



Rimses 6.5. Wat is nieuw in deze versie?

Met Rimses 6.5 spelen we verder in op wat er leeft in de Onderhouds- en Servicewereld. Steeds meer wordt er verwacht van het technisch personeel dat zij snel en accuraat hun uitgevoerd werk kunnen terugkoppelen. **Rimses Mobile Maintenance** is uitgebreid met de **controletaken en opnamen van meetwaarden**. Zo kan de technicus op ronde onmiddellijk alle informatie en bevindingen registreren waardoor de backoffice meteen de feedback kan verwerken. Ook **Rimses Mobile Warehouse** helpt de magazijnier door voortaan uitlevering op pickingbonnen te ondersteunen. Op alle vlakken blijven we focussen op **gebruiksvriendelijkheid** o.a. voor het toevoegen van **documenten** aan objecten, werkorders, bestellingen, ... middels handige knoppen. **Communicatie met productie** wordt eenvoudiger door het tonen van de **onderhoudsbeschikbaarheden** in Rimses. Voor zij die wensen werkorders te **plannen op ploeg** is de Grafische planning per persoon uitgebreid met de planning per ploeg.

MOBIEL CONTROLETAKEN EN METINGEN UITVOEREN

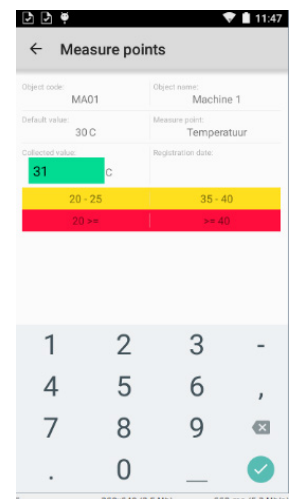
De technicus heeft voortaan zijn **controletaken** onmiddellijk beschikbaar op zijn mobiel toestel. Voor de inspecties en taken die hij op zijn ronde uitvoert, kan hij meteen zijn bevindingen registreren. Met gebruiksvriendelijke **icoontjes** en **kleuren** is in één oogopslag duidelijk welke taken en controles afgewerkt zijn alsook het resultaat. De volledige lijst hoeft niet in één keer afgewerkt te worden. Ook **metingen** kunnen geregistreerd worden. Naast de verwachte meetwaarde is ook meteen zichtbaar in welke mate geregistreerde meetwaardes **afwijkend** zijn. Kortom de verantwoordelijke zal **onmiddellijk** op de hoogte zijn van de resultaten van een inspectie- of meetronde.

MOBIEL PICKINGBONNEN REGISTREREN

Bij het voorbereiden van de af te halen voorraad kan de magazijnier voortaan op Rimses Mobile Warehouse de gegevens ophalen van een pickingbon en de **gepickte lijnen** bevestigen. De applicatie houdt eveneens rekening met de **locatie** en **loten**. Het voordeel is dat er na mobiele registratie van de pickingbon geen nabestemming in Rimses meer vereist is.

GEBRUIKSVRIENDELIJKHEID

Om het de gebruiker zo gemakkelijk mogelijk te maken om bestaande **documenten** of linken naar **URL's** toe te voegen werden nieuwe knoppen toegevoegd waardoor u vlot kunt browsen door bestanden. U kunt meteen ook meerdere documenten toevoegen. Rimses **licht voortaan in overzichten de lijn waarover u glijdt met de muis op**, zodat u beter ziet met welke lijn u bezig bent. Met **handige metertjes** heeft u voortaan de mogelijkheid om op het **startvenster** te zien hoeveel lijnen overeenkomen met een bewaarde selectie. Zo ziet u bv. meteen het aantal werkorders in status 'In aanvraag'.

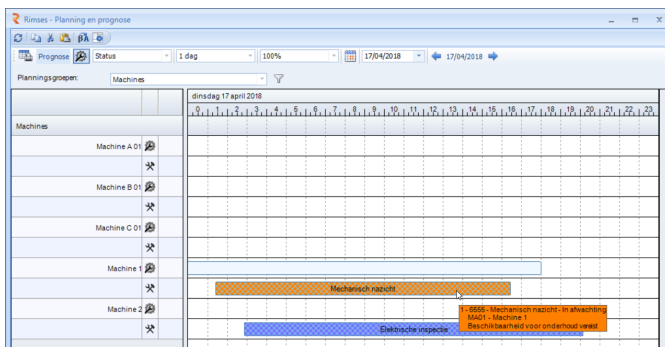


OPBOUW

U bepaalt of u **vanuit u de opbouwstructuur een vinger aan de pols** wilt hebben en meteen ook bijkomende informatie wilt zien zoals: open werkaanvragen en werkorders, open cluster-taken, werkorders “te laat”. Bij **selecties** vanuit de opbouw kunt u de opbouw **beperken tot enkel de productiemiddelen en voertuigen**. Tenslotte kunt u voortaan vlot vanuit een Exceltem-plate bestaande objecten in de **opbouw importeren**.

WERKAFHANDELING

- **Grafische planning per persoon is uitgebreid met planning per ploeg:** zo kunt u werkorders bv. enkel toekennen aan een ploeg of eerst toekennen aan een ploeg en vervolgens een fijnplanning doen per persoon.
- **Visualisatie planning en prognose laat toe om onderhoudsbeschikbaarheid te visualiseren:** informatie vanuit productie over de periodes waarin door bv. stilstand van de machine een onderhoudsbeschikbaarheid is, kan getoond worden. U kunt Rimses werkorders laten controleren op uitvoerbaarheid omwille van onderhoudsbeschikbaarheid op basis van uitvoeringsvoorwaarden.



- **Gebruiksvriendelijkheid:**
 - **Werkorderstatussen** beperken
 - Naamgeving voor **PDF werkbon** via e-mail
 - **Selectie op werkorderhistoriek** vanuit Te-doen-lijst voor gericht zoeken
 - **Kopiëren werkorder** uitgebreid met **aanvraaggegevens**
 - **Vlot gereedmelden van taken** vanuit werkorder
 - **Grafische planning per persoon: locatie** in toelichting bij werkorder

- **Lijst gewerkte uren:** keuze op datumveld en extra kolommen: onmiddellijke opvolging uitgevoerd werk voor een geselecteerde periode
- Beheer van een **Werfleider** voor een werkorder, voor gemakkelijk opvolging door de Werfleider
- Aanpassingen aan **schadedossiers** voor meer duidelijkheid.

VOORRAAD- EN INKOOPREGISTRATIE

- **Etiketten met ZPL-code:** ZPL is een printer programmeertaal van Zebra. Deze heeft volgende voordelen: Pixel precies de lay-out van uw etiketten bepalen, vrijheid in keuze van barcode symbolen (inclusief 2D codes zoals Datamatrix of QR), compactere afdrucken voor dezelfde informatie, en het hergebruiken van bestaande ontwerpen.
- **Lijst magazijnartikels bij uit dienst zetten van machines:** voor de uniek verbruikte magazijnartikels kunt u een overzicht opvragen en de geselecteerde artikels ook deactiveren. U vermijdt alzo dat artikels die niet meer van tel zijn, op het schap blijven liggen.
- **Gebruiksvriendelijkheid:**
 - **Bestelbon:** hoofding en nummer op volgende pagina's
 - **Interne leverplaats op voorraadbon** en in magazijnhistoriek
 - **Informatie Kostensoort, subrekening, 2de as** op overzichten: Beheer bestellijnen, Bekijken bestellijnen, Versturen: knop Lijnen
 - Ontvangst van levering: **boodschap bij 0-ontvangst**
 - **Uitleverbon:** Referentie object bij leverancier, Naam Object bij leverancier.

VERTAALTOOL

De vertaaltool is gebruiksvriendelijker gemaakt doordat u kunt aangeven van welke taal u wenst te kopiëren naar een andere taal. Op deze wijze kunt u bv. starten voor de eigen taal van alle informatie in het Engels. Later kunt u dan voor bv. specifieke vensters die u wenst te gebruiken in de eigen taal, vanuit het Engels vertalen naar de eigen taal.

MEER WETEN?

Surf naar www.rimses.com
of contacteer ons via infoRimses@realdolmen.com.

Over RIMSSES

RIMSSES is een flexibel, overzichtelijk en vooral zeer gebruiksvriendelijk systeem, ontwikkeld op basis van best practices gevalideerd door onze vele gebruikers. Rimses transformeert de onderhoudsgegevens in waardevolle informatie ter ondersteuning van uw onderhoudsstrategie. Door zijn unieke modulaire opbouw vormt het de basis van elk onderhoudsplan en kan het flexibel inspelen op de specifieke noden van elk bedrijf en elke industrie. Bovendien is het ook een zeer volledig pakket, inclusief voorraad- en inkoopbeheer en is Rimses vlot integreerbaar met andere bedrijfssystemen. Het is geschikt voor interne onderhoudsafdelingen, maar ondersteunt ook de specifieke behoeften van servicebedrijven.