



## Rapport for miljøtilsyn hos AG BILER V/AKSEL GREGERSEN, Hermodsgade 2, 9000 Aalborg

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	15.12.2021		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Prioriteret tilsyn – uvarslet  Ved tilsynet var til stede:  Aksel Gregersen, AG Biler og Kurt Sørensen, Aalborg Kommune		
<b>Telefon</b>	98122545	<b>CVR nr.</b>	86363313
<b>E-mail</b>	ag.biler@stof- anet.dk	<b>P. nr.</b>	1003887606

<b>Virksomhedstype</b>	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
<b>Godkendelsesdato</b>	11.11.1982
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
15-12-2021	Aftale	Meddelt	Blyakkumulatorer stod på gulv i værkstedet. Blyakkumulatorer skal opbevares i syrefast kar eller anden sikring, der kan rumme indholdet af væske i akkumulatorerne. Virksomheden skal senest 1. februar 2022 få etableret korrekt opbevaring af blyakkumulatorer, og fremsende fotodokumentation til Aalborg Kommune.

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden, som er en enkeltmandsvirksomhed, foretager almindeligt autoreparationsarbejde. Der foretages ikke pladearbejde, autolakering og/eller undervognsbehandling. Der svejses og slibes stort set aldrig.				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl.)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
200	1	8-16:30		

## Luftemissioner

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

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Ved tilsynet blev der ikke konstateret generende støv eller lugt, hverken i eller udenfor værkstedet.
Luft, afkast	Der er udsugning for svejserøg. Der svejses og slibes stort set aldrig.

## Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Virksomheden er beliggende i byområde med en del støj fra trafik (Hadsundvej) Grundet den korte afstand til boliger (< 20 m) er det et krav jf. autoværkstedsbekendtgørelsens § 9, at enhver støjende aktivitet i tidsrummet kl. 7.00 - 22.00 skal foregå indendørs for lukkede porte, døre og vinduer. Ved tilsynet var døre og porte lukkede.
Støjklender, indendørs	Indendørs støjklender stammer fra alm. reparationsarbejde og kompressor. Kompressor er placeret indendørs i værkstedet. Kompressoren var ikke i drift ved tilsynet, hvorfor støjen herfra ikke er vurderet.
Støjklender, udendørs	To luftafkast - ventilationsmotor sidder dog indendørs. Kørsel til og fra værkstedet vurderes ikke at være en afgørende støjkilde, i forhold til den øvrige trafik der forekommer i nærområdet.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Ingen procesvand ud over gulvvaskevand, ca. en gang årligt.
Spildevand, overfladevand	Afløb for overfladevand på gårdsplads i baggård. Farligt affald opbevares uden risiko for spild til overfladevand.
Spildevand, afløbsforhold	Området, hvor virksomheden er beliggende, er separatkloakeret (Regnvand/overfladevand og spildevand bliver ført i hver sin separate ledning).

## Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Ingen udskilleranlæg på virksomheden.

## Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Ingen olietanke på virksomheden, - der anvendes i stedet en 200l. tromle til spildolie.

## Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Rensevæske			Liter	Plastdunk		Indendørs, bag opkant	2021
Sprinklervæske			Liter	Plastdunk		Indendørs, bag opkant	2021
Bremsevæske			Liter	Plastdunk		Indendørs, bag opkant	2021
Kølervæske			Liter	Plastdunk		Indendørs, bag opkant	2021
Motorolie		200	Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2021

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Råvarer som smørelolie, sprinklervæske, kølervæske, rensesvæske og bremsevæske opbevares indendørs uden risiko for spild til kloak. Mindre beholdere (1-10 l.) med kemikalier (spraydåser mm.) opbevares i kemikalieskab over spildbakke. Ny motorolie opbevares i 200 l. tromle, placeret over spildbakke.

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Blyakkumulatorer		Stk.	Ingen beholder			Danbritt		
Bremsevæske			Container - lukket		Udendørs	ABAS		
Dæk	50	Stk.	Ingen beholder	50	Udendørs	Villadsen		
Forbrændingsegnet	1.000	Liter	Container - lukket	1.000	Udendørs	Marius Pedersen A/S		
Jern og metal	8	m <sup>3</sup>	Container - åben	8	Udendørs	STENA Recycling		
Køler væske			Container - lukket		Udendørs	ABAS		
Oliefiltre			Container - lukket		Udendørs	ABAS		
Papir og pap	800	Liter	Container - lukket	800	Udendørs	Marius Pedersen A/S		
Spraydåser			Container - lukket		Udendørs	ABAS		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	<p>Affaldsfraktioner som er typisk for branchen; Jern og metal, dæk, spildolie og olieholdigt affald, absorptionsmidler, frostvæske, bremsekoblingsvæske, blyakkumulatorer.</p> <p>Opbevaring af affald vurderes at ske på betryggende vis, og bortskaffes af godkendt transportør og modtager. Der kunne fremvises kvitteringer for bortskaffelse af affald.</p>
Affald, farligt	<p>Virksomheden har en ABAS container til farligt affald som oliefiltre, olieklude mm.</p> <p>Blyakkumulatorer stod direkte på gulv i værksted. Blyakkumulatorer skal opbevares i syrefast kar eller anden sikring der kan rumme indholdet af væske i akkumulatorerne. Virksomheden skal senest 1. februar 2022 få etableret korrekt opbevaring af blyakkumulatorer og fremsende fotodokumentation til Aalborg Kommune.</p>
Affald, sortering	Sortering af fraktionerne: blandet forbrændingsegnet, pap/papir, køler væske, bremsevæske, oliefiltre, absorptionsmidler. Afhentes af ABAS.
Affald, opbevaring	Blyakkumulatorer stod direkte på gulv i værkstedet. Blyakkumulatorer skal opbevares i syrefast kar eller anden sikring, der kan rumme indholdet af væsken i akkumulatorerne. Virksomheden skal senest 1. februar 2022 få etableret korrekt opbevaring af blyakkumulatorer og fremsende fotodokumentation til Aalborg Kommune.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald, belægninger	Værksted - tæt belægning med epoxymaling på beton. Ikke synlige tegn på revner eller sprækker.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret synligt tegn på jordforurening.
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Der er ikke drikkevandsboringer eller drikkevandsinteresser på ejendommen.
Generelle bemærkninger	Der er ingen ændringer i drift eller indretning siden sidste miljøtilsyn i 2018.
Planforhold	Ejendommen er beliggende indenfor Kommuneplan 4.1.B2 - "Bologområdet".
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Afhentet affald registreres i Miljøministeriets affaldsdatabase system (ADS), af operatørerne som afhenter affaldet.
Jordforurening	Matriklen, hvorpå virksomheden er beliggende, er registreret som delvist kortlagt på vidensniveau 2, jf. Jordforureningsloven, fordi der er konstateret forurening som kan udgøre en miljø- eller sundhedsmæssig risiko.
Bæredygtighed	I forbindelse med tilsynet har virksomheden fået udleveret inspirationsark vedrørende bæredygtighed.