



## Rapport for miljøtilsyn hos Autoværksted v/Steve Christiansen ApS, Gugvej 140, 9210 Aalborg SØ

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	25.08.2020		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	98149899	<b>CVR nr.</b>	18204878
<b>E-mail</b>	steve@sc-auto.dk	<b>P. nr.</b>	1001453077

<b>Virksomhedstype</b>	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
<b>Godkendelsesdato</b>	17.02.1984

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
04-06-2018	Aftale	Efterkommet	Det aftales at to dybe huller i betongulvet, umiddelbart ved siden af en indendørs tank m. motorolie, lukkes af. Det ene støbes til, det andet sikres med et PVC-rør. Derudover støbes et gammelt afløb i værkstedet til.
04-06-2018	Aftale	Efterkommet	Det aftales at afløb til sump i smøregraven støbes til. Forinden er sumpen inspiceret og konstateret tør og intakt.

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden er et autoværksted beliggende i et større erhvervsområde med flere virksomheder. Autoværkstedet er indrettet med 5 værkstedsrum og et lager. Arbejdet består hovedsageligt af service- og reparationsarbejde. Der foregår svejsning og slibning i begrænset omfang. Derudover udføres der sandblæsning af mindre emner i en "lille kuvøse" til sandblæsning.				
Der udføres ikke autovask, lakering og undervognsbehandling.				
Virksomheden råder over en udendørs vaskeplads, som ikke benyttes.				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	5	7:30 - 16:00		
Miljøledelse				
Nej				

## Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc (mg/m <sup>3</sup> )	Rensning
1	Svejsning og slibning			Ingen rensning
2	Udstødningsgas			Ingen rensning
3	Oliefyr			Ingen rensning
4	Smøregrav			Ingen rensning

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm <sup>3</sup> /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1		3,0					
2		3,0					
3		3,0					
4		3,0					

Rumopvarmning:
Olie

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Svejserøg og slibestøv samles i et afkast. Udstødningsgasser samles i et andet afkast.
Lugt	Intet at bemærke.

## Støj

Id	Støjkloder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Lydisolering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Støjende aktivitet er slibning og sandblæsning. Hvis der udføres støjende aktivitet, lukkes døre til det aktuelle værksted. Kompressoren står i smøregrav, og sider og loft er isoleret.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der er ingen spildevand fra virksomheden.

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Autoværkstedet har en vaskeplads der ikke længere bliver anvendt, men sandfang og olieudskiller bliver stadig tilset/tømt en gang om året af S. P. Jensen.

## Olie- og kemikalietanke

Id	Etable- ret, ca.	Indhold	Volu- men (l)	Placering	Stander- anlæg	Bemærkning
1	2005	Motorolie	1.200	Indendørs	NEJ	
2	2005	Motorolie	1.200	Indendørs	NEJ	
6	2010	Spildolie	1.000	Indendørs	NEJ	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	To olietanke med motorolie står indendørs på værkstederne. Der er opstillet en spildolietank i det 5. værksted.  Der er ingen olietank koblet til oliefyret, pga. problemer med tyveri. I stedet anvendes dunke. Det vurderes på nuværende tidspunkt, at den anvendte løsning ved brug af dunke er acceptabel, idet der ikke er risiko for, at evt. spild af olie kan forårsage forurening af jord, grundvand eller kloaksystem. Virksomheden opfordres til regelmæssigt at efterse dunke og slanger for evt. lækage.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Ja.

## Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Sprinklervæske				Plastdunk	20	Indendørs, bag opkant	2020
Kølvæske				Plastdunk	20	Indendørs, bag opkant	2020
Bremsevæske				Plastdunk	20	Indendørs, bag opkant	2020

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Sprinklervæske, kølvæske og bremsevæske opbevares på reol med spildbakke i det ene værksted.

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Blandet brændbart	3370	kg	Container - lukket		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	ABAS		
Blyakkumulatorer					Indendørs	Au2parts		
Bremse- og koblingsvæske	60	kg	Container - lukket		Indendørs	ABAS		
Dæk			Ingen beholder		Befæstet areal	Villadsen dæk		
Elektronikaffald			Container - lukket		Indendørs	ABAS		
Jern og metal			Container - åben		Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	H. J. Handel		
Kølvæske	240	kg	Container - lukket		Indendørs	ABAS		
Oliefiltre	90	stk	Container - lukket		Indendørs	ABAS		

Spildolie (motor, gear.)	1800	kg	Ståltank	1.000	Indendørs	Avista Oil		
Spraydåser	8	kg	Container - lukket		Indendørs	ABAS		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, bortskaffelse	En stor del af pappet bliver genanvendt af nabovirksomheden Scandi-Hills.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Planforhold	Kommuneplan: 4.2.H1 (let erhvervsområde).  Området er fælleskloakeret (spildevand og overfladevand løber i samme ledning).
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Intet at bemærke.
Jordforurening	V1-kortlagt: Ejendommen er kortlagt på vidensniveau 1 efter reglerne i Jordforureningsloven, fordi den tidligere arealanvendelse kan have medført jord og grundvandsforurening.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.
Bæredygtighed	Virksomheden har LED belysning overalt.  Der anvendes miljøklude fra Berendsen.  Det ene værksted (det mest anvendte) har fået isoleret loftet.  Virksomheden er på sigt, interesseret i at få fjernvarme.