

# **2L FIELD DEVELOPER v 7.1**

## **COMMUNICATIE MET PENTABLET OF NOTEBOOK (XP)**

### **1. 2L Field op pentablet of notebook (XP)**

**2L Field** wordt geïnstalleerd op de harde schijf van de pentablet of de notebook. Hier definieert u de volgende 3 mappen

1. **2L**
2. **2L** Projects
3. Drivers

De **2L** map bevat de volgende runtime programma:

**2L** Field            Het hoofd programma. Er wordt op de desktop of het programmamenu van uw handheld een link geplaatst naar dit programma. Het programma zal u vragen een van de bestaande projecten (in de **2L** Projects map) te kiezen. Binnen het geselecteerde project selecteert u het gewenste formulier (of de START.FRM applicatie) om met de datacollectie te beginnen.

De **2L** Projects map bevat een of meer projectmappen. Alle formulieren, datasets, lijsten, plaatjes etc. die nodig zijn voor het specifieke project moeten in de specifieke projectmap aanwezig zijn.

De Drivers map bevat alle standaard “drivers” voor bijvoorbeeld barcode-scanning, uitlezen van weegschalen, transponder scanning enz.

Overige drivers kunt u ook in deze map plaatsen.

Drivers communiceren gedeeltelijk via het register met de **2L** runtime programma. Als u van plan bent om uw eigen drivers te creëren vraag dan om het document over het ontwikkelen van drivers aan.

### **2. Communicatie**

Communicatie tussen uw PC en uw pentablet of notebook vindt plaats via een (netwerk)verbinding tussen beiden computers. Nu kunt u via Windows Explorer nieuwe projecten of formulieren en datasets naar de mobiele computer kopiëren en de opgenomen data naar de PC kopiëren.