

Abstract til Trafikdage i Ålborg den 25. – 26. august 2014

Emne:

Stednavne og adresser som frie data - brug og kvalitetssikring i private og offentlige trafiksystemer

Baggrund:

Digitaliseringsstyrelsen har gennem den fælles offentlige digitaliseringsstrategi sørget for, at der vil blive flere stednavne og adresser som kan anvendes til bl.a. navigation.

Alle vejnavne og adresser samles i et nyt register som entydig reference i den offentlige administration (CPR, BBR, CVR osv.). Samtidig suppleres de nuværende adresser med yderligere adresser i områder hvor det i dag kan være vanskeligt at finde vej, fx større virksomheder, hospitaler, universiteter og andre institutioner – og kolonihaver. Stednavne samles i en ny database, hvor det er nemt for offentlige myndigheder, virksomheder og borgere at indmelde nye stednavne. Der vil blive indgået aftaler med kilder som kan indmelde stednavne og få dem udstillet umiddelbart efter, således at eksempelvis Rejseplanen, Beredskabet - 112 og alle andre producenter af kørselsløsninger kan anvende de opdaterede stednavne i deres systemer.

Det er målet at både den offentlige og den private sektor skal opleve et væsentligt "løft" i mulighederne for at etablerer smarte løsninger til vejvisning, trafikstyring og kørselsplanlægning.

Formål:

At informere trafikområdet om mulighederne for at anvende adresser og stednavne i nye og mere dynamiske løsninger, når der skal leveres og hentes forsendelser, varer og personer.

Rejseplanen og Taxi navigationsfirmaet, FROGNE vil demonstrere løsninger og perspektiver for anvendelse de udvidede adresser og stednavne.

Navne på foredragsholdere:

Peter Lindahl, Rejseplanen A/S

Morten Lind, Ministeriet for By, Bolig og Landdistrikter

Mikkel Schøitz, FROGNE A/S

Jens Bo Rykov, Geodatastyrelsen

Tidsmæssig længde

Indlægget vil være delt i 2:

2x 15 min indlæg om Stednavne og Adresser + 2 x 20 min. indlæg om anvendelse og levering af opdateringer i forbindelse med firmaernes daglige drift.