

Fakta om **Brandsikring af motorrum**

Ansvarlig trafik i virksomheden

Mange af de menneskelige og økonomiske omkostninger ved uheld i trafikken kan forebygges med enkle midler. Midler, der omhandler adfærd, uddannelse og sikkerhedsudstyr. Kendetegnende for dem alle er, at de udspringer af viden og af ansvarlighed.

Ved at fokusere på virksomhedens trafiksikkerhed opnås der fordele inden for sikkerhed, økonomi og image.

TrygVesta er ikke kun til stede, når skaden er sket. Vi er der også før risikoen for et uheld opstår. Vi bruger den viden, vi løbende opsamler som et aktiv til rådgivning og skadeforebyggelse. Denne viden og erfaring skal anvendes til sammen med jer at gøre jeres risiko for kommende uheld mindre. Vi kan ikke undgå uheld og ulykker. Men vi kan sammen være med til at begrænse dem.

Vi ser frem til at samarbejde med jer om tryghed i trafikken. Det betaler sig!

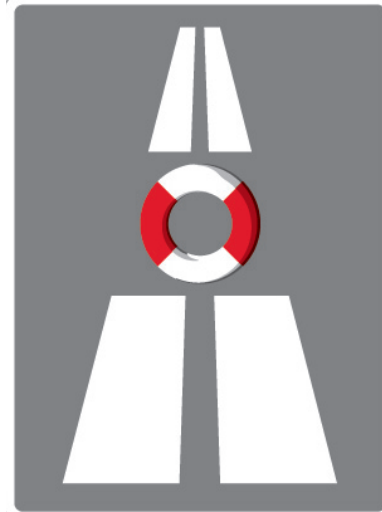
Brandsikring af motorrum i busser og andre tunge køretøjer

Som chauffør og passager i et køretøj kan man sikre sig med seler og airbags. Men der er også vitale dele af køretøjet som det kan betale sig at sikre for eksempel mod brand. Dette er også af interesse for passagerne ombord.

TrygVesta anbefaler FIRETRACE

Allerede nu benytter flere firmaer sig af et system kaldet FIRETRACE, der er certificeret og godkendt af Dansk Brand- og Sikringsteknisk Institut. Systemet er baseret på en slukningsbeholder under tryk med et indhold af enten CO₂, NOVEC1230 eller ABC-pulver. Beholderen er forbundet med en detektorlange, der er fastgjort i motorrummet.

FIRETRACE er velegnet til brandsikring af mindre rum eller afskærmede enheder. Opstår der brand, slukkes den inden for cirka 10 sekunder. .



Systemet aktiveres kun ved kraftig varmepåvirkning af detektorslangen (cirka 110-130 grader celsius) og er upåvirkeligt over for støv, olie, benzin, rystelser og skiftende temperaturer. Akustisk eller visuel alarm kan tilsluttes, og der kræves ingen elektrisk tilslutning for at slukke en brand.

Systemet forhandles blandt andet af Dania Brand & Miljøteknik (www.firetrace.dk), Falck Teknik (www.falck.dk) samt af Brandsikring Danmark Vest (www.brandsikring-danmark.dk).

Økonomiske fordele ved brandsikring

Det er selvfølgelig optimalt at installere et brandslukningsudstyr, inden køretøjet bliver taget i brug. Men der er heller ingen problemer i at eftermontere systemet. Installationen koster omkring 5.000 kroner ekskl. moms.

Set i forhold til de ofte store værdier, der investeres i såvel busser som andre tunge køretøjer, så er omkostningen ved at brandsikre køretøjerne meget lille. Specielt i forbindelse med persontransport er det samtidig betryggende, at man med en enkel brandsikring begrænser risikoen for passagerene.