## HINWEIS:

Die nachfolgend beschriebenen Funktionen stehen nur in LMX500 Version 2 zur Verfügung!

## 1.1 Einstellung in DFS ändern

| ← →                | Läden                          | •           |            |
|--------------------|--------------------------------|-------------|------------|
|                    | TX_Offline                     |             |            |
| DFS Generell       | Shop 1                         |             | FIRMEN-D   |
| Etiketten Designer |                                |             | IP Adr. PC |
| Import / Export    |                                |             | ZUEÜGEN    |
| Artikel (1)        | - 00 - 192 168 2 1 - Scale 1   |             | ZUFUGEN    |
| Verkäufer (        | DFS Konfigu                    | ration      | er         |
| Konfiguration (    | 1                              |             | A          |
| Texte (            | • • •                          |             | at         |
| Formate (          |                                |             | A          |
| Daten (            | Beende Kommunikation:          | 0-Automatik | • [        |
| Makros (1          | Erlauht heabaiten Laden/Waage  |             |            |
| Werbur             | Ellaubi beabellen Lauen/waage. |             |            |
| Einstellunge       | Artikelnamen 30 Zeichen        |             |            |
| Logo               | Aktiviere Scanner              |             |            |
| Zuweisunge         |                                |             | in         |
| Lis                | Waagenauswahl speichern        |             | L șu       |
|                    | Generate TxOffline file        |             | er         |
|                    |                                |             | a          |
|                    |                                |             | g          |
|                    |                                |             | N          |
|                    |                                |             | e e        |
|                    |                                |             |            |
|                    |                                |             |            |

Unter **DFS Generell** die Option *"Generate TxOffline file"* aktivieren. Dadurch werden die Daten nicht an die Waage übertragen sondern in einer Datei gespeichert.

Dann zur Übertragung wechseln und "Initialisierung Gesamtladung" drücken



Die beiden Fragen bestätigen und die Erstellung abwarten, danach nochmals positiv bestätigen. Danach öffnet sich automatisch ein Explorer-Fenster.

| 🖌 Organisieren 🔻 🚆 Ansichten 🔻 🔞 Bren | nen  |  |   |  |
|---------------------------------------|------|--|---|--|
| inkfavoriten                          | Name | Änderungsdatum                                   | I | Größe  |
| Dokumente<br>  Bilder                 |      | TX_InicialitacionUSB.bcl<br>BCK-Datei<br>98,3 KB |   | TX_Inicialization<br>Textdokument<br>99,9 KB |
| Musik<br>Weitere »                    |      | <b>TX_ItemsUSB.bck</b><br>BCK-Datei<br>3,30 KB   |   | TX Sendlindsto<br>Textdokument<br>6,83 KB    |
| rdner                                 |      | TX_SendUpdatesUSB.bck<br>BCK-Datei<br>6,72 KB    |   | TX_Items<br>Textdokument<br>3,35 KB          |

Kopieren Sie nun die Datei "*TX\_Inicialization (.txt)*" in das LMX500-Verzeichnis.

In LMX500 wählen Sie >Extras > Daten aus Datei importieren..



| 儼 LMX500 Editor für Dibal 500-Serie V2           |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
| Datei Extras Registrierung ?                     |  |  |  |  |
| Daten aus Datei importieren                      |  |  |  |  |
| Daten aus Datei importieren         Datentabelle |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Abbrechen Importieren                            |  |  |  |  |

Selektieren Sie die Tabelle deren Daten Sie importieren wollen und drücken Sie [Import].

## HINWEIS:

Beim Import werden die in den jeweiligen Tabellen vorhandenen Daten vorher gelöscht!

| <u>S</u> uchen in:                                   | 🔁 LMX5 🔹 🚽 🗧 📸 📰 +  |  |   |                              |  |
|--|---|--|---|------------------------------|--|
| Zuletzt<br>verwendete D<br>Desktop<br>Eigene Dateien | Backup<br>code128<br>Daten<br>Dibalcom<br>Dokumente<br>Export<br>Fricke<br>Help<br>Import1<br>KAS<br>Logo<br>Office | Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Constraints<br>Const | <ul> <li>regist.txt</li> <li>RX00.txt</li> <li>RX1.TXT</li> <li>rx.txt</li> <li>t1.txt</li> <li>ticket.txt</li> <li>tx1.txt</li> </ul> | nach oben                    |  |
| Netzwerkumgeb<br>ung                                 | Datei <u>n</u> ame:<br>Dateityp:  | TX_Inicialization.txt<br>LMX5-Dateien (*.dat,*.txt)  | <b>.</b>  | Ö <u>f</u> fnen<br>Abbrechen |  |

Wählen Sie *"TX\_Inicialization (.txt)*" und drücken Sie **[Öffnen]**, die Daten werden jetzt importiert. Nach Abschluss des Imports drücken Sie **[Abbrechen]** und prüfen Sie die importierten Daten.