|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **BELANGRIJK: 01/04/201 = cut-off-day: normaal gaan we vanaf die dag in “projectmodus”: aanpassingen volgens POC-principe te starten in T&I** |  |
|  | **Performantieprobleem oplossen**  GEEN BESTELLING PLAATSEN BIJ ARCO INDIEN PERFORMANTIEPROBLEEM NIET OPGELOST = GROTE AFHANKELIJKE! |  |
|  | **Documentatie huidig loket**  ~~(DEADLINE: half februari)~~  *> methodiek afspreken > documenteren > oplijsten wat quick en dirty is gedaan*  ***Documentatie: 4 dagen***  *(Structurele documentatie tijdens ontwikkeling introduceren)*  Overleg 13/02/2014:  Er werden nog geen instructies gegeven van ABB hoe dit precies moet worden aangepakt. Mario geeft aan dat de documentering voor ASCII in de goede richting zit.  Moet nog worden toegevoegd:   * Dependencies: waar wordt een element gebruik ten wat is de onderlinge afhankelijkheid * Er ontbrak nog informatie: 1e stuk van wat Dominique had gedaan was goed gedocumenteerd, 2e stuk niet   **Kay** maakt werk van de documentatie van de code en het oplijsten van wat quick en dirty werd gedaan vanaf **20/02/2014**  Opmerking: er worden geen aanpassingen aan de naamgevingen gedaan: er moeten hier eerst afspraken over gemaakt worden (normaal voorzien in 3)  BVG: doel afgewerkt 5 maart (alhoewel dit in functie van eventuele andere opmerkingen/vragen is en van directiven van Hannes/Tom (zie punt 3)) | Kay heeft v.1.0 van instructies gekregen als eerste insteek, zodat ze haar documentatie kon aanvatten.  Richtlijnen v. 1.1 bezorgd aan collega’s op 4/03  Feedback Kay 11/3: logging is bijna overal voorzien + commentaar in code volgens instructies (oplevering: begin week 17/3)   * Overleg is nodig over de instructies + over de draagwijdte van aanpassingen op oude code * Voorstel week van 24/2 * Tom, Hannes, Kay en Bart zorgen er samen voor dat er die week een datum wordt vastgelegd. |
|  | **Input leveren voor instructies**  Overleg 13/02/2014:  **Hannes en Mario** doen dit **tussen 15/02/2014 en 28/02/2014**  Dit gebeurt in overleg met Arco: contactpersoon is Bart Van Gysel  Dit is van belang voor het kader waarin toekomstige projecten worden uitgevoerd. Dit moet dus klaar vooraleer het project Digitaal Loket 2.0 van start kan gaan.  Afspraken m.b.t. naamgeving zeker meenemen.  **Hannes**: gelieve dit in overleg te doen met Tom, dit is voor hem zeer belangrijk |
|  | **T&I-omgevingen** in gebruik nemen als ontwikkelingsomgevingen ~~(DEADLINE: eind februari)~~  *> juiste versie DOMA > juiste ‘instellingen’ op server > overbrengen ‘welbepaalde versie van loket’*  ***Installatie T&I met juiste versie (nadat andere omgevingen op juiste versie geplaatst zijn (671?): 0.5 dagen***  ***Overbrengen loket van productie: 2 dagen***  Hier ook afhankelijkheid met HB (“compare”)   * Enkel HB heeft toegang tot de servers, en kan alle Windows-settings vergelijken en gelijk zetten * Let op : zodra HB een Windows-setting wijzigt, heeft dit impact voor de Arco-applicatie   Overleg 13/02/2014:  Kopie van productie naar T&I   * Kopie van server: HB moet servers gelijk zetten:   + T&I gelijk zetten met productie (zonder productie te veranderen) (later ook preprod gelijk zetten aan T&I, dit kan na 01/04/2014)   + **Stefanie** vraagt aan HB wanneer ze een kopie van de server productie op T&I kunnen zetten: ten laatste op **07/03/2014** * Kopie van DOMA + aanpassen waar nodig zodat het loket ook in T&I werkt   + **Kay** maakt een test-kopie in de week na **07/03/2014**     - Controleren of dit lukt / welke problemen zich stellen / hoe die opgelost kunnen worden / kan dit snel opgelost worden / …   + **Kay** maakt een effectieve kopie op **01/04/2014 (= cut-off)**   **Mario** bezorgt Kay het ontwikkelingsdossier van DTP-WI.  BVG: T&I staat op dezelfde versie als prod en pp  ingepland voor testrun op 11/3 | Vergelijking is gepland op wo 12/3   * Guy is bezig met de verschillen te documenteren * Hannes en Guy beslissen op basis daarvan of er instellingen moeten gewijzigd worden * Indien nee: zo snel mogelijk in week 17/3 toepassing in T&I zetten * Indien ja: ABB zorgt ervoor dat HB in week 17/3 aanpassingen doorvoert, zodat toepassing ten laatste op 24/3 in T&I kan gezet worden * In T&I zetten van loket: Kay samen met Guy (kennis opbouwen) * **Goed documenteren**: *welke problemen stellen zich, hoe kunnen die opgelost worden, kan het snel opgelost worden en dit zowel tijdens installatie als bij testen achteraf* * Doel blijft om echte (nieuwe) kopie op 1 april in T&I te zetten   ! opgelet: kay is in verlof 1e week paasvakantie ie 7 – 11 april |
|  | Lopende zaken zo goed mogelijk proberen af te ronden (in volgorde van prioriteit) |  |
| 5.1. | ASCII  Mario heeft hier al opmerkingen op gemaakt (doorgestuurd door ABB) Target : week 21/02 in Productie  ***Bugfixing, nazorg, docu: 1.5 dagen (reeds voorzien in fix price)***  Overleg 13/02/2014:  Staat in preprod.   * Mario stuurde al een mail met nodige wijzigingen. * **Kay** past aan obv mail Mario op **17/02/2014**. * Controle door **Mario** op * In productie zetten door **Kay**   BVG: Staat in prod  Custom parameter is aangepast op pre prod en prod  Opmerkingen op doc van Mario | Er is hier wat discussie geweest over wie GO heeft gegeven voor productie.  Feedback Kay 11/3: dll in produktie gezet en de parameters in de database al klaargezet MAAR er is geen enkele aanroep hiervan geïmplementeerd in produktie    Op basis van de informatie van Kay, heeft Chris dit getest in preproductie en de bestandsnaam wordt inderdaad aangepast zodra een bestand wordt opgeladen.  Verder wordt @ nog steeds als delimiter gebruikt. ABB wilt dit vervangen zien door ||.   * Aan te passen in code door Arco en in preproductie zetten (idealiter nog 14/3 of ten laatste 17/3) * Testen door ABB (Chris) – 17/3 * Indien ok: in productie in week 17/3 Indien nee: uitstel IPS |
| 5.2. | Mini-link? // bbc-push: onderscheid tussen “ website” en “import” (zie tekeningetje)  “project toezicht” in databank: zie voorbereidend document mini-link: onderscheid maken FE/BE  ***bugfixing, nazorg, docu: 1 à 2 dagen (reeds voorzien in fix price)***  Overleg 13/02/2014:  Inplannen **na 15/03/2014: Kay in samenwerking met Mario**  Er moet door alle partijen verder gewerkt worden op het voorbereidend document. Dit kan ook helpen mbt correcte documentatie.  Er dient nog verfijnd te worden wat hiervoor nog moet gedaan worden en wie dit zal doen. Dit kan dan ook o.b.v. het voorbereidend document. **Stefanie** volgt dit op.  **BVG: tijd voorzien na 15/03. Concreet in te plannen op basis van feedback.** | 11/3: Enkel info gevraagd over export, niet over “website” en “import”  Ivm export: Kay heeft op op 7/3 gevraagd dit te testen en op 11/3 de laatste communicatie hierover bezorgd (feedback op instructies Mario)   * Te testen week 10/3 * Pieter en Tommy: inzendingen invoeren en laten weten aan Hannes en Katja      * Hannes of Katja: zips recupereren en nagaan of deze in T&I door MFT wordt opgepikt; doorsturen naar Mario P voor nazicht ZIP      * Mario P: nakijken of ZIP correct wordt aangemaakt * ABB beslist ten laatste 17/3 (Hannes en Tom in overleg met Mario) of dit in week 17/3 in productie kan gaan |
| 5.3.  5.4.  5.5.  5.3.  5.4.  5.5. | OCMW-gebruikers?   * Maatschappelijke naam vervangen door ondernemingsnummer in volledig loket * Login voor ocmw’s voorzien * ~~Ondertekenen voor OCMW??~~   (nog) niet omwille van juridisch onderzoek?  Aanpassing DTP-WI en aanpassing DL in functie van DTP-WI is voorzien om 14/02 in Prod te gaan  ***OCMW: 1.5 dagen (reeds voorzien in fix price indien wij dit moeten uitvoeren)***  Overleg 13/02/2014:  OCMW: werking loket overal aanpassen aan ondernemingsnummer (en niet meer maatschappelijke naam). Het was niet duidelijk dat **Arco** dit moet doen. Nu dus afspraken dat **ARCO** dit doet. Dit is een ingrijpende oefening. **Mario en Stefanie** bekijken nog wanneer dit precies best kan. **Wellicht na 01/04/2014**: meer info volgt zo snel mogelijk.  Opmerking m.b.t. aanpassingen aan ondernemingsnummer: dit stond al vermeld in het document n.a.v. overleg Bart en Veronique: daar werd vermeld dat dit was voorzien in de fixed price.  OCMW: login voor gebruikers (idem: voorzien in de fixed price): **ARCO**   * + Logins maken   + Zorgen dat toegang tot loket ook kan via alternatief met logins   **Mario en Stefanie** bekijken nog wanneer dit precies best kan. **Wellicht na 01/04/2014**: meer info volgt zo snel mogelijk.  OCMW: loket aanpassen aan ondertekenen door ocmw’s: **IPS 20/02/2014 door HB**. Deel Arco is al in productie.  20/01/2014: functioneel testen of productie nog werkt. **Stefanie** plant mens en tijd in hiervoor.  Zelfde opmerking als bij mini-link: er moet door alle partijen verder gewerkt worden op het voorbereidend document. Dit kan ook helpen mbt correcte documentatie.  BVG: omzetting van maatsch naam naar ondernemingsnr is niet voorzien in de fixed price van het toevoegen van OCMW/APB/AGB’s. Dit is ook niet beschreven in het analysedocument. |  |
| 5.6. | AGB/APB? (zie verder)  Afhankelijkheid HB  HB voorziet beschikbaarheid op 13/02/2014   * Aanpassing ACM: bijna klaar >>> .aspx aanpassen * Aanpassing database (rollen en zo) (wellicht mee in “Digitaal Loket 2014”)   ***AGB/APB: 15 dagen (reeds voorzien in fix price)***  Overleg 13/02/2014:   * **Kay** bezorgt een overzicht per element in welk stadium van ontwikkeling dit staat tgn **17/02/2014** * O.b.v. overzicht Kay bepalen **Stefanie en Mario** hoe we hiermee verder gaan.   Aanpassingen ACM zijn klaar:  **Kay**: kun jij acmidmcallback.aspx aanpassen?  de query in Private Function getbestuur moet er als volgt komen uit te zien :  If vsuser.doelgroepcode = "LB" Then     moQueryABB.Query = "select maatschappelijkenaam,ondernemingsnummer,typeorg\_typebestuurid from bestuur where idmniscode=" & Convert.ToDouble(vsidmorganisatie)          Else     moQueryABB.Query = "select maatschappelijkenaam,ondernemingsnummer,typeorg\_typebestuurid from bestuur where ondernemingsnummer=" & vsidmorganisatie     End if  (vsidmorganisatie is een logischer naam voor de variabele die tot hiertoe gebruikt werd)  BVG: aanpassing acmidmcallback: Hiervoor dienen rechten toegekend te worden aan Kay op een AGB/APB\_test zodanig dat dit kan getest worden. Indien de rechten voorzien zijn kan dit op 28/2 uitgevoerd worden | **ENKEL VOOR loket BBC DR!**  Getest door Tommy op 7/3: OK    Getest door Katja en Hilde (BBC) op 13/3: OK (voor Vismijn Oostende én AGB dienstenbedrijf Ninove )   * Dit kan in week 17/3 in productie gaan * Definitieve handleiding gebruikersbeheer beschikbaar bij Pieter Van Hastel en Tommy Baes * Publicatie op website (via Sylvie Van de Waeter of Peter Maes) als het in productie staat en getest is * Communicatie ligt bij BBC > Katja maakt handleiding |
| 6. | Huidig loket optimaliseren volgens instructies  *Structurele basis: vervangen van quick en dirty-oplossingen door structurele oplossingen; incl. structurele logging*  ***Generiek maken / revisie code te bepalen na bijkomende input van Hannes/Mario half feb: inschatting: 2 tot 10 dagen (afh van richtlijnen en wensen)***  Overleg 13/02/2014:  **Na 01/03/2014** o.b.v. instructies (exacte periode nog te bepalen i.k.v. andere to do’s)  Van zodra instructies klaar: **ARCO**: inschatten hoeveel tijd hiervoor nodig is en wanneer dit kan worden ingepland |  |
| 7. | Issuelijst wegwerken  **“Releasekalender” inschatting wanneer lijst nagekeken is**  Overleg 13/02/2014:  ABB controleert welke issues nog effectief issues zijn.  Na controle zo snel mogelijk doorgeven aan Kay: dit wordt gaandeweg aangepakt en zoveel mogelijk zo snel mogelijk.  BVG: is er zicht op de timing voor de gereviseerde issuelijst? Is voorlopig ingepland vanaf 7/3 tot ... | Kay is door de lijst aan het gaan; nog verder af te werken (nieuwe datum te bepalen) |
| 8. | Aanpassen loket voor DTP-WI  Sowieso aanpassing aan loket nodig:   1. DTP-WI blijft: aanpassen aan gebruik van nieuwe versie i.k.v. digitale bouwaanvraag 2. DTP-WI weg (ook geen alternatief): na juridisch advies werken met combo sterke authenticatie e-ID + tracking + “ok-knop” 3. Alternatief voor DTP-WI (bv. systeem van fedict)   Overleg 13/02/2014:  Nog niet duidelijk wat en wanneer. Wellicht na 01/04/2014 |  |
| 9 | Openstaande issues:   * Pdf’en die niet kunnen vergrendeld worden > boodschap * Terugsturen besluit : issue met 2x vergrendelen | Getest door Pieter op 7/3: ok     * In productie in week 17/3 |
| 10 | Cf. mail 21/02 openstaande issues:    *Mag ik ook vragen dat jullie ondertussen de stand van zaken bekijken m.b.t.:*   1. *Probleem met status dossiers Deinze* 2. *Pdf’en die niet toelaten een zendbrief te maken* 3. *Terugsturen werkt niet goed (knoppen en zo)* 4. *De issuelijst en hoe we daarmee verder gaan (afspraken hoe we hierrond samenwerken)* 5. *Geen mappen in BBC-DR voor nieuwe gebruikers na upgrade (Zelzate en Wijnegem)* 6. *Vraag m.b.t. aanpassingen a export to zip (gisteren)* | 1/ Kay had ze teruggezet en Stefanie zou dit opnieuw laten testen  2/ Cf. punt 9?  3/ Cf. punt 9?  4/ Cf. punt 7  5/ Patch geïnstalleerd op preprod en prod  6/ cf. punt 5.2 |
| 11 | Testbesturen > aanpassing databank | Mario heeft insertstatements in zijn testomgeving doorgestuurd.  Veronique heeft info uit ACM/IDM doorgestuurd   * Te bekijken door Hannes en Guy en in te plannen |

**Samenvattend 11/03/2013**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wanneer** |  | **Wat** | **Wie** | **Cf.** | **Status** |
| Week 10 maart |  | Praktische voorbereiding release week 17 maart | Veronique | Pnt 5.1; 5.2; 5.6; 9 | OK |
| Wo 12/03 | Vergelijking servers prod/t&i | HB (Bart Moeurs), Arco (Dominique Beerts), ABB (Guy Van Oudenhove, Hannes Lombaert) | Pnt 4 | OK |
| Do 12/03? | Beslissing over verschillende settings & afspraken met HB over uitvoering  Plannen installatie loket in T&I | ABB (IT) | Pnt 4 |  |
|  | Testen Export | ABB (IT) ism met BBC (Katja), helpdesk Binnenland (Pieter en Tommy) en Mario P | Pnt 5.2 |  |
|  | ASCII-code aanpassen (@ => ||) | Arco | Pnt 5.1 |  |
|  | Datum vastleggen voor overleg ivm richtlijnen | Tom, Hannes, Kay, Bart | Pnt 2/3 |  |
|  | Testen AGB in loket BBC DR | ABB (BBC) | Pnt 5.6 | OK |
|  | Handleiding gebruikersbeheer AGB/APB | Tommy/Pieter | Pnt 5.6 | OK |
|  | Uitklaren communicatie ivm toegang AGB tot loket BBC DR (kwartaalrapportering) | Veronique met BBC (rekening houden met stuurgroep programma) | Pnt 5.6 | OK |
| Week 17 maart |  | Oplevering 1e versie documentatie |  | Pnt 2 |  |
| 17/3 | Testen ASCII na aangepassing code | ABB-IT (Chris) | Pnt 5.1 |  |
| 17/3 | Deadline voor beslissing over volgende punten in release:   * ASCII * Export to zip |  | Pnt 5.1; 5.2 |  |
|  | Release | Arco  (opgelet: coördinatie met IT, helpdesk Binnenland en BBC) | Pnt 5.1; 5.2; 5.6; 9 |  |
|  | Testen loketten na release | Helpdesk Binnenland en BBC | Pnt 5.1; 5.2; 5.6; 9 |  |
|  | Publicatie handleiding gebruikersbeheer PVO op website | Communicatiecel (op instructie van helpdesk Binnenland) | Pnt 5.6 |  |
|  | Aanpassing settings (degene die moeten wijzigen op T&I) | HB | Pnt 4 |  |
|  | Testrun installatie loketten op T&I | Arco (Kay) en Guy | Pnt 4 |  |
| Week 24 maart |  | Overleg ivm kwaliteitseisen | Arco, ABB | Pnt 2/3 |  |
| Ma 24/03 | Laatste datum voor testrun kopie loketten op T&I ifv deadline 1/4 |  | Punt 4 |  |
| Week 31 maart | Di 1/04 | Effectieve kopie loketten op T&I |  | Punt 4 |  |

Nog toe te voegen: punt 7 (issuelijst); punt 11 (testbesturen)

1. **Digitaal Loket 2014**
2. AGB/APB in loket DT: aanpassingen aan code nodig, doen o.b.v. afspraken gemaakt m.b.t. documenteren code (opm: AGB's in loket DR kan voor "grote trek" op voorwaarde dat ACM/IDM klaar geraakt)
3. Issues mét aanpassing in code (opm: issues zonder aanpassing in code nog proberen voor "grote trek")
4. Loket 2.0 voor DT en DR communicatie van ABB naar besturen (of komt DR er nog voor?)
5. Loket 2.0 voor DT (en ook voor DR?) antwoord van bestuur naar ABB
6. Loket 2.0 voor DT (en ook voor DR?) changes aan Loket 1.0
7. Loket 2.0 voor DT andere besturen (niet noodzakelijk voor BBC excl. erediensten) in loket: IGS (=AGB), politiezones (=ocmw), Eva’s (=AGB) (config loket + on-boarding in ACM indien nodig of alternatieve login)
8. **Digitaal Loket 2015**
9. Loket 3.0 voor DT erediensten
10. Loket 3.0 voor DT changes aan Loket 2.0
11. Automatische integratie front-end en back-end (na optimalisatie back-end)
12. Automatische integratie met toepassingen bij lokale besturen