

## **Kryds med dobbeltrettede cykelstier**

Trafitec har udført et internationalt litteraturstudie om trafikssikkerheden i kryds med dobbeltrettede cykelstier (og fællesstier). Vi har undersøgt trafikssikkerheden i 91 signalregulerede kryds med dobbeltrettede cykelstier og 225 vej-sti kryds i Danmark. Der redegøres for, hvordan geometrisk udformning, afmærkning og signalteknik påvirker bløde trafikanters sikkerhed i krydsene. På baggrund af undersøgelserne vil vi komme med anbefalinger til indretning af kryds med dobbeltrettede cykelstier (og fællesstier).

Tema: Trafikssikkerhed

Indlægsholder: Søren Underlien Jensen, Trafitec