



Dæktyper (afbalancering og kontrol)

Kort fortalt

Deltageren kan udskifte, reparere, montere og afbalancere dæk på personbiler, varevogne og lastvogne, herunder foretage en sikkerhedsmæssig visuel kontrol af stål- og letmetal fælge. Deltageren opnår kendskab til håndtering af High Performance og Ultra High Performance dæk, samt Run Flat dæk. Deltageren kan vejlede i forhold til dækvalg, biltype og kørselsbehov.

Fag: Dæktyper (afbalancering og kontrol)

> **Fagnummer:**
40923

> **Varighed:**
2 dage

> **Pris, AMU-målgruppe:**
DKK 256,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**
DKK 1.538,70

Målgruppe: Uddannelsen er udviklet til mekanikere, der er beskæftiget med reparation og montage af dæk og som skal kunne afbalancere og optimere hjul.

Beskrivelse: Deltageren kan i forhold til fabrikantens anvisninger og sikkerhedsmæssige forhold, udskifte, montere og afbalancere dæk på personbiler, varevogne og lastvogne, herunder foretage en sikkerhedsmæssig visuel kontrol af stål- og letmetal fælge. Deltageren opnår kendskab til håndtering af High Performance og Ultra High Performance dæk, samt Run Flat dæk i såvel teori som praksis. Deltageren kan vejlede i forhold til dækvalg, biltype og kørselsbehov. Deltageren opnår teoretisk og praktisk kendskab til anvendte afbalanceringsteknikker, herunder matchning og optimering, vejkræftvariation og brug af eksempelvis vibrationsdæmpende pulver. Deltageren kan reparere dæk på personbiler, varevogne og lastbiler sikkerhedsmæssigt korrekt ud fra gældende skadestabeller og regler. Deltageren har viden om forskellige dæktypers opbygning, konstruktion og driftsbetingelser, samt viden om korrekt udførelse af forskellige typer af dækreparationer herunder disses indflydelse på dækkets styrke og levetid.

> **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

> **Kursuspris**

AMU-målgruppe:
DKK 256,00

Uden for AMU-målgruppe:
DKK 1.538,70

> **Tilmelding**

