

### Beheer al uw gereedschap met RFID en een PDA

Wil een bedrijf efficiënter gaan werken dan moet het bedrijfsproces worden aangepast.

Met het gereedschapbeheersysteem van ToolCare is deze al snel gemaakt! Als u het systeem van ToolCare gebruikt wordt uiteraard uw bedrijfsproces geoptimaliseerd en heeft u als voordeel een hogere efficiency. Het gereedschapbeheersysteem van ToolCare is in de praktijk ontwikkeld en getest tot volle tevredenheid van de klanten. Het systeem heeft zich inmiddels bewezen.

#### Doel:

Het doel van het gereedschapbeheersysteem is het vastleggen van het In- & Uitleenproces wat daarna voor iedere medewerker inzichtelijk is.

#### In- & Uitleenproces:

Het systeem bestaat uit een combinatie van RFID, software en een PDA

De RFID wordt in of aan het gereedschap gemonteerd. Iedere persoon die iets wil lenen uit een magazijn ontvangt een sleutelhanger met een RFID. Installeer software op de PC en op een PDA. Koppel gereedschap middels de PDA aan de persoon met sleutelhanger.

Het software van ToolCare verzorgt de rest.

#### De voordelen van ToolCare software

Nederlandstalige software.

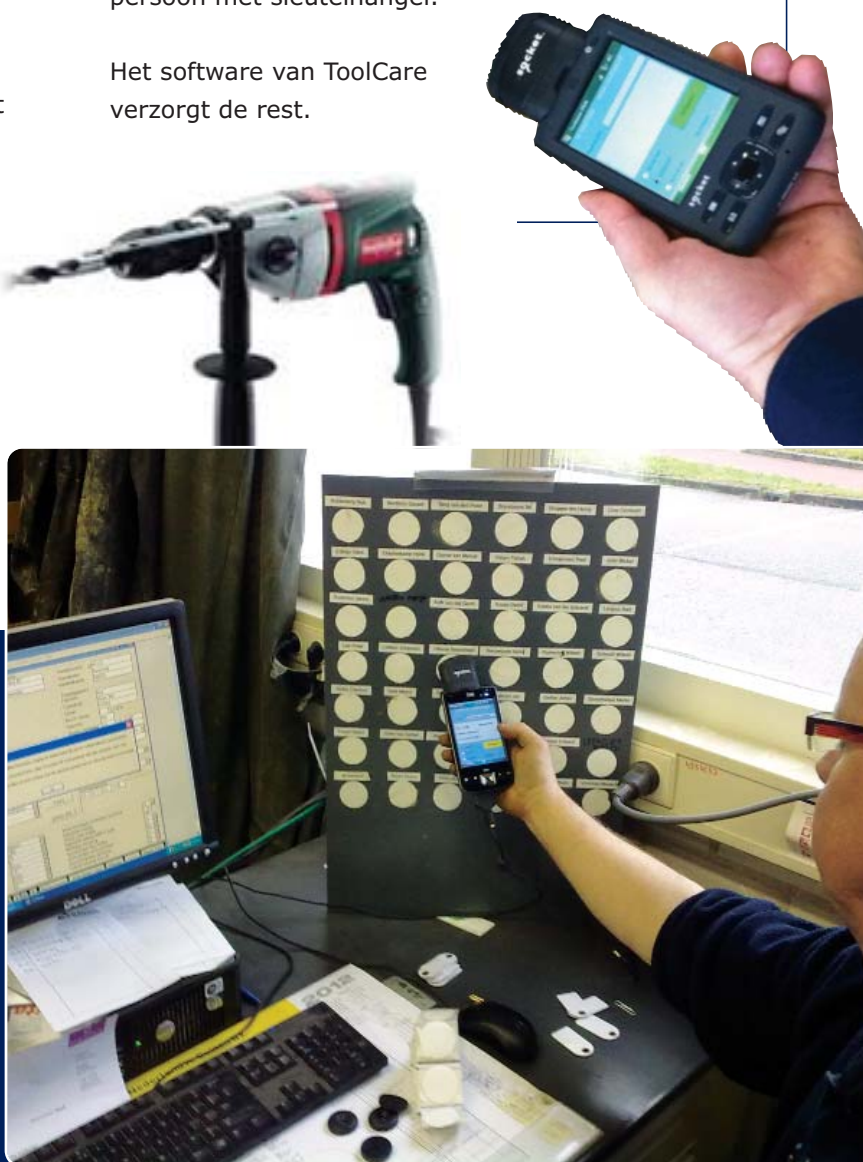
Snelle verwerking van gegevens.

Betaalbaar voor elk soort bedrijf.

Efficiënt werken bespaart tijd en geld.

Directe communicatie met hoofd database.

Geen papierwerk en in 3 seconden verwerkt.



## Waarom RFID?

### Optimalisatie van het bedrijfsproces:

Tijdwinst van de administratieve verwerking door het gebruik van een PDA met RFID.

Verminderen papierwinkel & overzichtelijk plannen. Snel inzichtelijk wat nog gedaan moet worden en wat nog open staat. Ook is zichtbaar welke apparaten wel of niet gekeurd zijn voordat deze uitgeleend worden. Overzichten per medewerker zijn in een handomdraai gegenereerd.

Keuringshistorie per apparaat en per klant inzichtelijk op PC en op de PDA.

**ToolCare heeft een starterspakket samengesteld om snel van start te kunnen gaan!**

- ✓ PDA met voeding en een USB Kabel.
- ✓ RFID Reader
- ✓ 100 stuks RFID (ronde stickers op rol)
- ✓ Software pakket module "in- & uitlenen" op de PDA geïnstalleerd.
- ✓ Software op de PC: TCNBase module 3. "in- & uitlenen"
- ✓ 10 stuks RFID sleutelhanger



- ✓ RFID sticker
- ✓ RFID Sleutelhanger
- ✓ PDA
- ✓ In- & Uitleenscherm

Selecteer klant Jenbacher	Gereedschap gegevens 20020302008	Onderdelen									
Selecteer gebruiker SB14	Omschrijving Pomp										
Innemen (F3)   Uitleenen (F6)   Uitleenen • zoek (F7)	Type / model Cam 80E										
Zoeken (F5)   Doorlenen (F2)	Inleverdatum 06-08-2011										
Selecteer gereedschap	Goedgekeurd tot 11.6.2009										
Status Innemen	Uitgeleend aan Voorraad in magazijn										
Innemen / Uitleenen Handmatig RFID reader	Magazijn lokatie										
	Notities vast in kist										
	Info Toestel ingenomen	Pakbon (F10) Sluiten (F12)									
	<table border="1"><thead><tr><th>Toestelnummer</th><th>Toestelnaam</th><th>MutatieCode</th></tr></thead><tbody><tr><td>20020305171</td><td>Boormachine</td><td>Ingenomen</td></tr><tr><td>20020307263</td><td>Haspel</td><td>Ingenomen</td></tr></tbody></table>	Toestelnummer	Toestelnaam	MutatieCode	20020305171	Boormachine	Ingenomen	20020307263	Haspel	Ingenomen	
Toestelnummer	Toestelnaam	MutatieCode									
20020305171	Boormachine	Ingenomen									
20020307263	Haspel	Ingenomen									







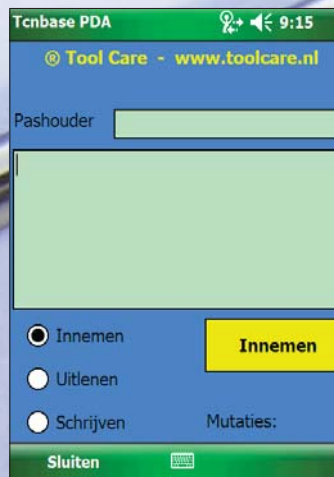
Opstartscherm



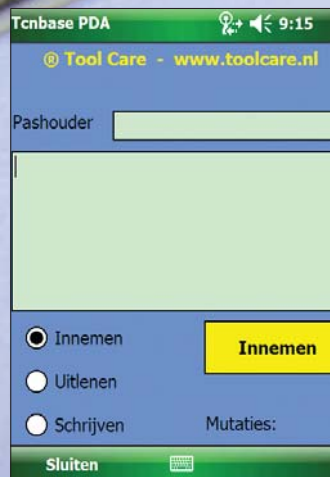
Keuze menu



Kies module in- & uitlenen



Kies Innemen



of Uitlenen



Selecteer eerst de sleutelhanger



Selecteer de toestellen en voor innemen eerst de magazijnsleutel en dan weer de toestellen.





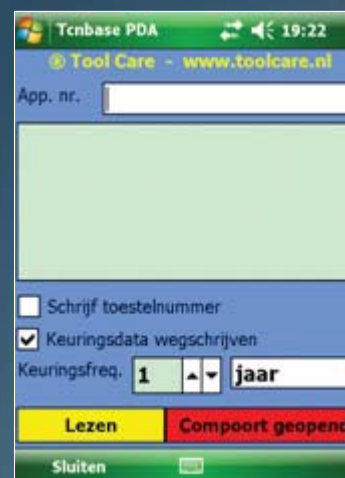
Kies schrijven RFID



Kies lezen en hou deze boven een RFID en lees de gegevens



Tool Care Nederland BV  
 Griendweg 57 's-Gravendeel  
 info@toolcare.nl  
 www.toolcare.nl  
 Tel: 078-673 20 62  
 Fax: 078-673 57 78



Kies schrijven en open het toetsenbord, corrigeer met de pen. Ook keuren met de PDA is mogelijk als u met een volautomatische tester werkt.