



Gemeente Amsterdam
Dienst Persoonsgegevens

Elektronisch stemmen Amsterdam 2006



Agenda

- Inleiding (*Rob Kalse*)
- Proces NewVote (*Silvan Hijdra*)
- Voorbereiding verkiezingen (*Wim Snoek*)
- Verkiezingsdag / uitslagverwerking (*Wim Snoek*)
- Vragen

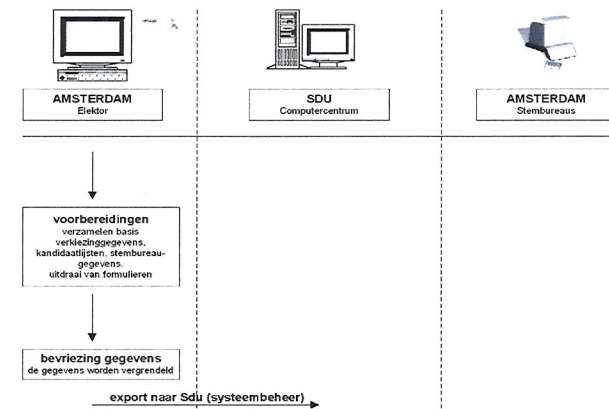


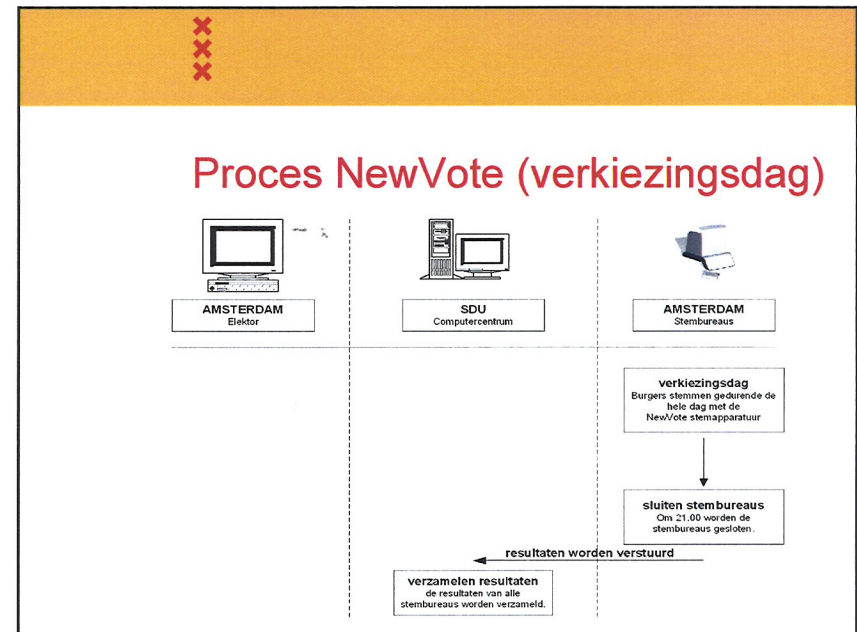
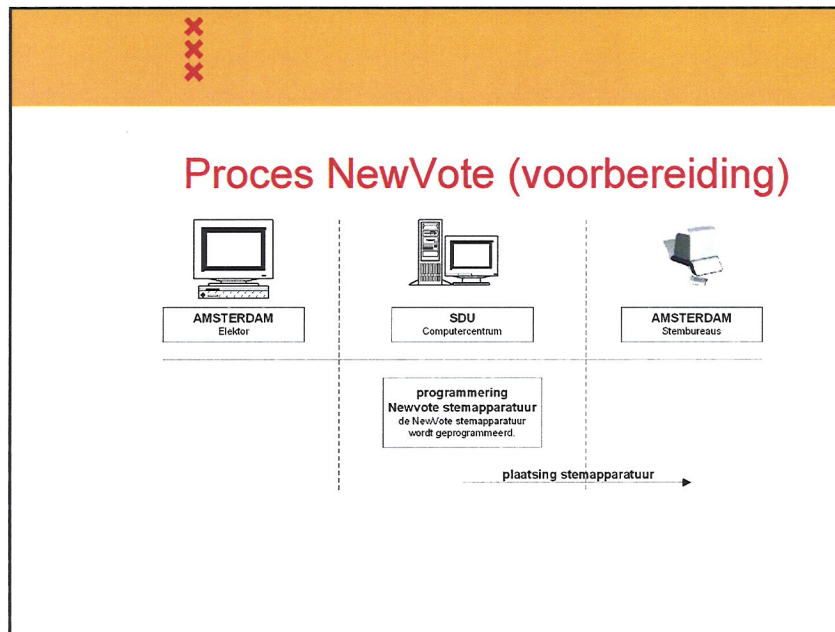
Inleiding

- Keuze NewVote
- N.a.v. installaties Elektor veel vragen
- **Nieuw:** intensieve samenwerking burgerzaken – systeembeheer
- Belang stadsdelen

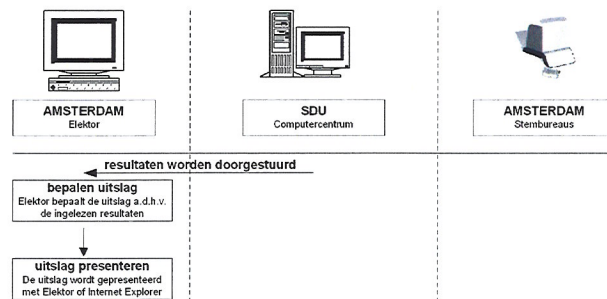


Proces NewVote (voorbereiding)





Proces NewVote (verkiezingsdag)



Vorbereiding verkiezingen

- Installatie Elektor
- Back-up procedure
- Updates software
- Bevroren gegevens / export naar Sdu
- Vorbereiding uitslagen presentatie



Installatie Elektor

- Heroverweging n.a.v. kritiek systeembeheerders inzake beheer
- Twee installatiewijzen sterk aanbevolen:
 1. Diverse clients, waarvan 1 als server
 2. Diverse clients, server onder beheer van systeembeheer



Back-up procedure Elektor (1)

- N.a.v. vragen van systeembeheerders over back-up procedure:
- Nieuw back-tool ontwikkeld door Sdu
- Uiterlijk week 3 beschikbaar via www.newvote.nl
- Attendering via DPG



Back-up procedure Elektor (2)

- Automatische reservekopie maken
- Locatie aangeven (op server)
- Automatiseren d.m.v. Task Scheduler
- **Let op:** back-up locatie moet toegankelijk zijn voor de uit te voeren taak



Updates software

- Nieuwe release Elektor uiterlijk 16 februari beschikbaar
- Downloaden via www.newvote.nl
- Attendering via DPG

×
×
×

Bevriezen gegevens / export naar Sdu

- Datum: 27 januari 2006
- Export bestand gemaakt door burgerzaken
- Verantwoordelijkheid systeembeheerders:
 - export bestand (.els) op CD-branden
- Burgerzaken verstuurt CD naar Sdu
- Bij wijzigingen in Elektor wordt proces herhaald

×
×
×

Vorbereiding presentatie

- Twee mogelijkheden:
 1. Burgerzaken en presentatieruimte bevinden zich binnen 1 netwerk (LAN)
 2. Burgerzaken en presentatieruimte bevinden zich NIET binnen 1 netwerk (LAN)
- Vroegtijdig afstemmen met Burgerzaken



Optie 1: één netwerk (1)

- PC in presentatieruime beschikt over totale scala aan presentatiemogelijkheden van Elektor



Optie 1: één netwerk (2):

- Voordelen:
 - professionele presentatie (incl. animatie mogelijkheden Elektor)
 - uitslagen eenvoudig en sneller beschikbaar
- Nadelen:
 - geen regie op gepresenteerde beelden



Optie 2: gescheiden netwerken (1)

- Presentaties o.b.v. snapshots door HTML export vanuit Elektor
- Op te halen via internet



Optie 2: gescheiden netwerken (2)

- Voordelen:
 - regie op gepresenteerde beelden
- Nadelen:
 - animatiemogelijkheden Elektor niet beschikbaar
 - meer handelingen (exporteren, versturen, ophalen) en dus minder snel



Verkiezingsdag

- Sdu experts bij elk stadsdeel aanwezig voor ondersteuning
- Verantwoordelijkheid systeembeheerders:
 - beschikbaarheid netwerk, internet en systeembeheerders gedurende hele dag / avond 7 maart 2006



Checklist verkiezingsdag / avond

- Draaien er geen automatische back-ups;
- Automatisch afsluiten pc's na sluitingstijd;
- Beschikbaarheid systeembeheerders;
- Toegang tot server(ruimte) na sluitingstijd;
- Internet toegang na sluitingstijd;
- Toegang tot printers en printerruimtes;
- Annuleren andere jobs die veel internet verkeer genereren.



En verder...

- Systeembeheerders stadsdelen ontvangen t.z.t. checklistformulier van DPG ter ondersteuning;
- Systeembeheerders ontvangen t.z.t. tevens een overzicht van geldende noodprocedures.



Vragen