



## Rapport for miljøtilsyn hos

### Hjortevejens Autoværksted

Hjortevej 2

9200 Aalborg SV

#### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	25.05.2016		
<b>Til stede ved tilsynet</b>	Kaj Kusk, ejer Mette Bøgh Birk, Aalborg Kommune, Miljø		
<b>Telefon</b>	98 18 02 92	<b>CVR nr.</b>	13597995
<b>E-mail</b>	kusk@outlook.dk	<b>P. nr.</b>	1000592102

<b>Virksomhedstype</b>	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	
<b>Risikoscore</b>	2,81

## Håndhævelser indenfor tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Kommentar

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Der udføres hovedsageligt mekaniske reparationer i forbindelse med klargøring af biler til salg samt i mindre omfang service og vedligehold på solgte biler. Værkstedet er ombygget i foråret 2010, der er i den forbindelse etableret nyt værkstedslokale med to lifte. Værkstedet opvarmes med fjernvarme. Det gamle værksted anvendes nu udelukkende til råvarerum, dækopbevaring samt opbevaring af farligt affald. Der foretages ikke slibning, svejsning, malerarbejde eller undervognsbehandling.</p> <p>Der foregår endvidere salg af brugte biler fra adressen.</p>				
Miljøledelse	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl.)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	1	8 - 17		
Er der sket bygnings- eller driftsmæssige ændringer siden sidste tilsyn? Nej <input checked="" type="checkbox"/> eller JA <input type="checkbox"/> , hvilke?				

## Aktiviteter på værkstedet

<input checked="" type="checkbox"/> Service (kontroleftersyn, dækskifte, olieskift o.lign.
<input checked="" type="checkbox"/> Reparation
<input type="checkbox"/> Pladearbejde
<input type="checkbox"/> Slibning
<input type="checkbox"/> Lakering, herunder pletvis lakering
<input type="checkbox"/> Undervognsbehandling
<input type="checkbox"/> Bremsevask
<input type="checkbox"/> Fælgevask i maskine
<input type="checkbox"/> Motorvask
<input type="checkbox"/> Bilvask, mekanisk
<input type="checkbox"/> Bilvask, manuel
<input type="checkbox"/> Andet: F.eks. tankanlæg til intern brug eller salg mm.

## Luftemissioner

Afkast fra	Filterkrav	Højdekrav	Alle krav opfyldt?
Udstødningegas	Nej	1 m over tagflade <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Svejserøg	Nej	1 m over tagflade <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Rensemiddeldampe	Nej	1 m over tagflade <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Slibestøv	Ja <input type="checkbox"/>	2 m over tagryg <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Sandblæsning	Ja <input type="checkbox"/>	2 m over tagryg <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Lakering Afstandskrav til forureningsfølsomt område på 100m opfyldt Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	OML-beregning <input type="checkbox"/> eller Bekendtgørelsens bilag 1 <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Undervognsbehandling Afstandskrav til forureningsfølsomt område på 100m opfyldt Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	OML-beregning <input type="checkbox"/> eller Bekendtgørelsens bilag 1 <input type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>

## Rumopvarmning

Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er ikke etableret afkast fra værkstedet, da der ikke udføres svejsning eller slibning.

## Støj

Skærmende randbebyggelse	Kompressor			Afstand til støjfølsomt område		
	Inde Lukket port	Inde Åben port	Ude	0-20m	20-100m	>100m
<input type="checkbox"/> Pladearbejde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Andet støjende karrosseriarbejde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Slibearbejde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sandblæsning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mekanisk autovask og tørring	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Højtryksspuling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Der er ikke afløb eller processpildevand fra værkstedet.

### Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
-					

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Ingen udskilleranlæg.

### Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg
-					

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	I forbindelse med ombygningen af værkstedet er opvarmningen ændret til fjernvarme. Ingen olietanke på virksomheden.

### Miljøfarlige råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring	Arstal
				Type	Volumen (l)		
Motorolie	700	600	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2016
Oliefiltre	100	20	Stk.	Emballage, original		Indendørs, bag opkant	2016

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Motorolier, køler- bremsevæske, dæk samt øvrige reservedele opbevares i det gamle værksted, der nu udelukkende anvendes til råvare og lagerrum. Der er ingen afløb.

### Affald

Farligt affald \*krav om genanvendelse iht. skrotbekendtgørelsen

Affaldsart	Mængde pr. år	Emballering og opbevaring	Transportør	Modtager
Absorptionsmidler	ukendt	Sæk	Ejeren af virksomheden	Mokana I/S
Airbags og selestrammere				
Bilvrag (+ miljøbehandling)				
Bremsevaskervand				

Bremsevæske	10-15 kg	60 l tromle	Ejeren af virksomheden	Mokana I/S
Blyakkumulatorer	30 stk.		FTZ A/S	
Elektronikaffald				
Fugemasse, rudelim ej hærdet				
Gulvopfej fint/støvsugerpose				
Hydraulikslanger				
Kviksølvkontakter (fra airbag)				
Kølervæske	25-30 kg	60 l tromle	Ejeren af virksomheden	Mokana I/S
Lysstofrør, lavenergipærer				
Maling og lakaffald				
Benzin				
Diesel				
Oliefiltre	100 stk.	200 l tromle	Ejeren af virksomheden	Mokana I/S
Væske alkalisk (rensebar)				
Væske petroleum (rensebar)				
Olieudskillere og sandfang				
Småbatterier fra værktøj				
Spildolie	500 liter	60 l tromle	Avista Oil A/S	
Spraydåser				
Sprinklervæske				
Katalysatorer*				

Øvrigt affald \*krav om genanvendelse iht. skrotbekendtgørelsen

Affaldsart	Mængde pr. år	Emballering og opbevaring	Transportør	Modtager
Airbags				
Autoglas*				
Brændbart				
Dagrenovation				
Dæk*	150 stk.	Udendørs	Øksendal Dæk I/S	
Fugemasse (rudelimning)				

Jernskrot*	ukendt		Sørup Nedbrydning	
Blyklodser (afbalancering)*				
Pap	ukendt		Ejer kører det på genbrugspladsen	
Papir	ukendt		Ejer kører det på genbrugspladsen	
Plast (genbrug)*				
Plast (deponi)				

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, farligt	<p>Oliefiltre opbevares i en 200 liter tromle, der afleveres på Mokana af ejeren.</p> <p>Spildolie opbevares i 4 styk 60 liter tromler, der afhentes af Avista Oli A/S.</p> <p>Batterier afhentes af FTZ som led i en returpantordning.</p> <p>Bremse-, koblings- og frostvæske opbevares i 60 liter tromler, der afleveres på Mokana af ejeren.</p>
Affald, øvrige	<p>Ruder, opbevares udenfor, afleveres af ejeren på genbrugspladsen.</p> <p>Pap og papir, opbevares indenfor, afleveres af ejeren på genbrugspladsen.</p> <p>Jern og metal, opbevares udenfor i åben container, afhentes 1 gang årligt af Sørup Handel og Nedbrydning.</p> <p>Dæk, opbevares udenfor, afhentes af Øksendal.</p>

## Generelle bemærkninger

### Driftsjournaler

Driftsjournaler	Føres der driftsjournal?	Bemærkninger
Aflevering af farligt affald	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Kvitteringer fremvist under tilsynet
Kontrol af renseforanstaltninger i luftafkast	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Egne rutiner
Tømning af olieudskillere m.v.	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Ikke relevant
Årligt forbrug af farve, lak, undervognsbehandlingsprodukter, opløsningsmidler m.v.	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	Ikke relevant

### Bæredygtighed

Fokuspunkter ved miljøtilsyn	Bemærkninger *sammenskrives også i kontrolpunktet
Udearealer: Lokal afledning af regnvand, udendørs oplag, høj biofaktor	
Certificering: Miljøcertificering, miljømål	
Produktion: Tætte trykluftsystem	Ejeren tjekker regelmæssigt.
Affald: Affaldssortering, genbrug	

Anvende vedvarende energi: Solceller, solvarme, jordvarme, vindmøller, varmepumper	
El: Følg forbrug og standby forbrug, LED-belysning, tænd-sluk-ure, bevægelsescensor	Ejeren registrerer løbende forbrug.
Varme: Følg forbrug, temperatursænkning, nat og weekend, portstyring	Ejeren registrerer løbende forbrug.
Vand: Følg forbrug, vandspare installationer, genanvendelse	Ejeren registrerer løbende forbrug.
Råvarer: Minimere forbrug, mindske emballagen	
Transport: Mindske tomgangskørsel	
Kemikalier: Følg forbrug, vælg mindre miljøbelastende, oprydning i kemikalieskabet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indsatsområde, drikkevandsinteresser	Der er ingen drikkevandsinteresser i området.
Generelle bemærkninger	Værkstedet bar i udpræget grad præg af system og orden.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i rammeområde 3.6.B2 og er omfattet af lokalplan 05-003 NY DALLSVEJ MV.
Egenkontrol/driftsjournal	Kvitteringer for aflevering af farligt affald og andre affaldstyper blev forevist under tilsynet.
Jordforurening	
Bæredygtighed	Ikke drøftet.