



Tjenester og Utleie

Hvorfor leie?

Noen gode argumenter for å leie utstyr hos Saferoad:

- › Reduserte investeringskostnader
- › Mindre kapitalbinding
- › Ikke behov for vedlikehold, reparasjoner og kontroller
- › Behov for mindre lagerplass
- › Reduserte personalkostnader, (lagerhold og håndtering)
- › Reduserte kostnader i.f.m. lagerstyringssystemer
- › Ikke behov for egne kjøretøy til transport av utstyret
- › Økt produktivitet
- › Egne ressurser brukes i kjernevirksomheten
- › God kontroll på leiekostnadene

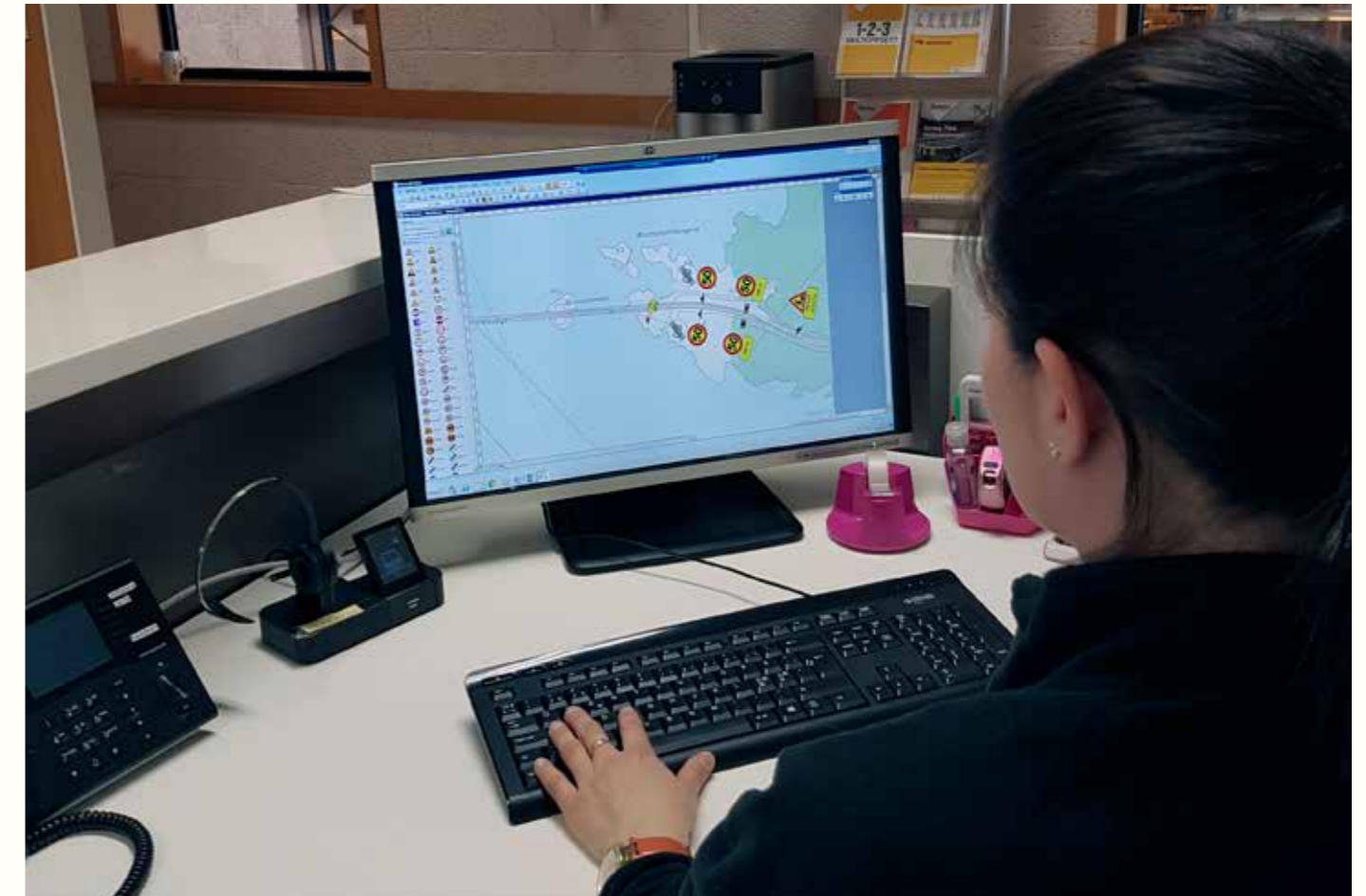
Å sikre dine kollegaer såfremt som myke trafikanter og vegtrafikk er viktig. Det finnes mange valgmuligheter i vårt sortiment og vi kan bistå med alt fra varslingsplaner, teksting av infoskilt og montering av alle våre produkter

Arbeidsvarslingsplan

En godkjent skilt - og sikringsplan med Risikovurdering er en forutsetning for å utføre vegarbeid.

Vårt erfarne personale som har lokalkunnskap hjelper deg med utarbeidelse av nødvendige planer med løsninger tilpasset ditt prosjekt og behov.

Hvis behov kan vi ta befaring av arbeidsområdet.



Innholdsfortegnelse

Arbeidsvarslingsplan	3
Utleieprodukter for varsling og sikring av vegarbeid	4
Skilting	5
Trafikkregulering	6
Varslingsutstyr	7
Tversgående sikring	8
Langsgående sikring	9
Fysisk sikring av gående og syklende	10
Gjerder for byggeplasser og arrangementer	10
Montering	11
Montering av infrastruktur	11



Utleieprodukter for varsling og sikring av vegarbeid

For å få nødvendig sikkerhet for arbeidere og trafikanter i et arbeidsområde er det nødvendig at trafikanten gjennom **skilting** blir forvarslet om arbeidsteden i tide.

Varslingsprodukter vil kunne lede trafikanten forbi arbeidsområdet.

Ulike former for **Trafikkregulering** kan være påkrevet.

Tversgående sikring vil hindre villfarende biler å kjører rett inn i anleggsområdet.

Langsgående sikring rammer inn anleggsområdet så trafikken ikke kjører ut av veien og inn i anleggsområdet.

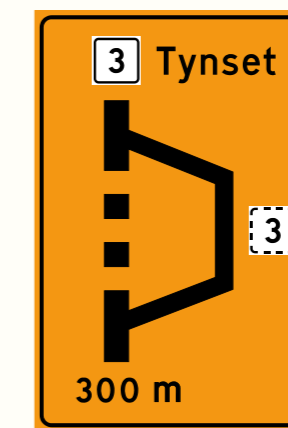
Myke trafikanter må sikres slik at de ikke uforvarende kommer inn i arbeidsområdet.

Skilting

Skilter og oppsettingsutsyr. Vi leier ut både standard trafikkskilt og infotavler hvor vi lager skiltet med den teksten du måtte ønske.



Vegarbeid
0-4 km
Ferdig 1. juni 2017



Standard størrelser på 560 tavler:
1 linje 22,5 × 85 cm
2 linjer 40,5 × 85 cm
3 linjer 58,5 × 85 cm
4 linjer 80 × 100 cm

Vi har også store infotavler for plassering på f.eks. motorvei hvor det er behov for mye tekst.



Trafikkregulering

Vi sørger for alle former for trafikkregulering som bla manuell trafikkdirigering, ledebil og mobile trafikklys.



Manuell trafikkdirigering med trent og erfarne team



Ledebil



Mobile trafikklys

Varslingsutstyr

Varslingsutstyr anvendes for å markere:

- ett eller flere kjørefelt er helt eller delvis sperret for trafikk
- innsnevring, hinder nær kjørebane
- skille mellom kjørefelt

NB! Varslingsutstyr gir ingen fysisk sikring av veiarbeidsområdet!



Varslingsvogn med vekselblink
1,6 m og 2 m bredde



ES Maxivogn
Med både lyspil og vekselblink.



Skilt 906 Hindermarkering



Klemmfix
Hindermarkeringer montert på ledeskinne.

Tversgående sikring

Er den første sikringen kjørende møter når de kommer mot arbeidsstedet.



ES Trafikkbuffer 80 km/t eller 100 km/t, energiabsorberende hindring som plasseres på vegbanen.



100K Julietta TMA bilmontert støtpute med varselpanel.



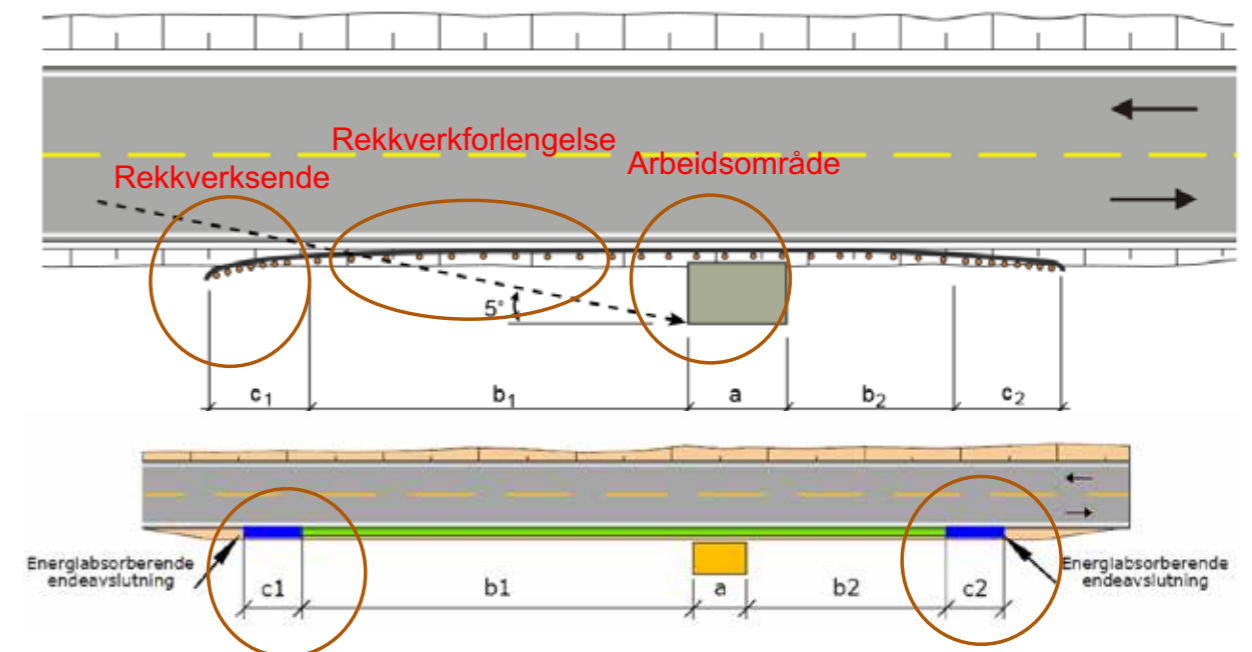
Vorteq TMA Støtutehenger.

Langsgående sikring

VarioGuard QJ med SafeEnd 80T-NO energiabsorberende rekkverksende.



Langsgående sikring med påkrevd rekkverksforlengelse og energiabsorberende rekkverksende i begge ender.



Rekkverkets utbøying skal ikke være større enn avstanden til området der arbeidere befinner seg.

Rekkverksforlengelsen skal hindre at trafikanten kjører ut (5 gr) før arbeidsstedet og i arbeidsstedet hvor det befinner seg arbeidere og utstyr.

Det skal brukes energiabsorberende rekkverksende i hver ende dersom rekkverket ikke kan svinges ut utenfor sikkerhetssonen.

1/3 av alle utkjøringer skjer på motsatt side av veien!

Fysisk sikring av gående og syklende

Det skal etableres fysisk sikring som hindrer myke trafikanter å komme inn i anleggsområdet eller ut i vegbanen. Den skal ha en stabilitet slik at den ikke velter dersom myk trafikant faller eller sykler mot den.

VarioGuard med anleggsgjerde er en «alt-ett-løsning» som er ekstremt stabilt og tar liten plass. Med plastduk hindrer det innsyn mot «glanekø», fartsvind og smuss fra passerende trafikk.



Varioguard med anleggsgjerde, «alt-i ett»

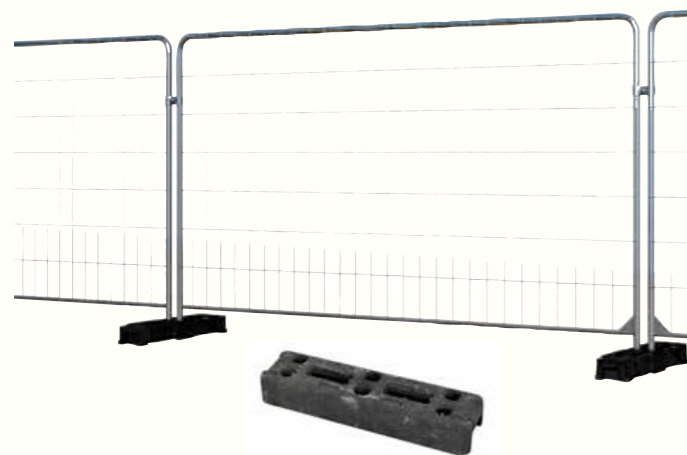


Anleggsgjerde med plastduk

Gjerder for byggeplasser og arrangementer

Vi leier ut ulike typer gjerder der det er behov for stenge av områder for publikum eller regulere deres bevegelse.

Denne type gjerder er ikke et fysisk sikringsgjerde inn mot kjørende trafikk.



Anleggsgjerde RC med gummifot



Plastgjerde med gummifot



Sperrgjerde

Montering

Våre meget erfarne team leverer og monterer Varioguard QJ raskt og forskriftsmessig.

VarioGuard QJ har løsninger som gjør det svært fleksibelt for sikring av alle arbeidsteder.



Montering av infrastruktur

Vi monterer alle typer infrastruktur på og ved veg.



I nærheten av deg!

Vi har avdelinger i hele Norge med høyt kvalifisert personell, som står klare til å hjelpe deg.

Vingrom
Gardermoen
Oslo
Tønsberg
Kristiansand
Stavanger
Bergen
Vik i Sogn
Ålesund
Trondheim
Mo i Rana
Bodø
Tromsø



April.no - 231155



Saferoad Traffic AS
Paul A. Owrens veg 46
2607 Vingrom

post@saferoad.no

saferoad.no

☎ 0 60 80