

# Rimses 6.10

**inetum.**  
realdolmen  
Positive digital flow

## Wat is nieuw in deze versie

Met Rimses 6.10 brengen wij u een nieuwe versie voor de mobiele technicus: Rimses Mobile Maintenance +. Wij hebben de ontwikkeling hiervoor compleet in eigen beheer genomen waardoor Rimses Mobile Maintenance + nauwer aansluit bij Rimses wat zich vertaalt in een groter gebruiksgemak voor de technicus en de planner en ons toelaat om in de toekomst ook extra functionaliteiten te voorzien.

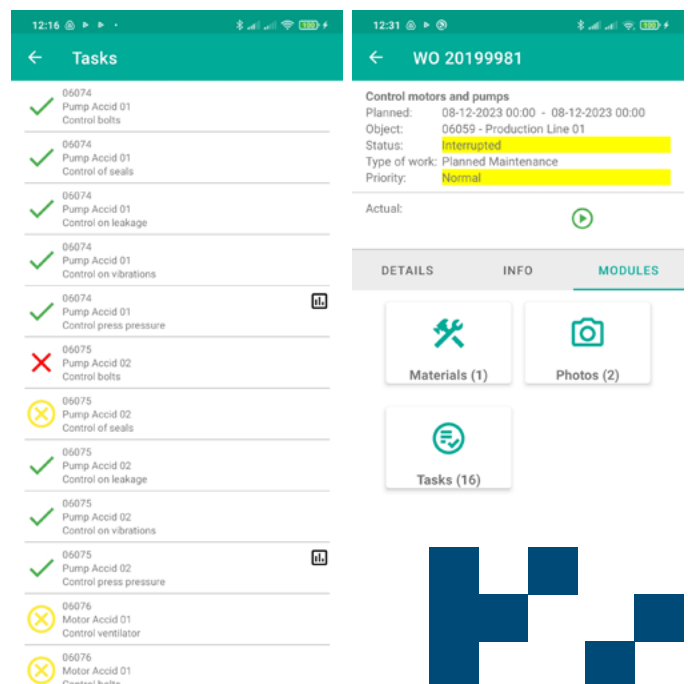
In deze versie vindt u ook de nieuwigheden van Rimses. U vindt hieronder een aantal van de belangrijke nieuwigheden die slechts een greep zijn uit diverse nieuwe mogelijkheden.

## Mobiele toepassingen

**Rimses Mobile Maintenance + (RMM+)** biedt de technicus een gebruiksvriendelijke tool (on- en offline) om "on de spot" de werkorders die hij moet uitvoeren te behandelen. Hiermee kan de technicus werkorders afwerken, checklists uitvoeren, foto's toevoegen, documenten consulteren, verbruiken direct registreren, werkaanvragen en storingsmeldingen aanmaken. De technicus moet zijn tijd niet registreren dat gebeurt automatisch.

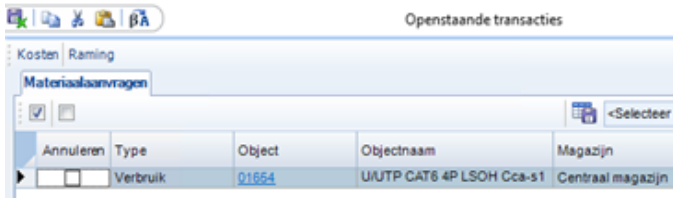
De ontwikkeling in eigen beheer laat toe dat:

- De applicatie nauwer aansluit bij Rimses door het rechtstreeks ophalen van data uit de database en het centraal beheer van de app in Rimses.
- Bij synchronisatie iedere statuswijziging van werkorders wordt doorgegeven aan Rimses alsook bij online gebruik het verbruik van materialen wordt doorgegeven.
- Wanneer de app online is, meer functies kunnen gebruikt worden, zoals bijvoorbeeld de voorraadsituatie opvragen.
- De applicatie in de toekomst verder kan inspelen op de behoeften.



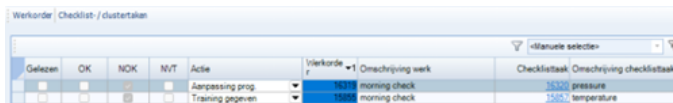
## Werkafhandeling

Bij het **gereedmelden** van een werkorder kan men nu onmiddellijk openstaande transacties, bijvoorbeeld niet uitgevoerde pickingbonnen uit ramingen, raadplegen en annuleren. Het grote voordeel is dat er nadien geen overdaad aan openstaande materiaalaanvragen afgehandeld moet worden en de beschikbare voorraad correct blijft, gezien de reserveringen opgeheven worden. De planner krijgt een signaal bij **openstaande transacties** en kan zelf actie nemen. Dit is waardevol voor de planner om hieruit te leren.



Wanneer de planner voor **een checklist een signaal** krijgt kan hij het signaal voortaan behandelen door een **actie** te selecteren uit een keuzelijst. De acties worden alzo geborgd voor auditdoeleinden.

Een nieuw menupunt **Op te volgen checklisttaken** geeft u op basis van een selectie afgehandelde **controlepunten**, zo kan een "centraal persoon" alsnog deze behandelen. Nadien kunt u op de acties analyses uitvoeren.



Voortaan kunt u ook meerdere **vervolgopdrachten aanmaken per controletaak**.

Het is nu mogelijk om **standaardwerkzaamheden en controletaken in meerdere catalogi** te ordenen. Voor controles aan inspectiepunten moet u niet langer generieke taken meerdere keren aanmaken enkel om ze te kunnen hergebruiken in meerdere catalogi voor verschillende inspecties. Hierdoor vermindert het aantal taken en heeft u bijgevolg een beter beheer.

**Ondersteunen van sessieprinters:** de meeste Rimses sites werken met een thin client oplossing. In dat geval worden lokale printers dynamisch hernoemd in de remote omgeving.

U kunt nu met sjablonen op het moment van afdrukken in Rimses de ingestelde sessieprinters laten matchen met de beschikbare sessieprinters.

## OVER RIMSSES

Rimses 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.

## Magazijn

Het afdrukken van magazijndocumenten kan nu met de geïnstalleerde **jobserver**. Hiermee is het niet meer nodig om permanent een Rimses-sessie open te houden voor het magazijn.

## Power BI rapporten

Indien u interesse heeft kunnen wij u assisteren om volgende basisrapporten in Power BI te installeren, connecteren en configureren alsook het gebruik ervan toe te lichten:

- Opvolging uitvoering planmatig onderhoud en prognose
- Opvolging actuele 'op tijd' en 'te laat' planning
- Opvolging inspectielijsten



Wij kunnen u ondersteunen met het verder personaliseren van deze (en andere) rapporten.

## Gebruiksvriendelijkheid

U kunt instellen dat een **aanvrager** een **notificatie** krijgt via mail voor een werkorder waarbij hij als aanvrager ingevuld is, als het werkorder wordt gereedgemeld.

De planner krijgt een **alert** dat hij een werkorder te laat gaat inplannen via een melding bovenaan het **planningsbord**.