1. **שימוש בתוכנת Database-Updater**
   1. אחד ליום או בכל שינוי פותחים את התוכנה Database-Updater
   2. לוחצים על 1 על מנת ליצור את טבלת בסיס הנתונים
   3. התוכנה תייצר אוטומטית בסיס נתונים על פי התיאור בהמשך
2. **מסכים נלווים**
   1. מדריך לתוכנה Labeling-Manager
   2. מדריך לתוכנה MPT-Manager
   3. מדריך לתוכנה Braids-Manager
   4. מדריך לתוכנה MPT-Log-Manager
3. **הגדרות**
   1. יש לוודא כי התוכן של הקובץ Settings.txt ממולא לפי הקריטריונים הבאים:
   2. Database Location > מיקום הבסיס נתונים אותו ברצונינו לעדכן, למשל:  
      Database Location > C:\Database\Database.xlsx
   3. Programs Location > מיקום התוכנות MPT
   4. Braids Location > מיקום המפות של הצב"ד
   5. TMS Inventory > מיקום טבלת TMS Inventory.csv
   6. TMS Database > מיקום טבלת INV Part Numbers.csv
   7. Test logs > מיקום הלוגים המיוצרים על ידי MPT-Log-Manager.exe
   8. יש לוודא כי התוכן הוקלד באופן תקין לפי הפורמט KEY > VALUE
4. **קבצים קשורים**
   1. Database Location\Database.xlsx
      1. קובץ זה הוא הפלט והוא ימולא באופן אוטומתי ע"י התוכנה
   2. קבצי תוכנה [עיין במסמך נלווה 2.2 מדריך לתוכנה MPT-Manager]
   3. המפות של הצב"ד [עיין במסמך נלווה 2.3 מדריך לתוכנה Braids-Manager]
   4. קובץ TMS Inventory.csv ו-TMS Database.csv [עיין במסמך נלווה 2.1 מדריך לתוכנה Labeling-Manager]
   5. קבצי לוגים של בדיקות חשמליות [עיין במסמך נלווה 2.4 מדריך לתוכנה MPT-Log-Manager]