

Trafikanalyser baseret på Bluetooth/Wifi og GPS

Bluetooth/WiFi og GPS data er to forholdsvis nye datakilder, der kan anvendes til en lang række nye analyser af trafikken.

Denne workshop vil se nærmere på fordele og ulemper ved disse nye datakilder og komme med konkrete eksempler på hvilke nye analyser er mulige. Herudover vil en use-case forklare, hvordan de nye datakilder anvendes i håndteringen af flex-trafik.

Oplægsholdere

- Ove Andersen, FlexDanmark
- Jonas Hammershøj Olesen, COWI
- Kristian Torp, Aalborg Universitet