

Produktark: FKB-Bane

BESKRIVELSE



FKB-Bane omfatter data om infrastruktur for skinnegående kjøretøy (avgrenset til spor og plattform)

FORMÅL/BRUKSOMRÅDE

Brukes til kartframstillinger i både stor og liten målestokk.

EIER/KONTAKTPERSON

Geovekst er rettighetshaver av FKB-dataene. I kommunene Oslo, Bærum, Stavanger, Bergen og Trondheim er kommunene alene rettighetshaver av FKB-data. Dataene er tilgjengelige gjennom Norge digitalt.

Kontaktperson: Geovekst-sekretariatet
v/ Geovekst-sekretariatet@kartverket.no

DATASETTOPPLØSNING

Målestokktall: 1:500 – 1:30000
Stedfestingsnøyaktighet (meter):
0,2 – 0,5 m

UTSTREKNINGSINFORMASJON

FKB-data er spesifisert i fire standarder (FKB-A, FKB-B, FKB-C og FKB-D). FKB-A er mest detaljert og FKB-D er minst detaljert. Områdedekning for FKB-standardene og dekningskart for de ulike datasettene kan finnes på <http://www.kartverket.no/metadata/>

DATAKILDER OG AJOURFØRING

Dataene har stort sett fotogrammetri (flybilder) som datakilde. Dataene ajourføres fotogrammetrisk gjennom Geovekst kartleggingsprosjekter.

FKB-data vedlikeholdes også gjennom Geovekst forvaltningsavtaler. Her vil datakildene være landmåling, eller digitalisering fra planer eller ortofoto. Dataene oppdateres kontinuerlig i kommunene og distribueres i Norge digitalt minst 1 gang pr. år.

I FKB finnes kvalitetskoding på det enkelte kartobjekt som angir dette objektets målemetode og antatte nøyaktighet. Siste distribusjon for det enkelte datasett kan finnes på <http://www.kartverket.no/metadata/>

LEVERANSEBESKRIVELSE

Versjon: FKB-Bane 4.6
Formater: SOSI, GML og ESRI fgdb
Projeksjoner: UTM EUREF89, lokale soner (sone 32, 33 og 35)

LENKER

Ytterligere detaljer om FKB-data finnes i produktspesifikasjonene:
<https://register.geonorge.no/register/versjoner/produktspesifikasjoner/geovekst/fkb-bane>