



Proefproject TCP/IP

Rijksregister

**Proefproject bestemd voor de ontwikkeling
van de toegangen tot het Rijksregister door
middel van het protocol TCP/IP**

E. Roelandt





Plan

- . Inleiding
- . De vordering van het proefproject
- . Het testen van het prototype
- . Het in productie brengen
- . Evolutie naar een productiesysteem



Inleiding

- Het starten van het project in januari 2006
- Beëindiging van het project in juni 2006
- Gebruik in de productie vanaf 9 september 2006



Het testen van de infrastructuur voor het proefproject

- 28 tx/sec (transacties 25) via de webservices
- Gebruik van de website binnen het Rijksregister voor de transacties 25 en 40



Het in productie brengen van de Webservices

- Eerste transacties begin augustus
- Test met de firma EDS
- Eerste gebruik van de webservices in de productie door EDS voor de validatie van de kandidatenlijsten voor de provincie- en gemeenteraadsverkiezingen in het Vlaamse Gewest.



Evolutie naar een productiesysteem

- Andere transacties ontwikkelen voor de Webservices
- De capaciteit vergroten om de last van het Rijksregister te dragen
- Het systeem soepeler maken(veiligheid, vermogen, ...)
- Progressieve migratie van de gebruikers naar TCP/IP en het verlaten van het X25-systeem

→ Het opmaken van een bestek tegen het einde van dit jaar