

Roosterapplicatie

Voor de uitwisselingsmarkt en de warme overdracht

Demonstratie

Datum: 01-11-2013
Versie : 1.0
Contactpersoon: Ho Wen Wong
Doelgroep: Algemeen

Er zijn 2 soorten gebruikers

1. *Uitwisselingsmarkt-coordinator*
2. *PO school deelnemer*

Inleiding

Roosterapplicatie

Roosters maken is tijdrovend werk, zeker als er vijf- tot zesduizend gesprekken ingepland moeten worden tussen enkele honderden deelnemers op een dag. Onze roosterapplicatie genereert moeiteloos efficiënte roosters voor de genoemde grote aantallen gesprekken en deelnemers.

Het roosteren bestaat uit 4 fasen :

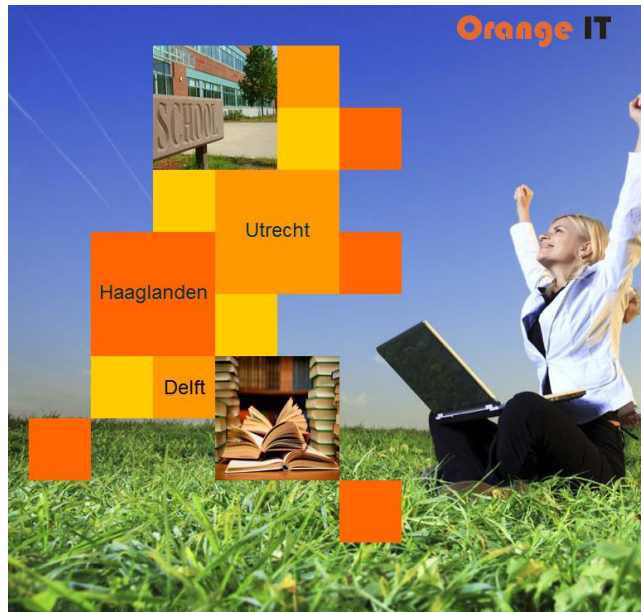
1. Dataverzameling en doorgeven van specifieke wensen (pagina 3 t/m 6)
2. Roosteren (pagina 7)
3. Roosters bezichtiging en terugkoppeling aan deelnemers (pagina 8 t/m 9)
4. Analyse en beheer (pagina 10 t/m 15)

We bieden voor elk van de bovenstaande fase een oplossing waarmee u aan de slag kan gaan na aanschaf van de applicatie. U kunt nu reeds ervaren wat de applicatie kan, waar aangegeven, met een demo-account.

1 Dataverzameling en doorgeven van specifieke wensen

SOFTWARE AS A SERVICE

De roosterapplicatie wordt als een online dienst aangeboden. De uitwisselingsmarkt- coördinator en de deelnemers van het primair en voortgezet onderwijs (PO/VO) hoeven de applicatie en hardware niet aan te schaffen. Om de applicatie te gebruiken hebben u en de deelnemers alleen internet en een webbrowser nodig.



Uitwisselingsmarkt

Inloggen

Regio:

Gebruikersnaam:

Wachtwoord:

[wachtwoord vergeten](#)

← De applicatie is in een beveiligde omgeving. Waarvoor inloggegevens nodig zijn.

Welkom op de website uitwisselingsmarkt.nl van **Orange IT**, die momenteel gebouwd is om het roosteren van de uitwisselingsmarkt sneller, gemakkelijker en efficiënter te maken. Bovendien worden de deelnemers op een gebruiksvriendelijke manier voorzien van alle informatie. In deze applicatie wordt stapsgewijs de informatie verzameld om roosters te kunnen genereren voor de warme overdracht van duizendtal leerlingen die overgaan o.a. van het primair onderwijs (PO) naar het voortgezet onderwijs (VO).

Helpdesk regio Den Haag: helpdesk@bovodigitaal.nl

Contactgegevens en aanvraag demo account: info@orangeit.nl

© 2013 Uitwisselingsmarkt | **Orange IT**

Er zijn 2 soorten gebruikers

1. *Uitwisselingsmarkt-coördinator*
2. *PO school deelnemer*

1 Dataverzameling en doorgeven van specifieke wensen


STAP 1: aantal groepen kiezen (PO of VO scholen)

De software berekent het minimale benodigde aantal groepen

Gebruiker is PO deelnemer

Regio : Demo
gebruikersnaam: PO1
wachtwoord: orangeit

Onderstaand kunt u maximaal 9 groepen selecteren door te klikken op de 'dropdownbutton'. Klik daarna op de knop 'Verder'.

Kies het aantal groepen waarin je de leerlingen gaat indelen: 

← Extra te kiezen aantal groepen

Extra te kiezen aantal groepen

1 Dataverzameling en doorgeven van specifieke wensen

regio : demo
gebruikersnaam: PO1
wachtwoord: orangeit

STAP 2: leerlingen in groepen indelen(PO of VO scholen)

Leerlingen kunnen individueel of allemaal in 1 keer geselecteerd worden en met 1 druk op de knop in de gekozen groep worden ingedeeld.

Groepsgrootte weergave en een controle op het maximum aantal leerlingen o.b.v. de tijdspanne van de uitwisselingsmarkt

Verplichte invoering van aanhef, voorletters, achternaam en emailadres.

Controle op het bovenstaande, zodat deelnemers niet meer dan 1 maal voorkomen om 1 gesprek per tijdstip te waarborgen.

Mogelijkheid om naast 1 deelnemer een 2^e deelnemer toe te voegen

Informatie knop voor elk invulveld

1 Dataverzameling en doorgeven van specifieke wensen

regio : *demo*
gebruikersnaam: *PO1*
wachtwoord: *orangeit*

STAP 3: dagkeuze per groep (alleen PO scholen)

PO scholen kunnen 1 van de vastgestelde voorkeursdag voor de uitwisselingsmarkt kiezen in deze laatste stap

Geef hieronder per groep uw voorkeur aan en klik op 'Klaar en verzend alles'.

Groep 2EMARNIX-1	<input type="radio"/> Woensdag 15 mei	<input type="radio"/> Woensdag 22 mei	<input checked="" type="radio"/> geen voorkeur voor een dag
Groep 2EMARNIX-2	<input type="radio"/> Woensdag 15 mei	<input type="radio"/> Woensdag 22 mei	<input checked="" type="radio"/> geen voorkeur voor een dag

Terug naar vorige pagina

Klaar en verzend alles

Een dagkeuze kan voor elke groep apart worden gemaakt. Immers, elke groep heeft een andere deelnemer

Standaard is er geen optie aangevinkt.

De dagkeuze is daardoor verplicht gemaakt om de deelnemers bewust te maken van het belang ervan.

2 Roosteren

Engine

- De engine is onze software dat gesprekken over leerlingen tussen de PO en VO deelnemers roostert
- Het roosteren is een volautomatisch proces dat enkele dagen in beslag neemt, afhankelijk van het aantal te bespreken leerlingen.
- Met de resultaten van de engine worden roosters voor de deelnemers en de uitwisselingsmarkt coördinator aangemaakt.
- Eventuele aanpassingen kunnen achteraf handmatig worden uitgevoerd.

Voorwaarden

- de roosterengine is in een zekere mate flexibel en daardoor zijn er voorwaarden te stellen

3 Roosters bezichtiging en terugkoppeling aan deelnemers

ROOSTERS: voor PO en VO deelnemers

Na het roosteren zijn de PDF roosters te downloaden, nadat de coordinator de toegang ertoe heeft opgezet. Rooster mailen is dan niet nodig.

Uitwisselingsmarkt BOVO Den Haag
Afspraken van [Uitwisselingsmarkt BOVO Den Haag](#) [Uitwisselingsmarkt BOVO Den Haag](#) [Uitwisselingsmarkt BOVO Den Haag](#)

Woensdag 22 mei Groep Zuid (De Krullenvaar) Keerderberg 27, 3453 RD, De Meern 0880117440

Starttijd 14:05
Eindtijd 15:25

Tijd	Contactpersoon	Functie	E-mailadres	Groep	Leerling	Tijdsduur
14:05	VO deelnemer	leerkracht		GLOBECOL-A	Rachid Kachaou	15
14:10				GLOBECOL-A	Safia Abdelmalaki	
14:15				GLOBECOL-A	Zakaria el Hadouchi	
14:20	VO deelnemer	leerkracht		STGREGOC-B	Abdelmajid Ouzalab	35
14:25				STGREGOC-B	Beza Atasoy	
14:30				STGREGOC-B	Eldin Sahmanovic	
14:35				STGREGOC-B	Emre Kir	
14:40				STGREGOC-B	Merve Mutlu	
14:45				STGREGOC-B	Yassine Boudakhana	
14:50				STGREGOC-B	Yousra Ouzakar	
14:55	VO deelnemer	leerkracht		VLANOVAC-B	Oktay Gomez	10
15:15	VO deelnemer	leerkracht		X11GRAFL-A	Fanuk Hot	10

page 1 / 1

Kies de deelnemer uit.

Toon volgende afspraken

Toon vorige afspraken

Druk afspraken van de deelnemer af

← Het rooster dat online te bezichtigen of te downloaden is per deelnemer

← Allerlei info worden weergegeven bijv.:

- Locatiegegevens
- Tijdstip en tijdsduur van gesprek
- Naam en contactgegevens van gesprekspartner
- Leerlingennaam

3 Roosters en terugkoppeling aan deelnemers

Er is gedacht aan het feit dat gebruikers (lees: deelnemers) graag willen weten wat het stadium is van hun inschrijving en hoe de roosterapplicatie gebruikt moet worden.

Daarvoor zijn er enkele voorzieningen getroffen:

- De coördinator/organisator kan zelf op elk moment een correcte duidelijke handleiding in de applicatie plaatsen.
- Waar nodig, is er een uitleg over een specifiek onderdeel (zie voorgaande pagina's)
- Controle of gegevens zijn bewaard en op de goede manier zijn ingevoerd.

4 Analyse en beheer

INLOGGEGEVENS: de organisator stuurt de inloggegevens naar de deelnemers

regio: *demo*
gebruikersnaam: *admin*
wachtwoord: *orangeit*

Inloggegevens opslaan en versturen

Inleidende tekst voor PO scholen

Geachte POVO-contactpersoon, Hierbij ontvang je de inloggegevens voor de warme overdracht van het schooljaar 2012/2013. Mochten deze gegevens niet voor jou bestemd zijn wil ik je vragen deze zo spoedig mogelijk door te sturen naar de juiste personen. Alvast bedankt!

Inleidende tekst voor VO scholen

Geachte POVO-contactpersoon, Hierbij ontvangt u de inloggegevens voor de warme overdracht van het schooljaar 2012/2013. Mochten deze gegevens niet voor u bestemd zijn wil ik u vragen deze zo spoedig mogelijk door te sturen naar het desbetreffende persoon. Alvast bedankt!

← De inloggegevens worden apart verstuurd voor PO en VO deelnemers

← Bij verzending kan een begeleidende tekst worden meegezonden

← De mogelijkheid voor een testmail naar de organisator

4 Analyse en beheer

ROOSTERS: de organisator beheert de toegang tot de roosters en enkele tekstonderdelen ervan

regio: *demo*
gebruikersnaam: *admin*
wachtwoord: *orangeit*

Versturen van roosters [Test email](#) een rooster email wordt verstuurd naar het ingevulde cc-email adres

	Dag 1	Dag 2	Aantal roosters/deelnemers/emails	Toegang tot de roosters
PO scholen	-nvt-	-nvt-	209	<input type="checkbox"/>
VO scholen	-nvt-	-nvt-	91	<input type="checkbox"/>

Locatie dag 1

Naam:

Postcode, Plaats:

Adres:

Telefoonnr.:

Locatie dag 2

Naam:

Postcode, Plaats:

Adres:

Telefoonnr.:

Datum

Dag 1:

Dag 2:

← De toegang voor roosters zijn in te stellen zodat de deelnemers alleen de roosters zien als het eenmaal gemaakt is.

← De gegevens voor de roosters van 1 of meerdere locaties kan worden ingevuld

← De voorkeursdagen die in de applicatie (pag. 6) en boven de roosters verschijnen zijn hier in te vullen

4 Analyse en beheer

APPLICATIE BEHEER: bepaalde teksten kunnen door de organisator worden bijgewerkt

regio: *demo*
gebruikersnaam: *admin*
wachtwoord: *orangeit*

Statistieken
Grote groepen
PDF roosters
Instellingen

Instellingen

Handleiding_PO.pdf	<input type="button" value="Bestand kiezen"/>	Geen bestand gekozen	<input type="button" value="Upload"/>
Handleiding_VO.pdf	<input type="button" value="Bestand kiezen"/>	Geen bestand gekozen	<input type="button" value="Upload"/>

Deadline label *(uitleg)*

Label voor PO scholen	<input type="text" value="Let op! Na 10 oktober 2012 kunt u niets meer wijz"/>	
Label voor VO scholen	<input type="text" value="Let op! Na 19 oktober 2012 kunt u niets meer wijz"/>	<input type="button" value="Opslaan"/>

← Een handleiding voor PO of VO deelnemers zijn op elk moment in de a

← De deadline tekst is in te vullen voor PO school en VO school apart (zie pagina 7)

4 Analyse en beheer

regio: *demo*
gebruikersnaam: *admin*
wachtwoord: *orangeit*

ANALYSE: grote groepen weergave en staffelindeling

Grote gesprekken (> 5 leerlingen)
Let op: De staffel moet worden ingesteld voordat de engine wordt gestart en nadat PO en VO hun leerlingen hebben ingedeeld.

PO	Groep	VO	Groep	Aantal leerlingen	Staffel
PO7	1	VO116	1	11 / 11	55 min
PO25	1	VO117	1	11 / 11	55 min
PO28	1	VO112	1	16 / 16	80 min
PO39	1	VO112	2	11 / 11	55 min
PO50	3	VO112	3	11 / 11	55 min
PO54	2	VO122	1	12 / 12	60 min
PO56	1	VO129	1	11 / 11	55 min
PO100	2	VO113	1	11 / 11	55 min
PO104	1	VO121	1	12 / 12	60 min

← Hierbij kunnen grote groepen in geprekstijd worden gereduceerd de zogeheten staffelindeling

VO groepen met meer dan 50 leerlingen

Dag	School	VO groep nr	Aantal leerlingen

← Weergave van VO groepen met meer dan 50 leerlingen

PO groepen met meer dan 15 leerlingen

Dag	School	PO groep nr	Aantal leerlingen
1	Agalpa 1 (niet bekend)	PO2-1	18
1	Marius school De 1 (niet)	PO7-1	24
1	Marius school De 1 (niet)	PO9-2	22
1	Marius school De 1 (niet)	PO11-1	30

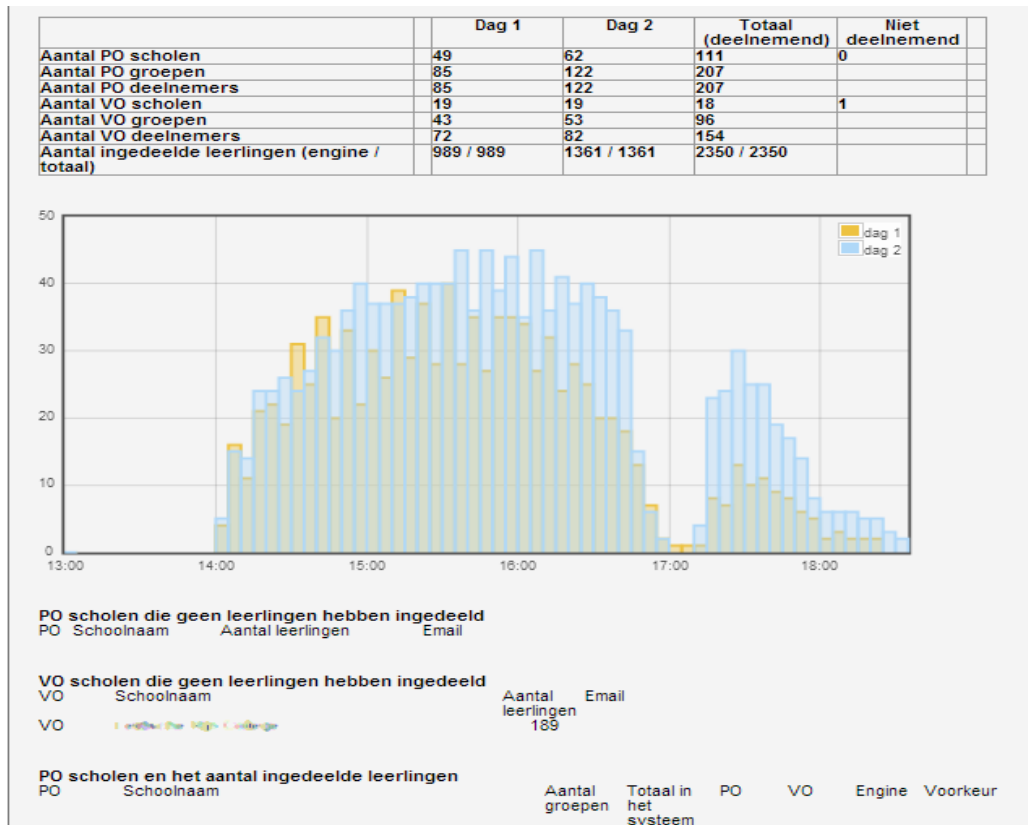
← Weergave van PO groepen met meer dan 15 leerlingen

4 Analyse en beheer

gebruikersnaam: *admin*
wachtwoord: *orangeit*

ANALYSE: statistieken

Met de onderstaande overzichten wordt de voortgang van inschrijvingen gemonitord.



← Overzicht van aantal scholen, groepen en deelnemers die wel of niet meedoen.
Weergave van ingedeelde leerlingen.

← Bezettingsgrafiek

← Overzicht van PO scholen die niet-ingedeelde leerlingen hebben.

← Weergave van VO scholen die niet-ingedeelde leerlingen hebben.

← Overzicht van aantal ingedeelde leerlingen door PO, VO school en de engine en meer info

Samenvatting

Onze roosterapplicatie heeft de volgende kenmerken:

- Het is een installatieloze applicatie
- De applicatie is in een beveiligde omgeving
- Toegang is alleen mogelijk met inloggegevens

- De coördinator/organisator hoeft alleen de leerlingen en scholen gegevens te leveren
- Er is volledige controle over de applicatie en roosters toegang
- De voortgang van inschrijving is te monitoren
- Allerlei documenten zijn beschikbaar voor verschillende doeleinden

- De applicatie is gebruikersvriendelijk met toelichtingen
- Handleidingen zijn met 1 druk op de knop in te voeren
- Er zijn controles ingebouwd voor foutloze inschrijvingen
- Deelnemers hoeven alleen het aantal groepen aan te geven, leerlingen in te delen en PO scholen moeten verder nog een dagkeuze maken

- Er kunnen voorwaarden aan het roosteren worden gesteld
- Efficiënte roosters met zo min mogelijk wachttijden
- Roosters zijn online toegankelijk
- Roosters bevatten allerlei informatie voor een prettige uitwisselingsmarkt of warme overdracht



De specialist in ICT

Orange IT
