

## Stappenplan voor gebruik van P4 en P5 door gemeenten

Programma 4 (P4\_plaatselijk) is om de stemmen binnen de gemeente te tellen (zoals bij EP)

Programma 5 (P5) is er om de zetelverdeling te berekenen met de bijbehorende documenten

Vòòr 3 maart: Voorbereiding:

- P4\_PSB en P5 installeren (P4 voor HSB en CSB is niet nodig)
- P4: na opstarten direct wachtwoord wijzigen (onthouden!)
- inlezen Verkiezingsdefinitie ... eml.xml en Kandidatenlijsten ... eml.xml (uit P3 halen)
- de hashcode van Kandidatenlijsten staat in osv3-3 (ook uit programma 3)
- invoeren (of inlezen en aanvullen) stembureaus met aantal kiesgerechtigden!
- afronden (hierbij wordt nieuw bestand Stembureaus gemaakt), dan af- en weer aanmelden
- aanmaken overige gebruikers, zo nodig wijzigen instellingen (zet op dubbele invoer)
- u kunt na definitief maken stembureaus een leeg Telling bestand aanmaken om de inhoud in te lezen in aanvullende software ter controle van kandidaten en stembureaus
- P5: na opstarten direct wachtwoord wijzigen (onthouden!)
- inlezen Verkiezingsdefinitie ... eml.xml en Totaallijsten ... eml.xml (uit P3 halen!)
- de hashcode van Totaallijsten staat in osv3-2\_Publicatie kandidatenlijsten (uit P3)

Geadviseerd wordt om voor de telling per partij (voor ANP en presentaties) P4\_PSB op een aparte computer te installeren. Dit kan ook op een normale gemeentelijke werkplek.

3 maart: P4\_plaatselijk (officiële telling op kandidaat-niveau)

- na ontvangst N10: selecteer stembureau in linkerbalk en voer aantallen in
- geef het formulier voor de tweede invoer door aan een andere invoerder
- zodra de telling van een stembureau goed is ingevuld is een EML bestand met de telling van dat stembureau beschikbaar (in OSV\export\P4\_PSB\archive\)
- als alle stembureaus klaar staan selecteer gemeente in de linkerbalk, ga naar stemtotalen kandidaten en maak een afdruk via de knop Afdrukken pagina in de bovenbalk rechts
- selecteer Definitief maken verkiezing en in deze pagina de knop Definitief maken. dit is noodzakelijk om de volgende stap te laten slagen
- selecteer Model N11 en voer de gevraagde gegevens in. Dit levert (OSV\export\P4\_PSB):
  1. proces verbaal volgens model N 11 (Vaststelling aantallen stemmen...)  
let op: kies RTF om de layout zo nodig te kunnen corrigeren
  2. bestand Telling ... .eml.xml (met de uitslag van de gemeente en per stembureau)
  3. bestand Totaaltelling\_gemeente ... .eml.xml, nodig voor P5
  4. bestand osv4-1\_Hashcode\_Telling met de hash code van Totaaltelling...
- u kunt nu ook een .csv bestand aanmaken om in te lezen in Excel

Daarna: P5

- openen bestand Totaaltelling (hash code is nu niet nodig)
- indien een kandidaat is overleden dit aangeven, dan Zetelverdeling
- de schermen kandidaten per partij en kandidaten alfab. tonen wie gekozen zijn (printen?)
- Definitief maken, en Proces-verbaal (P2) aanmaken (geadviseerd wordt het proces-verbaal in RTF uit te voeren, zodat aanpassingen in de layout gemaakt kunnen worden)
- dan Aanmaken Benoemingsbrieven

Na afsluiten van de server dient u nog enkele zaken te doen:

1. Kopieer alle bestanden naar een cd of DVD. Daarbij horen in ieder geval:
  - de verkiezingsdefinitie

- de map GR2010... die door P0 t/m P3 is gemaakt en gevuld
  - de map export die door P4 en P5 is gevuld
  - de map osv\jboss-4.2.3.GA\server\osv\log met daarin de log-bestanden
2. Stuur de volgende bestanden naar de Kiesraad voor [www.verkiezingsuitslagen.nl](http://www.verkiezingsuitslagen.nl):
- Kandidatenlijsten\_GR2010 .... .eml.xml uit P3
  - Telling\_GR2010 ... .eml.xml uit P4
  - Totaaltelling\_GR2010 ... .eml.xml uit P4
  - Resultaat\_GR2010 ... .eml.xml uit P5

2010-01-24 JV