



## Rapport for miljøtilsyn hos Hals Auto A/S , Bygmeistervej 4, 9370 Hals

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	14.08.2019		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	98251008	<b>CVR nr.</b>	37752231
<b>E-mail</b>	info@halsauto.dk	<b>P. nr.</b>	1021456590

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

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
16-08-2019	Henstilling	Meddelt	Der bedes redegøre for, at kravværdier i det afledte spildevand fra vaskehallen er overholdt. Der henvises til Afledningstilladelses vilkår 20. Der skal udtages spildevandsprøver, for at se, at olieudskilleren fungerer optimalt og ikke udleder olie. Analyseresultaterne skal indsendes senest 30. september 2019.
16-08-2019	Henstilling	Meddelt	Affald fra sandfang er farligt affald. Slamsugning er foretaget af Slamsugning og spuling v/ Niels Chr. Kristensen, som er ikke registreret i affaldsregistret. Der bedes redegøre for, hvor det farlige affald er afleveret. Redegørelsen skal fremsendes senest den 30. august 2019.
16-08-2019	Henstilling	Meddelt	Ved tilsynet blev konstateret, at der er et oplag med skrotbiler stående på ubefæstet areal. Skrotbiler skal bortskaffes senest den 30. august 2019 jf. bilskrøtbekendtgørelsens §4 til godkendt autoophugger. Dokumentation for afleveringen tilsendes til tilsynsmyndigheden.

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Værkstedet udfører primært reparationer, vedligeholdelse og pladearbejde på personbiler. Lidt bilsalg. Der er en mindre afdeling med reparation af cykler, plæneklipper, scooter mm. Der er tilknyttet en vaskehal.				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	9	7-16		
Miljøledelse				
Nej				

## Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc. (mg/m <sup>3</sup> )	Rensning
1	Svejsning - CO2	Svejserøg		Ukendt filter
1	Slibning	Slibestøv		Ukendt filter
2	Svejsning - CO2	Svejserøg		Ingen rensning
2	Udstødningsgas	Udstødningsgas		Ingen rensning
3	Udstødningsgas	Udstødningsgas		Ingen rensning
3	Svejsning - CO2	Svejserøg		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		2,0			0,42		
2		2,0					
3		2,0			0,08		

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Der er 5 udsugningsanlæg til udsugning af udstødningsgasser og svejserøg. Der er ingen filtre på afkastene. De eksakte højde på afkast blev ikke noteret under tilsynet, men vurderet at være mindst 1 meter over tag. Der blev oplyst, at der har ikke sket ændringer siden sidste tilsyn.
Luft, støv	Der foregår ingen slibning på værkstedet.
Lugt	Ved tilsynet konstateres der ingen generende lugt i værkstedet.

## Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der er en kompressor, som er placeret indendørs. Vaskehallen er i drift fra kl. 7 til 22. Der vaskes for lukkede porte. Virksomhedens aktiviteter vurderes ikke at give anledning til støjgener.
Støjkilder, indendørs	Der er en kompressor i lokale til opbevaring af spildolie og motorolie.
Støjkilder, udendørs	Der er følgende potentielle støjkilder: til-/frakørsel, vaskehal og udsugningsanlæg.

## Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	1	Vaskehal/vaskeplads	8,00			Olieudskillere og sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Spildevandet stammer fra vaskehal, samt begrænsede mængder af vand fra håndvaske og gulvrister i værksted. I 2018 var der omkring 9860 bilvaske med et forbrug på ca. 140 liter pr. vask.
Spildevand, overfladevand	Virksomheden er beliggende i separatkloakeret område. Det betyder, at regnvand/overfladevand ledes direkte og urensset til vandløb.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Der er meddelt tilslutningstilladelse til processpildevand (vaskehal+værksted) den 19. juni 2008.
Spildevand, belægninger ved vaskepladser	Der er tæt belægning ved vaskehal.

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Afløb fra vaskehal er tilkoblet til sandfang på 5000 liter og en olieudskiller på 8 l/s.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Alarmen funktionsprøves årligt af Martin Jensen. Olieudskiller er ikke blevet tømt siden 2013.

## Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er en olietank på 1200 liter til spildolie, som står indendørs i et rum uden gulv afløb og placeret i opsamlingsbakke. Tanken vurderes at være i god stand. Tanken er ikke registreret i BBR, hvilket er i orden da tanken anvendes til spildolie.

## Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Der anvendes produkter fra firmaet Kiehl. Under tilsynet blev sikkerhedsdatablade for vaskeprodukter fremvist. Produkterne indeholder ikke A-stoffer, som er uønskede i afløbssystemet.
Råvarer, opbevaring	Sprinklervæske står i en plastikdunk i værksted på en palle. En del råvarer står rundt omkring i værkstedet. Motorolie opbevares i 200 liter tromler placeret på en opsamlingsbakke i et rum med tæt belægning og uden afløb.
Råvarer/Kemikalier, belægninger	Der er tæt belægning alle steder, hvor der opbevares flydende råvarer.

## Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Opgørelse over bortskaffet affald i 2018 blev udleveret ved tilsynet.
Affald, farligt	Spildolie Oliefilter Spraydåser Absorptionsmidler(kattegrus). Akkumulatorer sendes løbende retur til leverandøren, så der var intet oplag ved tilsynet.
Affald, opbevaring	Farligt affald som oliefilter og spraydåser opbevares udendørs i lukkede containere under tag. Spildolie opbevares i 1200 liter tank indendørs placeret på en opsamlingsbakke.
Affald, øvrige	Brændbart erhvervsaffald og pap/papir opbevares i en udendørs lukkede containere. Dæk opbevares indendørs/udendørs. Der var et meget lille oplag ved tilsynet. Jernskrot opbevares udendørs i lukket container.
Affald, bortskaffelse	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald, belægninger	Der er tæt belægning uden afløb alle steder, hvor der opbevares farligt affald.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden ligger ikke i område med drikkevandsinteresser.
Generelle bemærkninger	Mindre oplag af skrotbiler.
Planforhold	Virksomheden ligger i kommuneplan 9.4.H1 Bygmestervej, som er udlagt til erhvervsområde. Området er omfattet af lokalplan 5.22. Erhvervsområde ved Bygmestervej.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Virksomheden bruger Abas IT-systemet E-miljø, hvor alle affaldshåndteringsdata er samlet.
Jordforurening	Ejendommen er ikke kortlagt.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	Under tilsynet blev der ikke observeret synlige tegn på jordforurening.
Bæredygtighed	Under tilsynet blev samtalskema for bæredygtighed gennemgået. Virksomheden har udskiftet belysning i værkstedet til LED-pærer.