



ERHVERVS- OG BYGGESTYRELSEN



Byggepolitisk Handlingsplan og byggeriets forsatte digitalisering

v/ Vicedirektør Jesper Rasmussen

Baggrund for statens initiativer rettet mod byggesektoren

Den danske byggesektor skal have:

- *Verdens mest konkurrencedygtige økonomi i 2015*
- *Bedre og / eller billigere byggeri*
- *Mere innovation og arbejdskraft*
- *Færre administrative byrder*



Iværksatte initiativer - staten som forandringsagent

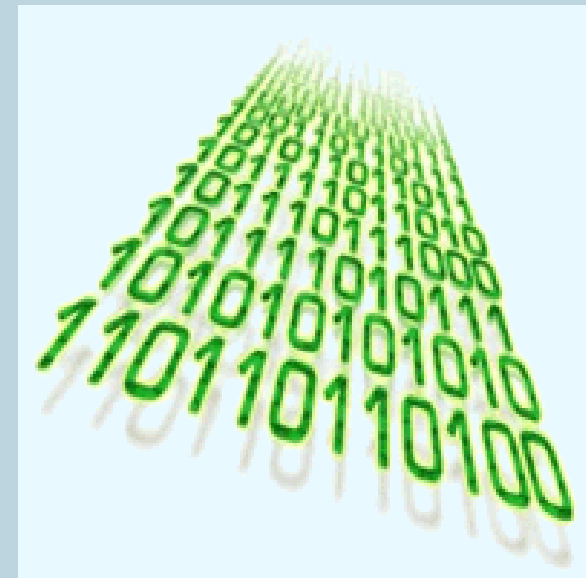


- Systematisk vurdering af anvendelse af partnering og OPP januar 2004
- Nøgletal for større entreprenørvirksomheder juli 2005
- Krav om anvendelse af IKT fra jan. 2007 (Det Digitale Byggeri)

Det Digitale Byggeri

Krav ligger inden for fire temaer:

- Elektronisk Udbud
- Øget anvendelse af 3D modeller
- Anvendelse af Projektweb
- Elektronisk aflevering af driftsdata



Andre initiativer

- Arbejde uden autorisation januar 2006
- Øst-aftalen
- Byggeriets handlingsplan mod fejl og mangler juni 2005
- Forebyggelsesfonden
- Siden 2001 er der udsendt i alt ca. 315 ud af de i alt ca. 460 CE-standarder, der forventes udarbejdet frem mod 2010



Forventede initiativer i den nye Handlingsplan

- Økonomi- og Erhvervsministeriets bud på en handlingsplan...
- På baggrund af analyser og inspiration fra bl.a. Vision 2020
- Men staten kan ikke løse byggeriets udfordringer alene. Derfor er det også op til byggeriets parter selv at arbejde videre med nye initiativer





Det Digitale Byggeri – fremtidens udfordringer

DDB vision:

Alle data er digitale og alle aktører kan arbejde rationelt med disse data, og de forstår de tilknyttede processer.

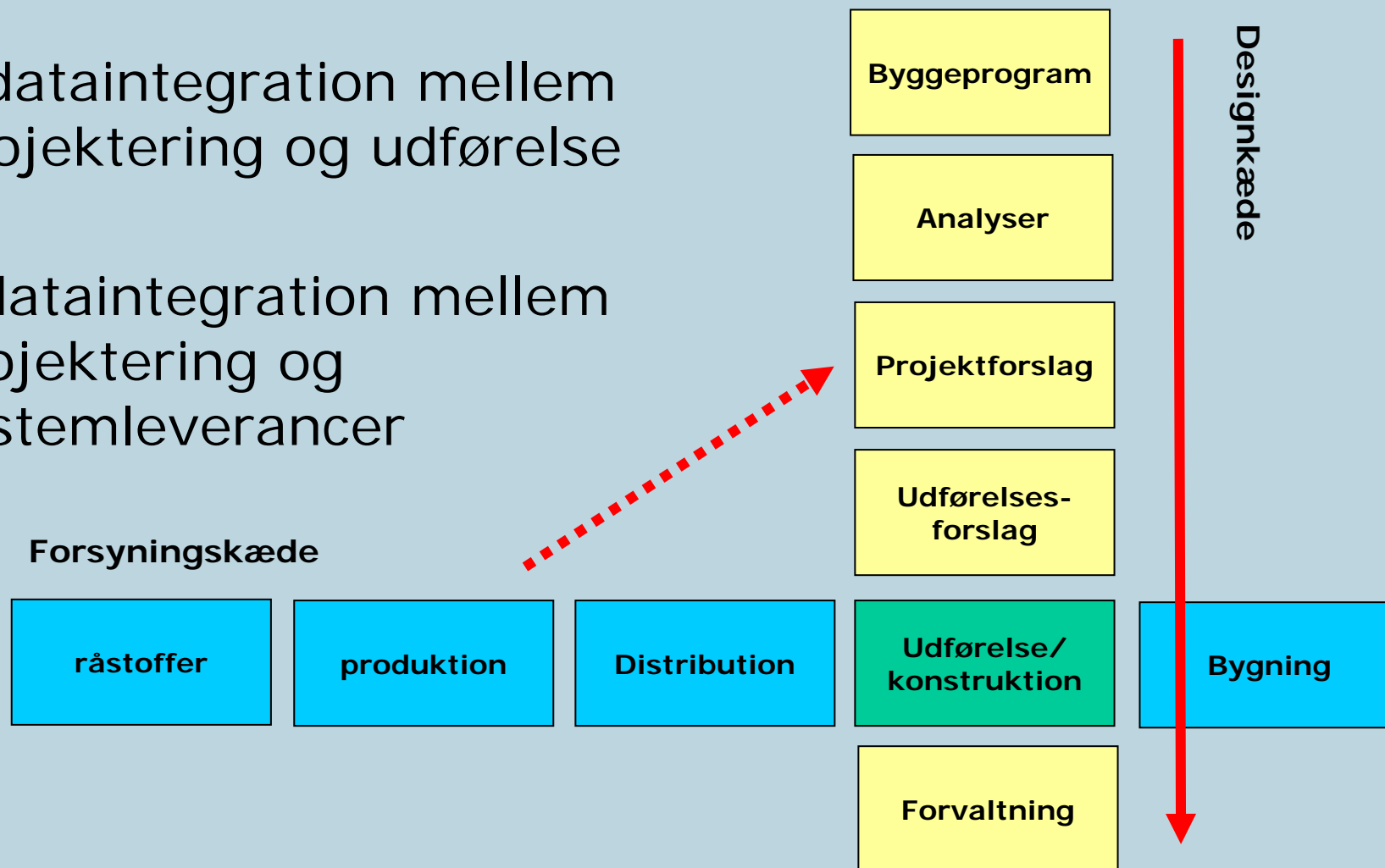
- digitalisering af den eksisterende bygningsmasse

- opgradering af kompetencer – og generelt højere krav til uddannelsesniveau

- Lean production
- Industrialisering

Digitalisering – forudsætning for industrialisering

- dataintegration mellem projektering og udførelse
- dataintegration mellem projektering og systemleverancer



Sektorstandardisering

- ønske om digital kommunikation mellem det offentlige og borgere og private virksomheder fra 2012
- Kortlægning af relevant infrastruktur (hvad skal involveres)
- Identifikation af eksisterende og fremtidig arkitektur (herunder identifikation og udbygning af OIO-XML)

Det videre arbejde med byggeriets udfordringer

- Nye initiativer er meget velkomne...

