



## Sturen op integratie ... *zicht op resultaat!*

Tibor Goossens PDENG. M.Sc. B.A.  
AC-Symposium ADMS 6 oktober 2006



## Waarom sturen op integratie?



- Complexiteit neemt toe
- Separation of concerns
- Samenhangende prestatie
  
- De kosten/kwaliteitverhouding kan sterk worden verbeterd door het optimaliseren van integratie.



## Wat is sturen op integratie?



- Geen 'alternatief proces'!
- Maar 'verenigen van de bijdragen van de belanghebbenden tot een samenhangende prestatie'
- Optimaliseren van proceseigenschap "integratie"

Een integraal ontwerpproces is een daarmee een op integratie gestuurd ontwerpproces.



## Vijf aandachtspunten



1. Het creëren van een team
  - Individuele competenties, teamrollen, teamontwikkeling
2. Gedeelde visie op de ontwerpogave
  - Formuleren ontwerpogave, afstemming tijdens proces
3. De integratierol binnen het team
  - Taken, verantw.heden, bevoegdheden, positie, competenties
4. Honorering
  - Dynamische inzet disciplines, individuele vs. projectbelangen
5. Inzet van instrumenten
  - Projectsamenwerkend instrumenteren!



## Sturen op integratie: Hype of Trend?



- Meer informatie: Rapport SBR  
*'Integraal ontwerpen:  
Optimaal ontwerp door optimale samenwerking'*  
Over 2 weken digitaal beschikbaar op [www.sbr.nl](http://www.sbr.nl)
- Sturen op integratie: Trend!
  - Hype: IO als 'oplossing, alternatief, beter proces'
  - Trend: Sturen op integratie is vooral een verandertraject



## Sturen op integratie: Hype of Trend?



Dank voor uw aandacht!