


Luokka TL	Ohje AKL:n korikorjaamoluokituksen työkalu- ym. muista vaatimuksista		
			
		Korjaamo	
		Korjaamon edustaja	
		Auditointipäivä	
		Mahdollinen uusi auditointipäivä	
	VAATIMUS	Ohje vaatimukseen	
Korjaamon ja asiakaspalvelu- ja muut tilat	Korjaamoon tullessa asiakkaan on selkeästi tunnistettava asiakaspalvelutilat Asiakkaalle on osoitettu istumapaikka, jossa asiakas voi odottaa työnjohdon asiakaspalvelua	Asianmukaiset opasteet	
Henkilöstövaatimukset	Koulutusrekisteri koko henkilökunnasta	Esitetään auditoinnin yhteydessä	
	Mekaanikkojen osaamisen vaatimuksena on autoalan perustutkinto (PT, ammattikoulun perustutkinto) ja todistus lasialan koulutuksesta. Yli 2 vuoden kokemus lasitöistä ja todistus lasialan koulutuksesta riittää täyttämään tämän vaatimuksen.		
	Täydennyskoulutus. Tarkastetaan seuraavassa päivitysauditoinnissa	Täydennyskoulutusta vähintään 1 pv/auditointivälin aikana/mekaanikko, todistukset.	
Prosessit	Korjausprosessikuvaus Korjaamon prosessi on henkilöstölle kerrottu ja vastuutettu / pvm? Prosessikuvaus reklamaation käsittelystä. (esim. vuotava tuulilasi)	Tulee olla kuvattuna koko prosessi vastaanotosta luovutukseen, vastuuhenkilöineen, tarkastuksineen ja mahdollisine alihankintatöineen.	
Kierrätys ja siisteys	Romulasien kierrätyksessä selkeä prosessi Korjaamotilat siistit, ei romulaseja lojumassa ympäri korjaamoa.	Asennusalueen siisteys arvioidaan työturvallisuuden kannalta.	
Korjauksen dokumentointi	Korjauksen dokumentointi ja tarvittaessa mahdollisuus tietojen lähettämiseksi sähköisesti	Dokumentoinnista tulee selvittää työkohtaisesti käytetyt liimaustuotteet, mahdollisesti suoritettu kalibrointi ja sen tulee olla AUNE-ehtojen mukainen.	
Korjaamon yleistyökalut	Työkalut yleiskorjaamotasolla, sis. myös: - pyyhkijänvarsien irrotustyökalut - verhoilukoukut - momenttiavain		
Lasin vaihto ja korjaus	Lasin irrotustyökalut mm. leikkauslanka, polyeteeni lankaleikkuri Lasiasennusteline Lasin nostamiseen tarkoitetut kahvat/imukupit, sekä nostoavustin yhden hengen asentamossa Lasinliimaustarvikkeet, sähkö/paineilmakäyttöinen liimapuristin Lasin korjausvälineet (kiveniskemät)		
Liimaustuotteet	PU-liima (High Modulus), pohjustusaine, aktivaattori, puhdistusaine. (MS-polymeerejä ei hyväksytä liimaustuotteiksi) Dokumentointi liimaustuotteiden käytöstä työkohtaisesti (mitä tuotteita käytetty)	Liimaustuotteet tulee olla keskenään yhteensopivia (käytännössä samaa tuoteperhettä). Liimaustuotteiden käyttöä huomioitu (viimeinen käyttöpäivä, säilyvyys avattuna)	
Korjaamotesterit	Korjaamolla yleistesteri, jolla voidaan lukea korjattavien ajoneuvojen vikadiagnostiikka, ei tarvitse voida nolata/sopeuttaa. Diagnostiikan testaus OBD (vikamuistin lukuun soveltuva laite)		
	Kalibrointi-/mukautuslaitteisto	Voidaan teettää myös alihankintana. Laitteet on löydettävä lähialueelta ja oltava prosessissa tehokkaasti hyödynnettävissä eikä siitä synny lisäkuluja. Korjaamolta löydettävä lasku-/raporttikopiota alihankinnasta. Kalibrointi oltava kuvattuna prosessikuvauksessa. Kalibroinnin dokumentoinnin tallennus (paperi/tietokone/pilvipalvelu)	

Suojaus ja työturvallisuus		Asentavan henkilöstön suojaus. Viiltosuojakäsineet, suojalasit, turvakengät, hengityssuojaus	
		Ajoneuvon suojaus. Istuinsuoja, lokasuojanpeite/keulapeite	
		Tarvittava ilmanvaihto korjauspaikalla. Normaali korjaamon ilmanvaihto tai kohdeimuri täyttää vaatimuksen	