



Vedr. forslag til indlæg på Vejforum 2022

20. maj 2022
Side 1 af 1

Emne: Anlæg og drift – signalanlæg

Oplægsholder Michael Wolf Engelbreth, projektleder Aarhus Kommune

Effektiv signalteknisk drift - når programmering er bygherreleverance

Aarhus Kommune er i færd med at udstyre alle kommunens signalanlæg med OCIT-baserede styreapparater, hvor selve programmeringen af styreapparaterne er bygherreleverance.

Oplægget henvender sig til alle med interesse for signalteknisk drift af signalanlæg og vil fokusere på fordelene ved bygherreleveret programmering. Herudover gives et overblik over setup'et i Aarhus og en status på vejen mod den planlagte trafikcentral.

Herefter gives eksempler fra den daglige drift, hvor den øgede kontrol med egne signalanlæg har gjort en stor forskel i form af en hurtigere vej fra observation til respons. Der vil være forskellige eksempler med grøntidsjusteringer og oprettelse af trafikstyret programvalg.

Herudover fortælles om hvordan adgangen til programmering anvendes til etablering af busprioritering og til at afprøve nye løsninger bl.a. i forbindelse med akustiske signaler.

TEKNIK OG MILJØ

Byrum
Aarhus Kommune

Trafik og Vejdrift

Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand

Telefon: 89 40 44 00
Direkte telefon: 41 85 53 75

E-mail:
anlaeg@mtm.aarhus.dk
Direkte e-mail:
miwen@aarhus.dk
www.aarhus.dk

Sagsbehandler:
Michael Wolf Engelbreth