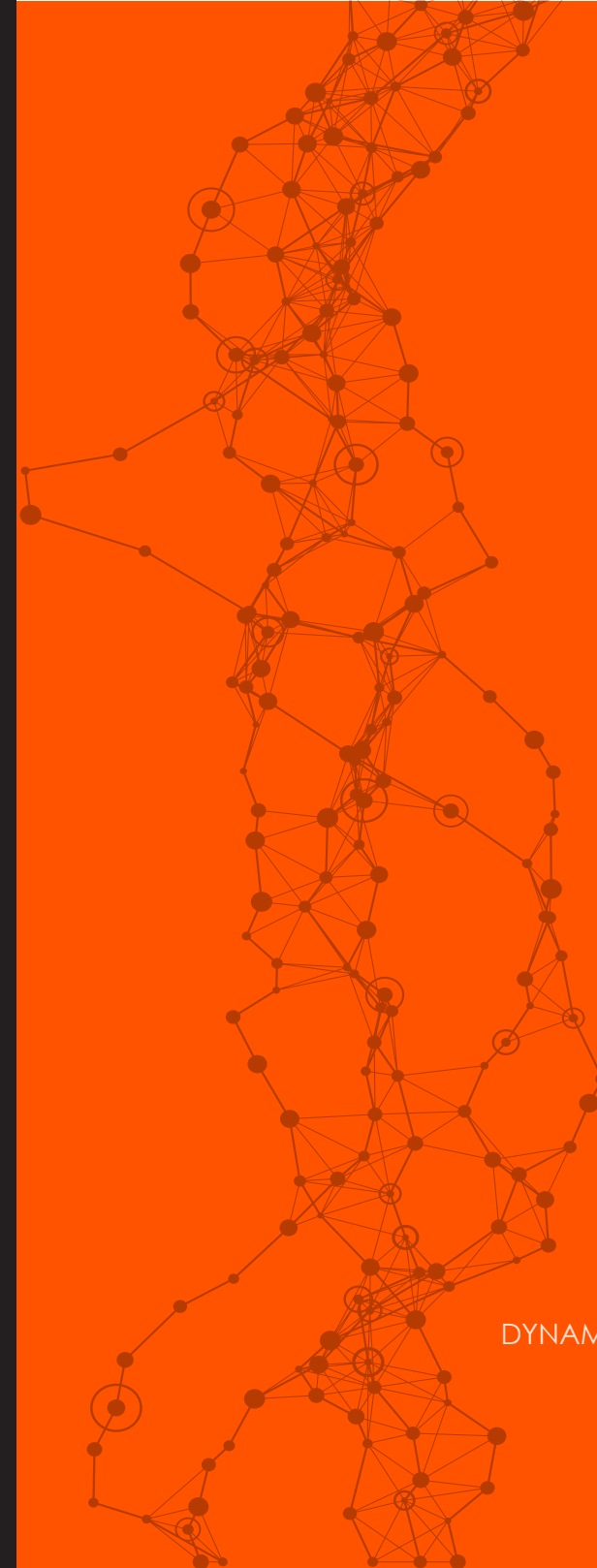




Fleetzeek gir nødvendig dokumentasjon og planlegging du trenger knyttet til drift og vedlikeholdsoppdrag. Enten det er statlige, kommunale eller private kontrakter.



DYNAMISKE LØSNINGER, UAVHENGIG AV BRANSJE OG BEHOV.

PRODUKTORTEFØLJE



Elektronisk kjørebok



Ruteplanlegger



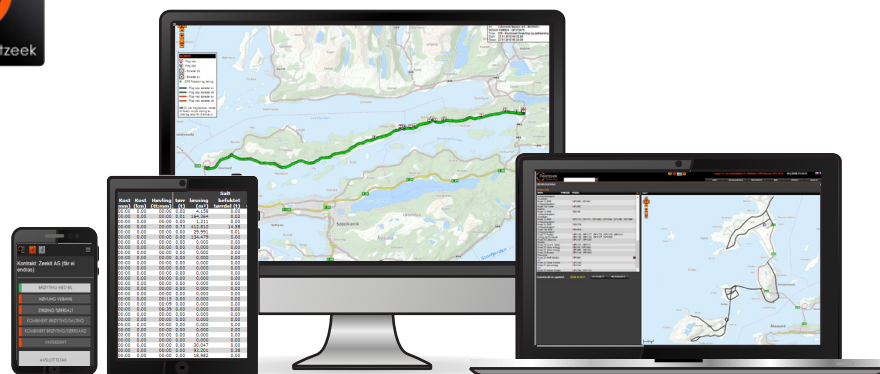
Datafangst



Flåtestyring



Utstyrskontroll



Fleetzeek Drift og vedlikehold

Fleetzeek flåtestyring benyttes i dag på mer en 50% av alle statlige drift- og vedlikeholds kontrakter i Norge og mer en 25% av alle kontrakter i Sverige.

I tillegg brukes systemet av en rekke kommuner for dokumentasjon og avregning mot UE og byggherre.

Fleetzeek dekker ikke bare pålagte dokumentasjonskrav. Fleetzeek er også et viktig verktøy for å oppnå en optimal, digitalisert og effektiv drift!

- ✓ Fakturagrunnlag til byggherre
- ✓ Fakturaunderlag mot UE
- ✓ KM og tidsrapporter
- ✓ Mannskapslister
- ✓ Mengderapport fordelt på materialtyper mm.

Dekker alle krav fra Statens vegvesen iflg. kontraktssmal og er integrert med de fleste utstyrproducenter som leverer til entreprenørene for dette formål.



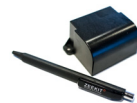
Collector Pro er en viktig del av vår leveranse til disse kontraktene for dokumentasjon og avvik (R2, R5, R11, RUH etc.) i tillegg til arbeidsordre og timeregistrering. Les mer om CollectorPro på Zeekit.no

A11



GPS M/DATAFANGST
GPS med digitale inn/utganger for tilkobling til spreder, plog, utlegger kantslipp mm.

SPOT II

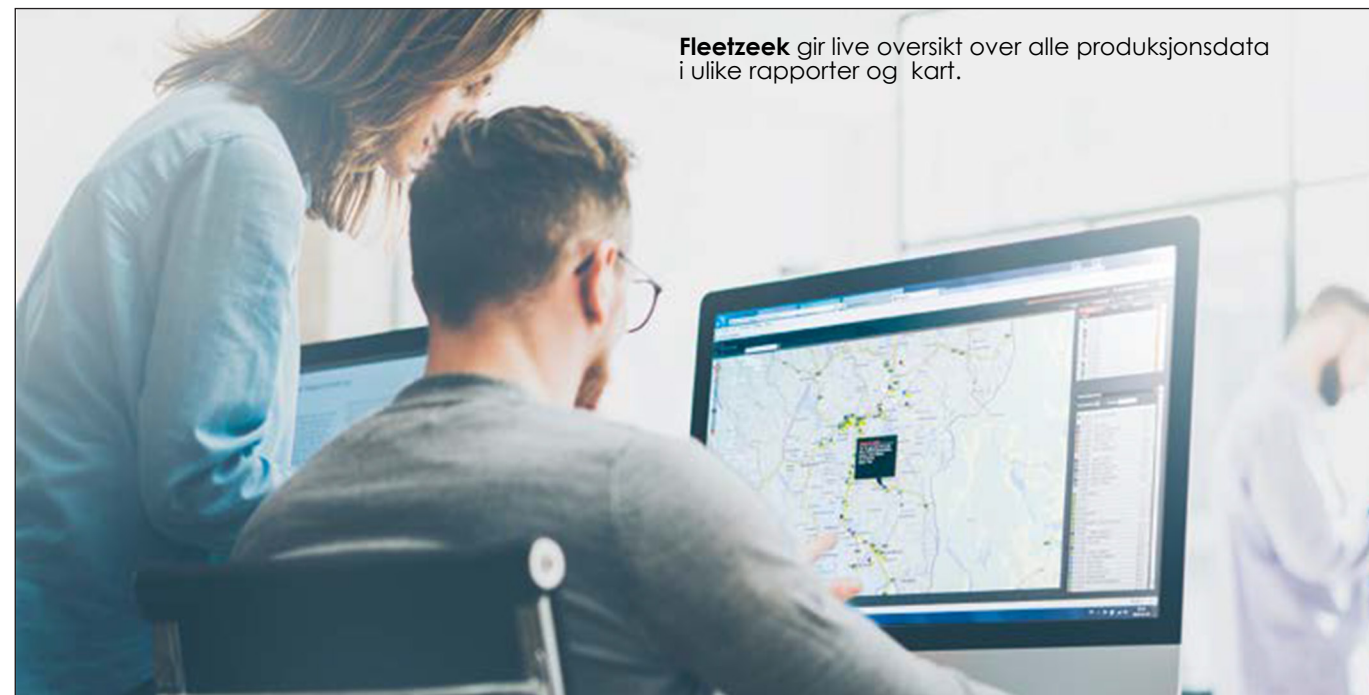


SPOT
GPS med innbygd batteri posisjon 4 /pr. døgn - 5 år. Beregnet for utstyrs kontroll.

A9P



GPS M/DATAFANGST
GPS med sigaretttenner-tilkobling for enkel flytting mellom kjøretøy.



Fleetzeek gir live oversikt over alle produksjonsdata i ulike rapporter og kart.

Oppfølging og support

For å sikre våre kunder best mulig utnyttelse av Fleetzeek fokuserer vi særlig på å yte god opplæring og support.

Fleetzeek leveres med ulike kartmoduler, NVDB og er integrert mot ELRAPP(DAU) og MIP. Zeekit kan tilpasse Fleetzeek for tilpasninger etter kontraktens behov og byggherres krav. Zeekit kan eksportere dataene til kundens ERP systemer via våre API.

Noen bruksområder

- Brøyting / salt / sand
- Asfalt og massetransport
- Kantslipp /feiling
- Time / KM / Roderegistrering
- Deporapport med ankomst og tid
- Mannskapslister
- Utkallingsfunksjon
- Rodetegning



Fleetzeek er godt etablert og benyttes i dag av entreprenører, energiselskap, offentlig sektor, service- og transpørnæring i flere nordske land.