



IT- og økonomiforståelse i Flextrafik

Kort fortalt

Deltageren har det nødvendige kendskab til og viden om Flextrafik, økonomi samt IT- og administrative systemer, der sætter deltageren i stand til at agere inden for regler og rammer i flextrafikken. Deltageren opnår branchecertifikat i IT- og økonomiforståelse i Flextrafik.

Fag: IT- og økonomiforståelse i Flextrafik

Fagnummer: 48737	Varighed 7 dage
AMU-pris: DKK 1.456,00	Uden for målgruppe: DKK 4.805,25

Målgruppe: Personer, der har, eller ønsker at varetage administrativt, koordinerende og fagligt driftsansvar i en vognmandsvirksomhed, der udfører flextrafik for et eller flere regionale trafikelskaber.

Kontakt

ZBC
55788888

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 1.456,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 4.805,25

Tilmelding



Beskrivelse: Deltageren har viden om trafiksekskabernes organisering af flextrafikken, samt rettigheder og forpligtigelser i forbindelse med kontraktforhold, og kan anvende denne viden i forbindelse med udbud og efterfølgende driftsopgaver i flextrafik.

Deltageren kender principperne bag regnskabsføring, og kan lade disse indgå aktivt i de økonomiske overvejelser i virksomhedsdriften og tilbudsgivningen ifm. flextrafik.

Deltageren kan anvende driftsøkonomiske parametre og beregninger til at skabe overblik og forståelse for økonomien i virksomheden. Dette omfatter vilkår for afskrivning på køretøjer, gæld til det offentlige og den sikkerhedsstillelse, der skal gives i forbindelse med opretholdelse af tilladelse til erhvervsmæssig persontransport og flextrafik.

Deltageren opnår forståelse for, hvordan faste og variable omkostninger påvirker flextrafikens driftsmæssige rammer på godkendte busser og erhvervskøretøjer, herunder;

- kørselsomkostninger,
- forsikring og vedligehold,
- pris-, bidrags- og udskiftningskalkulation

Deltageren opnår endvidere forståelse for sammenhængen mellem time- og lønforhold, relateret til køretøjer i vognløb underlagt principper for ordinær drift, og kan anvende de relevante administrative IT-systemer samt trafikplanlægnings- og kommunikationssystemer, der benyttes i flextrafikken.

Deltageren erhverver branchecertifikat jf. trafiksekskabernes bestemmelser.