungen.



Beispiel siehe unten:



In diesem Fall kann das Bild nicht zugeordnet werden.



Bleibt in Connect ERP das Bild leer, wird das Standardbild in der Appangezeigt.

Format für Tablets:

Um das Bild in der App anzuzeigen, muss es bestimmte Voraussetzungen erfüllen:

- Das Bild muss eine Abmessung von 2048 x 2732 +- 2% Toleranz
- Das Bild muss eine Breite im Bereich von 2008 bis 2088 Pixel haben
- Das Bild muss eine Höhe im Bereich von 2678 bis 2786 Pixel haben
- Die Dateigröße des Bildes muss unter 4 MB liegen.

Die Bilder sollten im Windows Explorer in einem Verzeichnis gespeichert werden. Um sicherzustellen, dass sie von jedem Rechner aus sichtbar sind und Daten problemlos gesendet werden können, sollten die Bilder auf einem NAS oder einem Server abgelegt werden.



Arbeiten Sie mit einem Netzlaufwerk, vergewissern Sie sich, dass alle Rechner das gleiche Netzlaufwerk Buchstabe benutzen.



Sind die oben genannten Anforderungen erfüllt, kann das Bild zugeordnet werden. Diese Zuordnung kann auf zwei unterschiedliche Arten erfolgen:

Alternatives Ladebild (Tablet-Format)

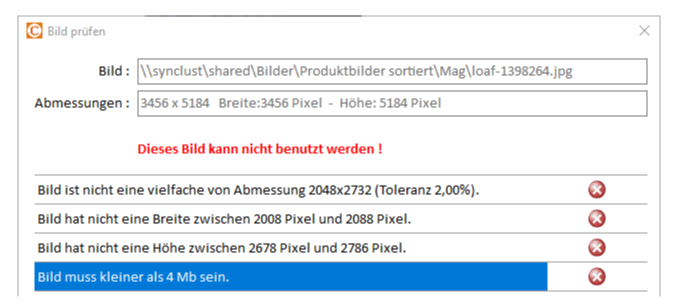


- Durch einen Doppelklick auf das Bild in Connect ERP oder durch das Drücken des "Suchen" -Knopfes öffnet sich der Windows Explorer, und das Bild kann ausgewählt werden.
- Durch Drag-and-Drop vom Windows Explorer in das gewünschte Artikelbild (Position 1, Position 2 oder Position 3) kann das Bild verschoben werden. Wenn Sie zwei Bildschirme verwenden, kann Connect ERP auf einem Bildschirm in den Einstellungen geöffnet sein, während der Windows Explorer auf dem zweiten Bildschirm angezeigt wird. Sie können das Bild im Windows Explorer markieren und dann in Connect ERP verschieben.

In beiden Fällen überprüft Connect ERP während der Zuordnung, ob alle Voraussetzungen erfüllt sind. Falls nicht, öffnet sich eine zusätzliche Maske mit einer Liste der nicht erfüllten Voraussetzungen.



Beispiel siehe unten:



In diesem Fall kann das Bild nicht zugeordnet werden.



Bleibt in Connect ERP das Bild leer, wird das Standardbild in der App angezeigt.