

Smart City:

”Anvendelsen af nye teknologier og data til at skabe en mere bæredygtig udvikling, innovation og medborgerskab”

Åbne data:

”Tilgængeliggørelse af data som offentlige og private virksomheder producerer hvert år, så uddannelsesinstitutioner, iværksættere og virksomheder kan skabe nye services og løsninger til gavn for borgerne”.

Flere indsatser frem mod 2020

skal styrke arbejdet om Smart City teknologier og åbne data:

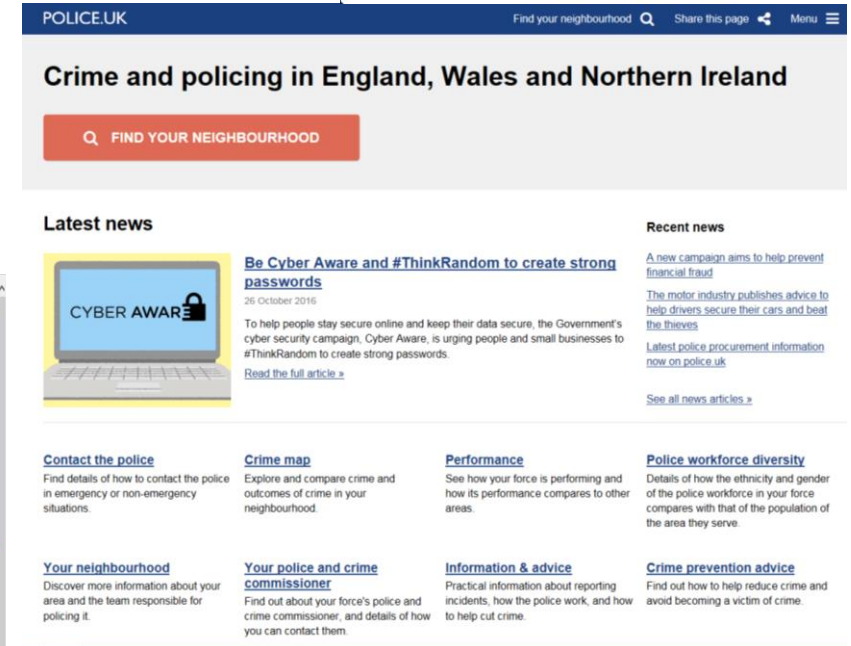
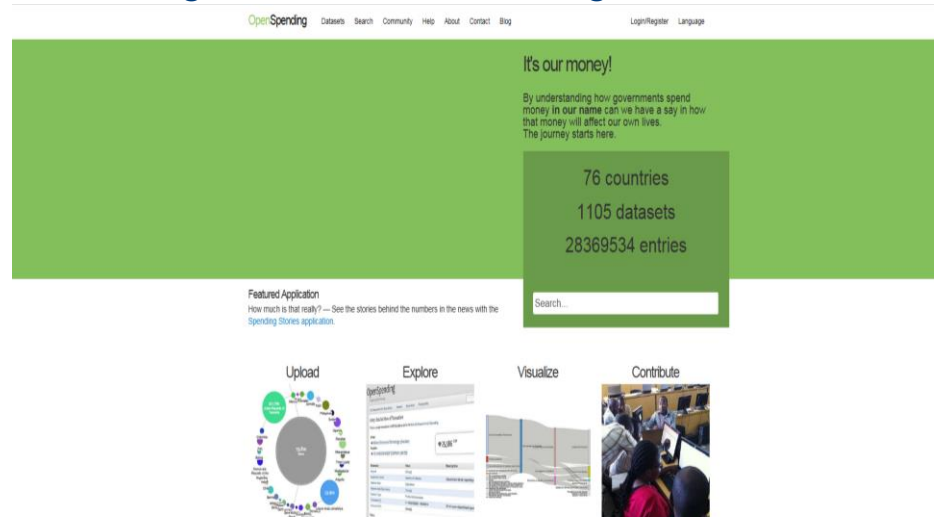
- 2 partnerskaber mellem stat, Danske Regioner og KL om Smart City og åbne data
- 2 fælleskommunale indsatser skal koordinere og bidrage til udvikling af kommunernes arbejde med Smart City teknologier og åbne data



Åbne data i fx England

England er langt fremme ift. åbne data:

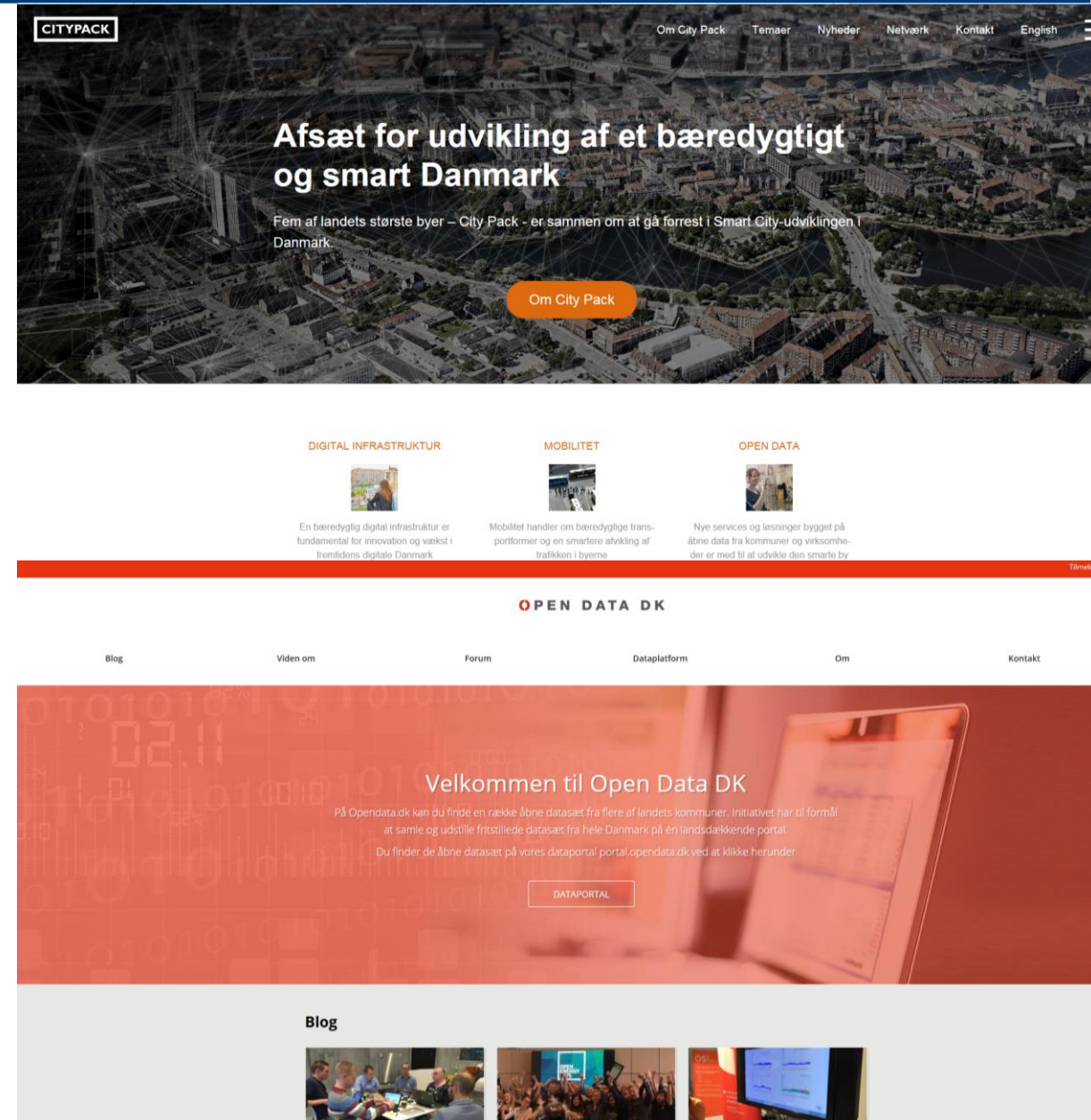
- Åbne data gør det lettere for borgerne at stille regeringen til ansvar, og samtidig styrker det demokratiet,
 - Borgere og virksomheder kan se hvad offentlige midler bruges til
- Åbne data kan bruges til at skabe bedre offentlige services.
 - Borgere kan få informationer om skoler, færdselsuheld, kriminalitet osv
- Åbne data skaber vækstmuligheder –er forventningen



Cases fra Danmark

Kommunerne arbejder smart med fokus på bl.a.:

- Mennesker
 - Løsninger som fremmer dialog og inddragelse
- Digital infrastruktur
 - Bredbånd, mobilt bredbånd og IOT
- Åbne data
 - Data skal stilles til rådighed til gavn for virksomheder, studerende osv.
- Faglige temaer som fx Mobilitet
 - Smarte løsninger kan øge fremkommelighed og tilgængelighed for den enkelte
- Living labs
 - Afprøvning af smarte teknologier i samarbejde mellem myndigheder, virksomheder osv.



Gevinster ved flere åbne data

- Vækstmuligheder for virksomheder, når åbne data kan bruges til at skabe nye smarte løsninger til gavn for borgere
- Nye muligheder for dialog og inddragelse af borgere ved brug af digitale løsninger
- Data generer nye løsninger, som giver bæredygtige og attraktive kommuner med mere ressourceeffektiv drift og bedre byrum



Spørgsmål

- Hvordan KL kan understøtte, at Smart City-teknologier bliver en del af hverdagen i kommunen til gavn for borgere og virksomheder?
 - Hvordan kan vi få tydeliggjort de mulige forretningsperspektiver, set fra kommunernes side?
 - Hvordan understøtter vi bedst grupper af kommuner, som gerne vil implementere konkrete løsninger i driften og dermed skalere pilotprojekter?
 - › Hvad skal kommunerne være opmærksomme på, når de skal til at arbejde med åbne data, og hvilke arkitekturovervejelser skal de gøre sig?
 - Hvilke standardiseringsovervejelser skal kommunerne gøre sig vedr. åbne data og hvilke problemstillinger giver de forskellige valg?
 - Hvordan vi får involveret "markedet"?
 - Hvad er behovet for en fælles vision og pejlemærker?
 - Hvilke fælleskommunale aktiviteter kan understøtte aktiviteterne?