

C A S U - Utrecht b.v.

Ravenswade 118 3439 LD Nieuwegein

Tel: 030-2884470 Fax: 030-2898792

Website: www.casu.nl

Checklist digitale tachograaf / bedrijf

Voor en tijdens de ingebruikname van voertuigen met een digitale tachograaf moet een tachograafplichtige ondernemer een aantal handelingen uitvoeren. Ook zullen een aantal handelingen regelmatig herhaald moeten worden.

Hieronder een checklist.

- Bedrijfskaart(en) aangevraagd
- Bestuurderskaart(en) aangevraagd
- Uitleesapparatuur aangeschaft voor zowel tachograaf als chauffeurskaart (OPTAC).
- Back-up mogelijkheid voor de data creëren (b.v. server, cloud, cd-rom of geheugenstick).
- Lock-in plaatsen met bedrijfskaart vóór het voertuig bestuurd gaat worden.
- Minimaal één maal per 28 dagen de chauffeurskaart uitlezen (advies wekelijks).
- Minimaal één maal per 90 dagen het geheugen van de tachograaf uitlezen.
- Lock-out bij verkoop van het voertuig. Vergeet niet restant van de data te downloaden.

Belangrijk:

- Rijden zonder de benodigde kaarten is een overtreding.
- Bij vervangen van een (defecte)tachograaf, direct lock-in uitvoeren bij de nieuwe.
- Ook bij huur-, demo- of bruikleenvoertuigen bovenstaande procedure volgen.
- Bij eerste uitlezing van de tachograaf volledig kopiëren, daarna toegevoegde data.
- Na controle/downloaden van voertuig door politie/overheid altijd volledig kopiëren.
- Tijdens het uitlezen wordt altijd een kopie gemaakt. Data wordt niet gewist.
- Bij vervanging van de tachograaf zal de dealer u de data uit de defecte tachograaf of een undownloadability rapport **moeten** overhandigen. Dit om uw gegevens over een periode van 52 weken te completeren.
- Als u personeel in dienst heeft is analyse verplicht. Naast de verplichting is het ook verstandig om data te analyseren >> U kunt anders niet zien of alle data voorhanden is en of uw personeel de tachografen juist bedienen (manuele invoer, begin-/eindland)

Let op!

Als u bij bedrijfscontrole niet de data kunt overhandigen over de laatste periode van 52 weken, zal dit mogelijk tot zeer hoge boete's leiden. Ook het maken van een back-up is dus belangrijk dit i.v.m. defect raken of diefstal van uw computer die uw data bevat.

Succes,

C.A.S.U. – Utrecht b.v.