|  |  |
| --- | --- |
| Projectnaam | Duurzame Tijdverantwoording |
| Projectleider | Reza Sharafat |
| Contactpersoon | Stef Joosten |
| Auteurs | Ferlon Illes (f.illes@nvwa.nl) |

Versiebeheer

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versie | Datum | Auteur | Wijziging |
| 0.1 | 10-01-2015 | F. Illes | Eerste aanzet |
| 0.2 | 15-01-2015 | F. Illes | Uitbreiding regels |
| 0.3 | 17-01-2015 | F.Illes | Verwerken aanpassingen in kennismotor |
| 0.4 | 21-01-2015 | F.Illes | Toevoegen regels voor 23:45  Toevoegen controle combinatie roostersoort en categorie |
| 0.5 | 28-01-2015 | F.Illes | Toevoegen bericht validatieregels  Verduidelijking regels m.b.t. crisis  Kleine aanpassingen |
| 0.6 | 06-02-2015 | F. Illes | Compensatie urenpools toegevoegd  Aanname van geen overlap in tijdsperiodes expliciet gemaakt  Kleine aanpassingen adhv reviews |
| 1.0 | 17-02-2015 | F.Illes | Wijziging dat medewerkers categorie 3 ook een toelage krijgen bij roostersoort ‘Crisis dienst’  Vaardienst alleen relevant voor categorie 1 medewerkers  Kleine aanpassingen adhv reviews |
| 1.1 | 17-03-2015 | F.Illes | Toevoegen “Compensatie urenpools binnen periode”  Toevoegen “Controle pauzes tijdens dienst”  Uitwerken “Urenpools aanpassen adhv urentegoeden”  Alleen persoonlijke meeruren bij meerdaagse vaardiensten  Toevoegen “Controle overwerk tijdens beschikbaarheid”  Toevoegen “Controle verlof en verzuim op feestdag” |
| 1.2 | 26-06-2015 | F.Illes | Toevoegen “Feedback”  Toevoegen “Onderbouwing”  Toevoegen medewerkerrechten “Afbouwregeling ploegendienst”,“Crisis” en “Crisis overwerk uitbetalen  Toevoegen jaarovergang  Kleine aanpassingen |

Inhoud is afgestemd met

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naam | Afdeling / functie | Datum |
| Edwin Hofland | P&O | 19 jan. |
| Eveline van Aken | P&O | 19 jan. |
| Freek Brouwer | Control | 22 jan. |
| Sylvia Bergsma | FAB | 22 jan. |
| Eveline van Aken | P&O | 29 jan. |
| Edwin Hofland | P&O | 2 feb. |
| Hetty de Joode-Pfaff | P&O | 10 feb. |
| Edwin Hofland | P&O | 10 feb |
| Brian Badal | Test | 10 feb |
| Eveline van Aken | P&O | 16 feb |

Ziet geen beletsel om in productie te nemen

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naam | Afdeling/functie | Datum |
| Hetty de Joode-Pfaff | P&O | 10 feb |
| Edwin Hofland | P&O | 10 feb |
| Brian Badal | Test | 10 feb |
| Freek Brouwer | Control | 10 feb |
| Sylvia Bergsma | FAB | 10 feb |
| Ferlon Illes | Specialist kennismotor | 16 feb |
| Eveline van Aken | P&O | 16 feb |
| Stef Joosten | Teamleider Specificaties | 16 feb |
| John Degens |  | 16 feb |
| Bart Coumans | Informatie analist | 16 feb |
| Luuc Jaspers |  | 16 feb |

# NVWA tijdverwerking

Hier volgt een korte beschrijving van de applicatie tijdverwerking voor NVWA

De webservice wordt aangeroepen met de gegevens voor tijdverwerking. Het format van deze aanroep wordt niet in dit document uitgewerkt. Bij de verwerking wordt er vanuit gegaan dat er geen overlap van tijdsperiodes mogelijk is tussen tijdverantwoordingen op een dag. Ook tussen roosters is er geen overlap van tijdsperiodes mogelijk op een dag. De controle hiervan gebeurt bij de invoer in SPIN.

Het hoofdmodel, dat door de webservice wordt gestart, is: “ImportPeriode”. Daarin worden een aantal stappen gevolgd. Deze stappen heb ik hieronder uitgewerkt (op volgorde van aanroepen), hierbij steeds de bijbehorende Kode elementen aangevend:

* **Importeer waarden in het domein**:
* De aangeleverde waarden worden in het domeinmodel geladen
  + *Overdrachtsdefinitie*: ImportIntoDomain
* **Domeinmodel**
* Alle aangeleverde waarden worden ingelezen in het domeinmodel. Er is een opsplitsing in:
  + ***Periode***: hier komen de ingaande waarden in, plus een aantal afgeleide waarden
  + ***Perioderesultaat***: hierin staan uitsluitend afgeleide waarden (behalve de uiteindelijk urenCode, deze wordt opgebouwd). Deze waarden worden gebruikt om het resultaat te genereren. Hieronder is nog een onderscheid tussen dag en periode gemaakt
* Alle uren waarop de (resultaat)waarden gebaseerd zijn zitten in de domeinwaarde “periode.dag.tijdvakResultaat”, op basis van dag, roostersoort en tijdvak. Alle controles komen er in feite op neer dat er uren “geschoven” worden tussen roostersoorten. De eindberekening vindt aan het einde over deze waarde plaats.
  + *Domeinmodel*: NVWA
* **Gegevensdefinitie**
* Dit is een XML gegevensbron met daarin de uurgroepen die op basis van tijdvak en roostersoort (als attributen) gedefinieerd zijn. Per uurgroepen node is er een uurgroep, code, resultaatsoort en bron node.
* Gegevens worden 2 modellen en met behulp van XPath gegevensdefinities uit de XML gehaald.
  + *XML gegevensbron*: Bron Uurgroep
  + *Model*: LeesUurgroep
  + *Model*: LeesResultaatsoort
  + *XPath gegevensdefinitie*: Lees resultaatsoort
  + *XPath gegevensdefinitie*: Lees uurgroep en bron
  + *XPath gegevensdefinitie*: Lees uurgroep en bron zonder tijdvak
* **Validatie binnenkomend bericht**
* Hier worden de aangeleverde waarden (vanuit DTV)gevalideerd. Als voor een dagverantwoording binnen de periode de velden ‘datum’ , ‘dagsoort’ , ‘arbeidsmodaliteit’, ‘categorie’ en ‘schaalnummer’ niet met een valide waarde zijn gevuld, stopt de verwerking van de periode en wordt er een foutmelding met een omschrijving van de fout teruggestuurd naar de DTV applicatie (signalering).
  + *Model*: validatieWaardenPerDag
* **Eindtijd van 23:45 naar 24:00**
* Hier wordt gecontroleerd of een tijdsregistratie of een dienst als eindtijd 23:45 heeft.
* Als dat het geval is, wordt de eindtijd gewijzigd naar 24:00u
  + Model: EindtijdTijdsregistratie23:45Naar24:00
  + Model: EindtijdRoosterregel23:45Naar24:00
* **Controle overwerk tijdens beschikbaarheid**
* Hier wordt gecontroleerd of het bij geregistreerde overwerk in opdracht gaat om werkzaamheden die zijn uitgevoerd in het kader van een bereik –en beschikbaarheidsdienst.
* Om dit te controleren wordt nagegaan of de begintijd van het overwerk gelijk is aan de eindtijd van een bereik –en beschikbaarheidsdienst op die dag of als de eindtijd van het overwerk gelijk is aan de begintijd van een bereik –en beschikbaarheidsdienst op die dag
* Als dit het geval is, wordt het overwerk aangemerkt als overwerk op basis van werkzaamheden verricht tijdens een bereik –en beschikbaarheidsdienst, wat inhoud dat deze overuren niet zullen worden ‘gekort’ bij de stappen “Controle periodetotaal” of “Controle arbeidsmodaliteit dagbasis”. (Toelichting Werktijdenregeling NVWA hfdst. 3)
  + Model: controleBeschikbaarheidOIO
* **Splits op Roostersoort en Tijdvak (zie Bijlage A - Tijdvakken)**
* Er wordt gecontroleerd of het om werktijd gaat voor deze registratie
* Zo nee wordt gecontroleerd of het om verlof en verzuim gaat
  + Zo nee, wordt de registratie genegeerd
  + Zo ja, wordt de registratie meegenomen en wordt in het model Dagtype voor verlof en verzuim geboekt op roostersoort VVZ, zodat de uren worden meegenomen.
* Er wordt door de tijdsregistraties gelopen en binnen elke tijdsregistratie wordt gesplitst op:
  + roostersoort
  + tijdvak
* Er wordt bij het opsplitsen rekening gehouden of een dienst (roostersoort ‘Dienst’) op een werkdag voor 7:00u begint of na 20:00u eindigt (*BBRA artikel 17 lid 3*).
* Ook wordt gekeken of er uren zijn zonder rooster, deze worden opgeslagen als Regulier
* Het resultaat is dat alle uren waar een tijdregistratie voor is zijn opgeslagen.
  + *Model*: Roostersoort
  + *Model*: Dagtype
  + *Model*: Bereken tijdvakcode w en zf
  + *Model*: Vultijdvakresultaat
* **Splits roostersoort Beschikbaar zonder tijdregistratie**
* Hier worden de uren toegevoegd waarin een medewerker Beschikbaar is, maar waar geen tijdsregistratie voor is (*BBRA artikel 18a lid 1*).
* Bij de uren waarop een medewerker beschikbaar was maar niet heeft gewerkt is het tijdvak niet relevant, maar wordt opgeslagen of het gaat om een weekdag of om een weekend/feestdag.
  + *Model*: BeschikbaarNieuw
  + *Model*: Dagtype
  + *Model*: Vultijdvakresultaat
* **Bepaal categorie voor periode**
* Hier wordt de categorie bepaald die voor de hele periode zal gelden. Gezien er niet eenduidig kan worden bepaald hoe moet worden omgegaan met een wijziging in de categorie van een medewerker binnen een periode, wordt voor de hele periode de categorie die geldt voor de medewerker op de eerste dagverantwoording binnen de periode aangehouden (grondslag vereist!). Medewerkers die ook tot categorie 4 behoren (categorie 14,24,34), is de hoofdcategorie (1,2,3) bepalend voor de verdere verwerking. Het behoren tot categorie 4 is alleen relevant bij de stap ‘Controle categorie en roostersoort combinatie’.
  + *Model*: bepaalCategoriePeriode
* **Controle categorie en roostersoort combinatie**
* Hier worden de volgende situaties gecontroleerd:
* of categorie 3 medewerkers uren op roostersoort ‘Dienst’, ‘Verschoven uren’ of ‘Crisis dienst’ hebben geregistreerd
* of medewerkers die niet ook in categorie 4 zitten (dus niet categorie 14, 24 of 34) op roostersoort ‘Bereik –en beschikbaarheid’ hebben geregistreerd.
* of medewerkers die niet in categorie 1 zitten uren op roostersoort ‘Vaart’ hebben geregistreerd
* Als een categorie 3 (of 34) medewerker uren op roostersoort ‘Dienst’ of ‘Verschoven uren’ heeft geregistreerd, wordt de roostersoort gewijzigd in ‘Regulier’. Als een categorie 3 (of 34) medewerker uren op roostersoort ‘Crisis dienst’ heeft geregistreerd zonder dat er sprake is van Crisis op die dag (geen toelagerecht ‘Crisis’ op de betreffende dag) , wordt de roostersoort eveneens gewijzigd in ‘Regulier’. Dit voorkomt dat er eventueel een TOD toelage /toelage verschoven uren wordt toegekend voor deze uren.
* Als een niet- categorie 4 medewerker uren op roostersoort ‘Bereik –en beschikbaarheid’ heeft geregistreerd, wordt de roostersoort gewijzigd naar roostersoort ‘Regulier’. Hierdoor zullen deze uren niet in aanmerking komen voor de toelage voor bereik –en beschikbaarheid, zullen de uren waarbij er is gewerkt tijdens de geregistreerde bereik- en beschikbaarheidsdienst niet worden beschouwd als overwerkuren en zullen deze uren niet eventueel in aanmerking komen voor een TOD toelage. Deze uren tellen wel mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
* Als een niet categorie 1 (of 14) medewerker uren registreert onder roostersoort ‘Vaart’, wordt de roostersoort gewijzigd naar roostersoort ‘Regulier’. Hierdoor worden er geen extra compensatie uren toegekend wegens meerdaagse vaardienst. De gewerkte uren tellen wel mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
* Als de kennismotor een geregistreerde roostersoort wijzigt, wordt hier een melding van opgeslagen (alsook de reden waarom het is gebeurd). Deze meldingen worden door de kennismotor in het perioderesultaat teruggegeven aan de DTV applicatie, die ervoor zorgt dat de relevante personen (medewerker en/of leidinggevende) hier bericht van krijgen (signalering).
  + *Model*: controleCategorieRoostersoort
  + *Model***:** roostersoortAanpassenObvCategorie
  + *Model:*pasRoostersoortAan
* **Controle verlof en verzuim tov modaliteit**
* Hier wordt gecontroleerd of een medewerker op een dag meer uren heeft geregistreerd onder de tijdrubriekscategorie “Verlof en verzuim” dan de arbeidsmodaliteit van die dag.
* De geregistreerde uren onder de tijdrubriekscategorie “Verlof en verzuim” die de arbeidsmodaliteit van die dag overschreiden worden genegeerd (tellen niet mee bij het bepalen van het aantal gewerkte uren) (Bron nodig: requirement van Hetty en Edwin). Let wel: de arbeidsmodaliteit op een feestdag wordt door de kennismotor op 0 uren gezet.
* Als geregistreerde “Verlof en verzuim” uren worden genegeerd, wordt hier een melding van opgeslagen (alsook de reden waarom het is gebeurd). Deze meldingen worden door de kennismotor in het perioderesultaat teruggegeven aan de DTV applicatie, die ervoor zorgt dat de relevante personen (medewerker en/of leidinggevende) hier bericht van krijgen (signalering).
  + *Model*: controleVVZtovModaliteit
  + *Model*: verminderVVZopDag
* **Welke categorie?**
* Bij de hieronder genoemde stappen wordt mogelijk onderscheid gemaakt tussen categorie 1, 2 of 3 (*Toelichting Werktijdenregeling NVWA*). Dit wordt hieronder aangegeven.
* **Controle overuren < 1**
* Hier wordt gecontroleerd of het aantal geregistreerde overuren kleiner dan 1 is (*BBRA artikel 23 lid 3*), zo ja, wordt de roostersoort van deze uren gewijzigd (naar Regulier (categorie 3) of Dienst (categorie 1 en 2), afhankelijk van categorie). Deze uren tellen hierdoor wel mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
  + *Model*: controleOveruren
  + *Model*: verwijderOveruren
* **Controle Verschoven uren volle uren? (categorie 1, 2)**
* Hier wordt gecontroleerd dat alleen volle uren die zijn aangemerkt als verschoven uren (roostersoort Verschoven uren) in aanmerking komen voor de bijhorende toelage (*BBRA artikel 17a lid 3*).
* Het eventuele restant aan verschoven uren wordt dan behandeld als uren gewerkt in normale roosterdienst (de roostersoort wordt gewijzigd naar Dienst). Dit houdt in dat die uren wel meetellen bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren, en afhankelijk van het tijdvak zouden kunnen leiden tot een TOD toelage.
* Voorbeeld: In de tijdsregistratie en diensten is aangegeven dat er bij de gewerkte uren van 5:30u tot 7:00u sprake is van verschoven uren. Van 6:00u tot 7:00u zal de toelage voor verschoven uren worden toegekend, van 5:30u tot 6:00u zal een TOD toelage worden toegekend.
  + *Model*: ControleVerschovenuren
  + *Model*: verwijderNietHeleVeschovenuren
* **Controle Periodetotaal (categorie 1)**
* Hier wordt ten eerste nagegaan of er op een dag binnen de verantwoordingsperiode sprake is van crisis (toelagerecht ‘Crisis’ op een dag). Als er op een dag binnen de periode sprake is van crisis, wordt de hele periode op dagbasis berekend (Interpretatie van de WTR door Edwin en Hetty) en worden voor elke dagverantwoording in deze periode de stappen zoals beschreven in het blok “Controle Arbeidsmodaliteit dagbasis” uitgevoerd. Als er binnen de periode geen sprake is van crisis, worden de hieronder beschreven stappen uitgevoerd.
* Hier wordt gecontroleerd of er ‘teveel’ overuren zijn geboekt over een gehele periode. Dit wordt gedaan door te kijken naar gemaakte uren en het totale aantal uren arbeidsmodaliteit in de periode(*BBRA artikel 23 lid 2*). Als er te weinig uren zijn gemaakt (volgens de arbeidsmodaliteit), dan worden deze uren afgetrokken van het aantal overuren van een bepaald tijdvak (hier hangen andere resultaatcodes aan).
* Hierin zit een (arbitraire) volgordelijkheid van welke dagen en tijdvakken de uren worden afgehaald: dagen en tijdvakken worden oplopend (beginnend bij de eerste dag van de periode en per dag bij het eerste tijdvak) nagelopen om geregistreerde overuren te bewerken (f1, f3, f2, z1, z3, z2, w1, w5, w2, w4, w3). M.a.w.: De eerst geregistreerde overuren in een periode worden als eerst ‘afgehaald’ indien blijkt dat er recht is op minder overuren dan er waren geregistreerd (grondslag vereist!). Deze ‘afgehaalde’ overuren worden dan behandeld als uren gewerkt in normale roosterdienst (de roostersoort wordt gewijzigd naar Dienst). Dit houdt in dat die uren wel meetellen bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren, en afhankelijk van het tijdvak zouden kunnen leiden tot een TOD toelage.
  + *Model*: controlePeriodetotaal
  + *Model*: OverurenPeriodeAanpassen
* **Controle Arbeidsmodaliteit dagbasis (categorie 2 en 3)**
* Hier wordt gecontroleerd of er ‘teveel’ overuren zijn geboekt op dagbasis. Dit wordt gedaan door te kijken naar gemaakte uren en de dagmodaliteit (*BBRA artikel 23 lid 2*). Als er op een dag overuren zijn geregistreerd zonder dat er meer uren zijn gewerkt dan de dagmodaliteit, dan wordt de roostersoort van deze overuren gewijzigd naar Regulier bij categorie 3 medewerkers en naar roostersoort Dienst bij categorie 2 medewerkers. Onder overuren wordt verstaan “overwerk in opdracht” en “Crisis overwerk in opdracht”. Deze uren komen hierdoor niet in aanmerking voor een overwerktoelage, overwerkverlof of een eventuele TOD toelage.
* Er wordt een uitzondering gemaakt voor feestdagen. Daar wordt de arbeidsmodaliteit voor die dag op 0 uren gezet en eventueel geregistreerde overuren zullen dus als overuren geboekt blijven.
  + *Model*: controleArbeidsmodaliteit
  + *Model*: overurenDagAanpassen
* **Controle Salarisschaal**
* Hier wordt gecontroleerd of door een medewerker in een periode overuren zijn geregistreerd en die medewerker een salarisschaal hoger dan schaal 10 heeft.
* De geregistreerde overuren worden aangemerkt als overuren die wel in DTV moeten worden geregistreerd, maar niet moeten worden uitbetaald. Voor deze overuren wordt wel overwerkverlof toegekend (Interpretatie Edwin en Hetty).
  + *Model*: controleSalarisschaal
  + *Model*: OverurenDagNietUitbetalen
* **Controle Medewerkerrechten**
* Hier wordt gecontroleerd of een medewerker recht heeft op een vaste toelage TOD, vaste toelage bereik -en beschikbaarheid (BB), Afbouwregeling. Het gaat hierbij om de afbouwregeling SFB Rijk 2008-2012 (*Overeenkomst Arbeidsvoorwaarden nVWA 2011/158).*
  + *Model*: controleMedewerkerrechten
* Als de medewerker recht heeft op een vaste toelage TOD, worden de geregistreerde uren die in aanmerking zouden komen voor een TOD toelage aangemerkt als TOD-uren die wel in DTV moeten worden geregistreerd, maar niet moeten worden uitbetaald (BBRA artikel 17 lid 7). Deze uren tellen mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
  + *Model*: TODurenDagNietUitbetalen
* Als de medewerker recht in aanmerking komt voor de afbouwregeling ploegendienst, worden de geregistreerde uren die in aanmerking zouden komen voor een TOD toelage aangemerkt als TOD-uren die wel in DTV moeten worden geregistreerd, maar niet moeten worden uitbetaald (BBRA artikel 17 lid 7). Deze uren tellen mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
  + *Model*: TODurenDagNietUitbetalen
* Als de medewerker recht heeft op een vaste toelage BB, worden de geregistreerde uren die in aanmerking zouden komen voor een toelage bereik –en beschikbaarheidsdienst aangemerkt als BB-uren die wel in DTV moeten worden geregistreerd, maar niet moeten worden uitbetaald (*BBRA artikel 18a lid 4*).
  + *Model*: BBUrenNaarNietUitbetalen
* Als de medewerker in aanmerking komt voor de afbouwregeling SFB Rijk 2008-2012, worden de voorgaande stappen uitgevoerd, alsook dat de geregistreerde overuren worden aangemerkt als overuren die wel in DTV moeten worden geregistreerd, maar niet moeten worden uitbetaald (*Overeenkomst Arbeidsvoorwaarden nVWA 2011/158).* Voor deze overuren wordt wel overwerkverlof toegekend (Interpretatie Edwin en Hetty).
  + *Model*: TODurenDagNietUitbetalen
  + *Model*: BBUrenNaarNietUitbetalen
  + *Model*: OverurenDagNietUitbetalen
  + *Model*: PerSoortOverurenDagNietUitbetalen
* **Controle (crisis) overwerk volledig uitbetalen**
* Hier wordt gecontroleerd of voor de medewerker het overwerk en/ of het crisis overwerk volledig moet worden uitbetaald.
* Als het overwerk worden uitbetaald, wordt voor de geregistreerde overuren geen overwerkverlof toegekend, maar worden die uren aangemerkt als overuren die moeten worden uitbetaald (*BBRA artikel 23 lid 7*). Aan deze overuren wordt de toepasselijke overwerktoelage toegekend (125%, 150% of 200%). Deze uren tellen niet mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
* Als het crisis overwerk worden uitbetaald, wordt voor de geregistreerde crisis overuren geen overwerkverlof toegekend, maar worden die uren aangemerkt als overuren die moeten worden uitbetaald (Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crises (Stcrt. 2006,41)). Aan deze overuren wordt de toepasselijke overwerktoelage toegekend (125%, 150% of 200%). Deze uren tellen niet mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
  + *Model*: controleOvewerkUitbetalen
  + *Model*: OverurenDagUitbetalen
* **Overwerk verlof op basis van overuren.**
* Hier wordt het aantal overuren, dat na alle voorgaande berekeningen nog over is opgenomen in het resultaat als Overwerkverlof (OVRWV) (*BBRA artikel 23 lid 5*)
* **Controle persoonlijke meeruren op periodebasis. (categorie 1)**
* Hier wordt gecontroleerd of er persoonlijke meeruren zijn gemaakt binnen de periode. Hiervoor wordt gekeken naar het verschil tussen het totaal aan gewerkte uren (Regulier (bijv. eigen administratie), Verlof en verzuim, Dienst, Crisis dienst, Vaart) en de modaliteit van de dagen in de periode. Dit totaal geeft de persoonlijke meeruren en kan zowel positief als negatief zijn (*Werktijdenregeling NVWA*).
  + Model: controlePMUperiode
* **Controle persoonlijke meeruren op dagbasis. (categorie 2 en 3)**
* Hier wordt per dag gecontroleerd of er persoonlijke meeruren zijn gemaakt. Er is sprake van persoonlijke meeruren als er meer uren zijn gewerkt dan de arbeidsmodaliteit waaraan geen specifieke opdracht aan ten grondslag lag (*Werktijdenregeling NVWA*).
  + Model: controlePMUdag
* **Controleer Vaart (categorie 1)**
* Hier wordt gecontroleerd of er op een dag werktijd is geregistreerd met als roostersoort Vaart.
* Als er op een dag werktijd is geregistreerd met als roostersoort Vaart, wordt deze dag aangemerkt als een vaardag.
* Als in de periode meer dan 5 dagen achtereen zijn aangemerkt als vaardag, wordt per dag 3 uren PMU (persoonlijke meeruren) aan de medewerker toegekend. Als niet meer dan 5 dagen achtereen zijn aangemerkt als vaardag, wordt bij meerdaagse vaardiensten per dag 2 uren PMU (persoonlijke meeruren) aan de medewerker toegekend (*Overeenkomst Arbeidsvoorwaarden nVWA 2011/158).*
* Gezien er alleen berekeningen worden gedaan over 1 verantwoordingsperiode, wordt er nog geen rekening gehouden met vaardiensten die over periodes heen gaan. Omdat deze situatie zelden voor zal komen, is ervoor gekozen om deze situatie handmatig af te vangen (afgestemd met P&O: Hetty en Edwin).
* De kennismotor constateert wanneer er op de eerste of de laatste dag van een verantwoordingsperiode sprake is van een vaardienst, en stuurt in dat geval een signaal naar de DTV applicatie bestemd voor een P&O medewerker (signalering). De P&O medewerker is zich er daardoor van bewust dat er voor een medewerker mogelijk sprake is van een periodeoverschrijdende vaardienst en handelt dit verder handmatig af.
  + *Model*: Vaart
* **Controle persoonlijke meeruren in December**
* Hier wordt gecontroleerd of een dagverantwoording een datum heeft die in de maand december valt
* Als het om een dagverantwoording van een dag in de maand december gaat, wordt het aantal persoonlijke meeruren op die dag opgeslagen in een variabele. Het totaal van persoonlijke meeruren voor elke december dag in een periodeverantwoording wordt geregistreerd en verstuurd naar de DTV applicatie, waar het wordt opgeslagen in de urenpool “decPMUadministratief”. Dit is nodig om bij een jaarovergang op een juiste manier te bepalen hoeveel persoonlijke meeruren een medewerker mee mag nemen van het vorige jaar en hoeveel komen te vervallen.
  + *Model*: controlePMUdec
* Controle jaarovergang
* Hier wordt gecontroleerd of de datum van de laatste dagverantwoording in een periodeverantwoording valt in de maand januari en of de eerste dag van die periodeverantwoording eerder is dan 2 januari (bepalen of het gaat om periode 13 van een jaar).
* Als dit het geval is, wordt adhv de urenpool “decPMUadministratief” en het aantal persoonlijke meeruren op dagen in december van de huidige periodeverantwoording bepaald hoeveel persoonlijke meeruren van het vorige jaar meegenomen mogen worden naar het nieuwe jaar. Alleen de persoonlijke meeruren gemaakt in december mogen meegenomen worden naar het volgende jaar (*Werktijdenregeling NVWA*).
* In geval er een positief tegoed aan persoonlijke meeruren was die niet in de maand december zijn verdient, wordt de delta persoonlijke meeruren in het huidige perioderesultaat zodanig aangepast dat deze persoonlijke meeruren komen te vervallen.
* In geval er een negatief tegoed aan persoonlijke meeruren was aan het einde van het afgelopen jaar, wordt dit negatief tegoed meegenomen naar het volgende jaar.
* In het perioderesultaat wordt de delta “decPMUadministratief zodanig bepaald dat de urenpool “decPMUadministratief” die in DTV wordt opgeslagen op 0 komt te staan.
  + *Model*: controleJaarovergang
  + *Model*: haalUrentegoedenOp
* **Crisis**
* In de applicatie wordt roostersoort ‘Crisis dienst’ op dezelfde manier behandeld als roostersoort Dienst (zie stap “Controle categorie en roostersoort combinatie” voor situatie waarbij geregistreerde roostersoort ‘Crisis dienst’ wordt omgezet in roostersoort ‘Regulier’).
* Voor medewerkers t/m salarisschaal 10 wordt bij gewerkte uren geregistreerd onder roostersoort ‘Crisis overwerk in opdracht’ dezelfde toelage toegekend als bij roostersoort ‘Overwerk in opdracht’. Aan deze uren wordt overwerkverlof toegekend en tellen niet mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
* Als de overwerkuren voor medewerkers t/m salarisschaal 10 tijdens de crisis volledig uitbetaald moeten worden, dan moet aan die medewerker het toelagerecht ‘Crisis overuren volledig uitbetalen’ voor die (crisis)periode worden toegekend (Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crises (Stcrt. 2006,41)). In dat geval worden de overuren volledig uitbetaald (geen toekenning van overwerkverlof) en tellen deze uren niet mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
* Voor medewerkers hoger dan schaal 10 worden gewerkte uren geregistreerd onder roostersoort ‘Crisis overwerk in opdracht’ aangemerkt als overuren die volledig moeten worden uitbetaald (Vergoedingsregeling bij crisis), maar niet via p-direct. Van deze uren wordt geregistreerd dat ze in aanmerking komen voor de toepasselijke overwerktoeslag (125%, 150% of 200%), maar dat ze niet (automatisch) moeten worden uitbetaald. Deze uren tellen niet mee bij het bepalen van eventuele persoonlijke meeruren.
* **Compensatie urenpools binnen periode**
* Hier wordt gecontroleerd of er in het resultaat van de periodeverantwoording sprake is van zowel een negatief aantal persoonlijke meeruren als een positief aantal uren overwerkverlof (dit kan voorkomen omdat als er werkzaamheden worden verricht tijdens een bereik – en beschikbaarheidsdienst dit altijd wordt aangemerkt als overwerk, ongeacht of de medewerker in die periode minder uren heeft gewerkt dan hij volgens zijn arbeidsmodaliteit zou moeten werken).
* Als hier sprake van is dan worden de negatieve persoonlijke meeruren gecompenseerd met de uren overwerkverlof, totdat het aantal persoonlijke meeruren 0 is of het aantal uren overwerkverlof 0 is.
  + *Model*: compensatieUrenpools
* **Urenpools bijwerken a.d.h.v. urentegoeden**
* Hier worden de volgende situaties gecontroleerd
* of er in het resultaat van de periodeverantwoording sprake is van een negatief aantal persoonlijke meeruren, terwijl het actuele urentegoed overwerkverlof van de medewerker positief is.
* of er in het resultaat van de periodeverantwoording sprake is van een positief aantal uren overwerkverlof, terwijl het actuele urentegoed persoonlijke meeruren van de medewerker negatief is.
* In het eerste geval worden de negatieve persoonlijke meeruren ‘omgezet’ in negatieve uren overwerkverlof, totdat het urentegoed overwerkverlof 0 is of het aantal persoonlijke meeruren 0 is.
* In het tweede geval wordt het overwerkverlof in de periode ‘omgezet’ in persoonlijke meeruren, totdat het urentegoed persoonlijke meeruren 0 is of het aantal uren overwerkverlof in de periode 0 is.
  + *Model*: urenpoolsBijwerkenAdhvUrentegoeden
* **Genereer XML**
* Hier wordt de resultaat XML gegenereerd. Op basis van het tijdvak en de roostersoort wordt er een resultaatsoort en code aan uren toegekend (zie Bijlage B - Referentietabel tijdvak-roostersoort naar resultaat).
* Als in de aanvraag ‘dagverantwoording’ als true wordt meegegeven, dan wordt ook de urenverdeling per dag getoond. Als deze false is, alleen de periode resultaten.

Omdat alle uren op dag-, rooster- en tijdvakbasis in het domeinmodel zitten, wordt als laatste stap voor het genereren van de XML de uren per resultaatsoort / code berekend (zie Bijlage B - Referentietabel tijdvak-roostersoort naar resultaat) .

* + *Model*: generateXML
  + *Model*: exportDagen
  + *Model*: berekenPeriodeTotalen
  + *Model*: exportPeriod
* **Voeg feedback toe**
* Hier worden meldingen over geregistreerde roostersoorten die door de kennismotor zijn aangepast en de reden waarom dat is gebeurd toegevoegd aan het resultaatbericht naar de DTV applicatie (voor signalering).
* **Voeg onderbouwing toe als XML**
* Hier wordt de onderbouwing voor het tot stand komen van de resultaten van de periodeverantwoording toegevoegd aan het resultaatbericht naar de DTV applicatie. De DTV applicatie zorgt ervoor dat deze onderbouwing in Excel geopend kan worden door daartoe bevoegde medewerkers
  + *Model*: *Model*: onderbouwingToevoegenAlsXML

**Bijlage A - Tijdvakken**

Tijdvak

code soort begin eind

w1 weekdag 0:00 6:00

w2 weekdag 6:00 8:00

w3 weekdag 8:00 18:00

w4 weekdag 18:00 22:00

w5 weekdag 22:00 0:00

z1 weekend 0:00 6:00

z2 weekend 6:00 22:00

z3 weekend 22:00 0:00

f1 feestdag 0:00 6:00

f2 feestdag 6:00 22:00

f3 feestdag 22:00 0:00

**Bijlage B - Referentietabel tijdvak-roostersoort naar resultaat**

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?>

<dataroot>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_40</uurgroep>

<code>8361</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_20</uurgroep>

<code>8341</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_0</uurgroep>

<code>GeenWaarde</code>

<resultaatsoort>GeenWaarde</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_20</uurgroep>

<code>8341</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_40</uurgroep>

<code>8361</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_70</uurgroep>

<code>8381</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_70</uurgroep>

<code>8381</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_70</uurgroep>

<code>8381</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_100</uurgroep>

<code>8391</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_100</uurgroep>

<code>8391</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="DIE">

<uurgroep>TOD\_100</uurgroep>

<code>8391</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="OIO">

<uurgroep>OVERUREN\_100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>25BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH100</uurgroep>

<code>8421</code>

<bron>BBRA\_3</bron>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="BeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>OVERUREN\_BESCH100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_3</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_5</uurgroep>

<code>8301</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_5</uurgroep>

<code>8301</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_5</uurgroep>

<code>8301</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_5</uurgroep>

<code>8301</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_5</uurgroep>

<code>8301</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_10</uurgroep>

<code>8311</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_10</uurgroep>

<code>8311</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_10</uurgroep>

<code>8311</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_10</uurgroep>

<code>8311</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_10</uurgroep>

<code>8311</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_10</uurgroep>

<code>8311</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_5</uurgroep>

<code>8301</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="zf" roostersoort="BES">

<uurgroep>Beschikbaar\_10</uurgroep>

<code>8311</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_18A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="" roostersoort="VER">

<uurgroep>VRU\_45</uurgroep>

<code>8331</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_17A</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="" roostersoort="CRD">

<uurgroep>TOD\_CRISIS</uurgroep>

<code>CRTOD</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>AVW3\_VBC</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_25</uurgroep>

<code>8401</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_50</uurgroep>

<code>8411</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="CRO">

<uurgroep>OVERUREN\_100</uurgroep>

<code>8421</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_150</uurgroep>

<code>X8441</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_125</uurgroep>

<code>X8431</code>

<resultaatsoort>opslaant</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_125</uurgroep>

<code>X8431</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_125</uurgroep>

<code>X8431</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_150</uurgroep>

<code>X8441</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_200</uurgroep>

<code>X8451</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_150</uurgroep>

<code>X8441</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_200</uurgroep>

<code>X8451</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_200</uurgroep>

<code>X8451</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_150</uurgroep>

<code>X8441</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="XCRO">

<uurgroep>XOVERUREN\_200</uurgroep>

<code>X8451</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Toepassing vergoedingsregeling opschaling bij crisis (Stcrt. 2006,41)</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="" roostersoort="VAA">

<uurgroep>Vaart</uurgroep>

<code>GeenWaarde</code>

<resultaatsoort>GeenWaarde</resultaatsoort>

<bron>AVW\_11</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="" roostersoort="Regulier">

<uurgroep>Regulier</uurgroep>

<code>GeenWaarde</code>

<resultaatsoort>GeenWaarde</resultaatsoort>

<bron/>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="" roostersoort="OVRWV">

<uurgroep>OVRWV</uurgroep>

<code>OVRWV</code>

<resultaatsoort>uurpool</resultaatsoort>

<bron/>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="" roostersoort="PMU">

<uurgroep>PMU</uurgroep>

<code>PMU</code>

<resultaatsoort>uurpool</resultaatsoort>

<bron/>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="" roostersoort="VVZ">

<uurgroep>VVZ</uurgroep>

<code>VVZ</code>

<resultaatsoort>GeenWaarde</resultaatsoort>

<bron/>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_50</uurgroep>

<code>X8411</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_25</uurgroep>

<code>X8401</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_25</uurgroep>

<code>X8401</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_25</uurgroep>

<code>X8401</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_50</uurgroep>

<code>X8411</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_100</uurgroep>

<code>X8421</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_50</uurgroep>

<code>X8411</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_100</uurgroep>

<code>X8421</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_100</uurgroep>

<code>X8421</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_50</uurgroep>

<code>X8411</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="XOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_100</uurgroep>

<code>X8421</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_40</uurgroep>

<code>X8361</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_20</uurgroep>

<code>X8341</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_0</uurgroep>

<code>GeenWaarde</code>

<resultaatsoort>GeenWaarde</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_20</uurgroep>

<code>X8341</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_40</uurgroep>

<code>X8361</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_70</uurgroep>

<code>X8381</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_70</uurgroep>

<code>X8381</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_70</uurgroep>

<code>X8381</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_100</uurgroep>

<code>X8391</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_100</uurgroep>

<code>X8391</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="XDIE">

<uurgroep>XTOD\_100</uurgroep>

<code>X8391</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH50</uurgroep>

<code>X8411</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH25</uurgroep>

<code>X8401</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH25</uurgroep>

<code>X8401</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH25</uurgroep>

<code>X8401</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH50</uurgroep>

<code>X8411</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH100</uurgroep>

<code>X8421</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH50</uurgroep>

<code>X8411</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH100</uurgroep>

<code>X8421</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH100</uurgroep>

<code>X8421</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH50</uurgroep>

<code>X8411</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="XBeschikbaarheidOIO">

<uurgroep>XOVERUREN\_BESCH100</uurgroep>

<code>X8421</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_5</uurgroep>

<code>X8301</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_5</uurgroep>

<code>X8301</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_5</uurgroep>

<code>X8301</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_5</uurgroep>

<code>X8301</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_5</uurgroep>

<code>X8301</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_10</uurgroep>

<code>X8311</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_10</uurgroep>

<code>X8311</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_10</uurgroep>

<code>X8311</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_10</uurgroep>

<code>X8311</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_10</uurgroep>

<code>X8311</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_10</uurgroep>

<code>X8311</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_5</uurgroep>

<code>X8301</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="zf" roostersoort="XBES">

<uurgroep>XBeschikbaar\_10</uurgroep>

<code>X8311</code>

<resultaatsoort>opslaan</resultaatsoort>

<bron>Onderhandelaarsakkoord arbeidsvoorwaarden NVWA 28062011 - deel B</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w1" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_150</uurgroep>

<code>8441</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w2" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_125</uurgroep>

<code>8431</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w3" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_125</uurgroep>

<code>8431</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w4" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_125</uurgroep>

<code>8431</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="w5" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_150</uurgroep>

<code>8441</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z1" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_200</uurgroep>

<code>8451</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z2" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_150</uurgroep>

<code>8441</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="z3" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_200</uurgroep>

<code>8451</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f1" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_200</uurgroep>

<code>8451</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_150</uurgroep>

<code>8441</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_200</uurgroep>

<code>8451</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

</dataroot> <uurgroep>OVERUREN\_200</uurgroep>

<code>8451</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f2" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_150</uurgroep>

<code>8441</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

<uurgroepen tijdvak="f3" roostersoort="OIO\_Uitbetalen">

<uurgroep>OVERUREN\_200</uurgroep>

<code>8451</code>

<resultaatsoort>p-direkt</resultaatsoort>

<bron>BBRA\_23</bron>

</uurgroepen>

</dataroot>**Bijlage C – Mogelijke toelagen bij tijdvakken**

Weekdag

w1 0 – 6u 40% TOD; 50% overwerk; 45% verschoven uren; 5% bereik –en beschikbaarheid

w2 6 – 8u 20% TOD (als vóór 7u aangevangen); 25% overwerk; 45% verschoven uren; 5% bereik –en beschikbaarheid

w3 8 – 18u 25% overwerk; 45% verschoven uren; 5% bereik –en beschikbaarheid

w4 18 – 22u 20% TOD (als na 20u geëindigd); 25% overwerk; 45% verschoven uren; 5% bereik –en beschikbaarheid

w5 22 – 24u 40% TOD; 50% overwerk; 45% verschoven uren; 5% bereik –en beschikbaarheid

Weekend

z1 0 – 6u 70% TOD; 100% overwerk; 45% verschoven uren; 10% bereik –en beschikbaarheid

z2 6 – 22u 70% TOD; 50% overwerk; 45% verschoven uren; 10% bereik –en beschikbaarheid

z3 22 – 24u 70% TOD; 100% overwerk; 45% verschoven uren; 10% bereik –en beschikbaarheid

Feestdag

f1 0 – 6u 100% TOD; 100% overwerk; 45% verschoven uren; 10% bereik –en beschikbaarheid

f2 6 – 22u 100% TOD; 50% overwerk; 45% verschoven uren; 10% bereik –en beschikbaarheid

f3 22 – 24u 100% TOD; 100% overwerk; 45% verschoven uren; 10% bereik –en beschikbaarheid

(“ ;” = “of” )