



De Simple-Simon pro modules bieden geavanceerde functionaliteiten om uw bedrijfsprocessen te optimaliseren en te automatiseren. Deze modules richten zich op het verbeteren van de urenregistratie, objectbeheer, onderhoudsplanning en werkbbonbeheer. Door gebruik te maken van deze modules, kunt u aanzienlijke tijd besparen, meer controle uitoefenen en een beter overzicht behouden. Hier vind je een beschrijving van de pro modules: Urenregistratie / -verantwoording, Geavanceerde Objecten, Objecten Planning en Werkbon-Type, en hoe ze uw bedrijfsprocessen kunnen transformeren.

## Urenregistratie / -verantwoording module

De Urenregistratie / -verantwoording module van Simple-Simon maakt het registreren, controleren en accorderen van werkuren eenvoudig en efficiënt. Monteurs kunnen hun dagstaten eenvoudig invullen via de app, terwijl planners en verantwoordelijken deze vanuit de kantoormodule kunnen beheren.

### Functionaliteiten

1. Dagstaat monteurs
  - Eenvoudig invullen van dagstaten via de app.
  - Controle, mutatie en accordering van dagstaten op kantoor.
2. Werksoorten
  - Beheer van werksoorten en werksoortcodes in de kantoormodule.
  - Boekingscodes voor regulier werk, overwerk en werk op feestdagen voor gedetailleerde urenregistratie.
3. Invullen dagstaten
  - Automatische tijdregistratie voor werkbbonnen.
  - Koppelen van werksoorten aan uren.
  - Vergelijking van totaal aantal uren met roosteruren.
  - Ondertekening en accordering van dagstaten.
4. Kantoor controle en accorderen
  - Controle en mutatie van ingevulde dagstaten.
  - Accorderen met eventuele handtekening.
5. Managementrapportage
  - Filteren op data en/of monteur voor gedetailleerde rapportages.
  - Genereren van PDF-dagstaten met alle relevante informatie.
  - Exporteren naar Excel met dag/week/maand totalen per monteur, per boekingscode.

### Voordelen

- Efficiëntie: tijdsbesparing door geautomatiseerde processen.
- Transparantie: duidelijke en gedetailleerde urenregistratie.
- Controle: strakke controlemechanismen en accorderingsmogelijkheden.
- Flexibiliteit: vrij beheer van werksoorten en boekingscodes.
- Inzichten: gedetailleerde rapportages voor betere besluitvorming

## Geavanceerde objecten module

De geavanceerde objecten en objecten planning modules bieden uitgebreide mogelijkheden voor het beheer en de planning van onderhoudswerkzaamheden. Deze modules maken handmatige werkbonden en planningen overbodig en zorgen voor een volledig geautomatiseerde onderhoudsplanning.

### Geavanceerde objecten module

1. Object-type niveau
  - Toevoeging van een object-type niveau voor betere categorisatie.
  - Koppelen van specifieke formulieren en eigen kolommen aan elk object-type.
2. Object creatie en data
  - Invoeren van gegevens gebaseerd op het object-type bij creatie.
  - Gedetailleerde en gestructureerde vastlegging van stamdata.
3. Materiaalverbruik
  - Toevoegen van verbruikt materiaal aan objecten in zowel de kantoor- als veldmodule.
4. Objecten scannen en details
  - QR- of Barcode scannen in de app voor toegang tot objectdetails.
  - Objectkaart toont in het veld (en op kantoor) in 1 oogopslag alle historische object acties.
5. Nieuwe objecten toevoegen, ook in het veld
  - Eenvoudig nieuwe objecten toevoegen aan werkbonden en direct in de app.

## Objecten planning module

### Geavanceerde object planning module

- Voorwaarden
  - Activatie van de Geavanceerde Objecten module vereist.
- Actie definiëren
  - Definieer sets van acties per object-type (bijv. jaarlijks onderhoud, inspecties).
- Formulieren en planningsschema
  - Toekennen van actie-specifieke formulieren en gedetailleerde planningsschema's.
  - Harmoniseren verschillende bezoekfrequenties op hetzelfde werkadres met (veel) objecten
- Automatische planning
  - Maak voorgestelde planningen op basis van herhalingsfrequentie en bezoekfrequentie van objecten.
- Planningsscherm en optimalisatie
  - Overzicht van werkadressen, objecten en acties met groeperingsopties.
- Definitieve planning
  - Bevestig de voorgestelde planning en sleep werkbonden naar monteurs in het planbord.

### Voordelen

- Automatisering: geen handmatige planningen meer nodig.
- Efficiëntie: geautomatiseerde onderhoudsplanning bespaart tijd.
- Overzicht: duidelijke en gedetailleerde planningsoverzichten.
- Optimalisatie: groeperingsopties voor efficiënter plannen.
- Controle: betere controle en inzicht in onderhoudsprocessen

## Werkbon-type module

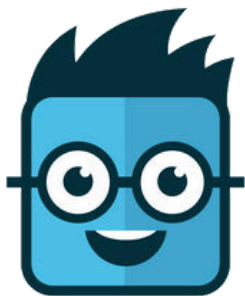
De werkbon-type module biedt uitgebreide mogelijkheden voor het beheren en aanpassen van werkbonnen. Deze module maakt het mogelijk om werkbonnen in verschillende types te categoriseren en te specificeren welke formulieren, berichten en layout elke type werkbon moet hebben.

### Functionaliteiten

1. Werkbon types
  - Onderverdeling van werkbonnen in verschillende types.
2. Layout en formulieren
  - Specificeren van de PDF layout per type werkbon.
  - Automatisch toevoegen van formulieren per werkbon type.
3. Automatische berichten
  - Instellen van automatische berichten naar klanten per werkbon type.
4. Geschatte werktijd
  - Inschatting van de werktijd per werkbon type.
5. Skill-based planning
  - Toewijzen van werkbonnen aan monteurs met de juiste vaardigheden.
6. Specifieke icoontjes
  - Tonen van specifieke icoontjes op basis van werkbon-type in planning en werkbonlijst.

### Voordelen

- Aanpasbaarheid: werkbonnen aanpassen aan specifieke eisen.
- Efficiëntie: automatische toevoegingen en berichten bespaart tijd.
- Precisie: inschatting van werktijd en skill-based planning verbeteren de planningsefficiëntie.
- Duidelijkheid: specifieke icoontjes zorgen voor een duidelijk overzicht in de planning.



Interesse?

**Contacteer ons sales team**

[Sales@simple-simon.net](mailto:Sales@simple-simon.net)