

SÕIDUKITE LIIMPAIGALDATUD KEREKLAASIDE VAHETAMINE

õppekavarühm	mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika (0716)
õppekeel	eesti
õppekava alus	kooli õppekava „Mootorsõidukitehnik“, EHISE kood 185757

koolituse eesmärk	
Koolitusega taotletakse, et õppija eemaldab ja paigaldab sõidukite liimpaigaldatud kereklaase järgides sõidukitootjate nõudeid, töötab kasutades energiat ja keskkonda säästvaid ning ohutuid töövõtteid.	
õpiväljundid	
Koolituse läbinud osaleja: <ul style="list-style-type: none"> • tuvastab visuaalselt sõidukite klaaside tüübid ja kinnitusviisid ning valib vastavad remonditehnoloogiad, arvestades klaasil olevate lisaseadmetega; • valmistab sõidukid klaasitöödeks ette, eemaldab ja paigaldab sõidukite klaase, arvestades klaasidega integreeritud lisaseadmetega ning järgib valitud tehnoloogiaid; • kasutab tööks vajalikke infotehnoloogilisi vahendeid, andmebaase, tehnilist dokumentatsiooni ning erialast sõnavara; • töötab järgides töökultuuri, energia- ja keskkonnasäästliku, ohutu ning efektiivse töö põhimõtteid, tulles toime tava- ja muutuvates olukordades. 	
koolituse sihtrühm ja õpingute alustamise tingimused	
Põhi- või keskharidusega vähemalt 18 aastased isikud kellel on autoalane kutse või töökogemus vastavas valdkonnas. Grupi suurus maksimaalselt 10 osalejat.	
koolituse kogumaht (akadeemilistes tundides):	20
<ul style="list-style-type: none"> • sh auditoorse töö maht akadeemilistes tundides: (õpe loengu, seminari, õppetunni või koolis määratud muus vormis) 	10
<ul style="list-style-type: none"> • sh praktilise töö maht akadeemilistes tundides: (õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas) 	10
<ul style="list-style-type: none"> • sh iseseisva töö maht akadeemilistes tundides: 	0

õppe sisu
Auditoorne osa: sõidukite klaaside liigitus ja markeerimine, klaaside paigaldusmeetodid, liimpaigaldatud kereklaaside vahetamisel kasutatavad kemikaalid, klaaside vahetamisel kasutatavad tööriistad, kereklaaside eemaldamise ja paigaldamise tööprotsess Praktiline osa: sõidukite kereklaaside eemaldamine ja paigaldamine vastavalt remondijuhenditele
õppekeskkonna kirjeldus
Auditoorseks õppeks kohandatud õppeklass (tahvel, projektor, arvuti), praktiliseks harjutamiseks õppetöökoda koos seadmete ja tööriistadega, õppeautod ja isikukaitsevahendid.
õppematerjalide loend
Koolitaja koostatud õppematerjalid.
lõpetamise tingimused ja väljastatavad dokumendid
Koolitus loetakse läbituks, kui õppeprotsessist osavõtt on olnud vähemalt 75%. Osalejatele väljastatakse tõend.
koolitaja kvalifikatsioon
autovaldkonna kutseõpetaja kvalifikatsioon
õppekava koostaja
Lauri Käärik, Tallinna Tööstushariduskeskuse kutseõpetaja