Onderhoud fietsen Stad Gent

Nieuw contract type maken “Onderhoud fietsen”

Een extra velden te voorzien per contract

* de frequentie bij te houden (in maanden)
* Tijd voor uitnodiging (in dagen)
* Tijd voor herinnering (in dagen)

exec dba.applsp\_AddColumnInteger 'umm','servcontract','\_svcpofreq','\_POFrequency','Int32','Onderhoudsfrequentie','','NL','OH freq','OH freq'

exec dba.applsp\_AddColumnInteger 'umm','servcontract','\_svcpoinvdays','\_POInvitationDays','Int32','Dagen voor uitnodiging PO','','NL','OH Uitnodiging vooruit','OH Uitnodiging vooruit'

exec dba.applsp\_AddColumnInteger 'umm','servcontract','\_svcporeminderdays','\_POReminderDays','Int32','Dagen voor reminder PO','','NL','OH herinnering na','OH herinnering na'

Verschil tussen intern en extern contract kunnen we zien indien er een leverancier aan gekoppeld is.

Bij de fietsen het veld EQMSVCID op het scherm zetten om hier het onderhoudscontract in te plaatsen (enkel actieve contracten tonen van het type “onderhoud fietsen”)

Een extra velden te voorzien per fiets

* Datum laatste Onderhoud
* Berekende datum van volgend onderhoud (als contract gekoppeld)

Het wijzigen van een contract aan een fiets doen via een knop die een contract opvraagt en de datum laatste onderhoud.

Extra knop op het hoofdscherm van fietsen om onderhoud vast te leggen.

Indien het een extern contract is datum vragen, dan een job aan maken en deze direct sluiten en datum laatste onderhoud invullen.

Indien het een intern contract is job aan maken en het job scherm openen met de een knop gereed melden. Bij het gereed melden job sluiten en datum laatste OH invullen met de gereed datum.

Volgend mails automatisch versturen naar bestuurder (eqmownerempid)

* X dagen voor datum volgend onderhoud
* Herinnering x dagen na volgend onderhoud

Op het hoofdscherm een extra tab voorzien met de mails.

Test

Nog een regel