



Bayern Autogroup Aalborg A/S

Jyllandsgade 26
9000 Aalborg

7. april 2017 Miljø, MEF

Miljøtilsyn hos Bayern Autogroup Aalborg A/S, Jyllandsgade 26, 9000 Aalborg

Aalborg Kommune, Miljø har den 31. marts 2017 ført tilsyn hos Bayern Autogroup Aalborg A/S, CVR-nr. 31752523.

Ved tilsynet var virksomheden repræsenteret ved Torben Nilsen og Aalborg Kommune, Miljø var repræsenteret ved Mette Bøgh.

Virksomheden er omfattet af autoværkstedsbekendtgørelsen og bestemmelserne om regelmæssigt miljøtilsyn.

Tilsynet var et basistilsyn, og der blev ført tilsyn med virksomhedens samlede miljøforhold.

Bemærkninger til virksomhedens miljøforhold

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger. Virksomheden drives med meget stor opmærksomhed på miljøforhold.

Tilsynsrapport

Oplysninger fra tilsynet er samlet i en tilsynsrapport. Tilsynsrapporten er vedlagt.

Offentliggørelse

Aalborg Kommune, Miljø skal offentliggøre tilsynsrapporten og eventuelle opfølgninger, der er knyttet til dette tilsyn. Virksomheden har mulighed for at komme med bemærkninger før offentliggørelsen. **Virksomhedens eventuelle bemærkninger skal fremsendes inden den 24. april 2017.** Hvis der ikke kommer bemærkninger, vil tilsynsrapporten være endelig.

Offentliggørelsen sker på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital MiljøAdministration: <https://dma.mst.dk/>.

Bemærkninger i øvrigt

Ved tilsynet talte vi om bæredygtighed. Virksomheden er ISO14001 certificeret og arbejder bl.a. med:

- Stadig energioptimering. Har et miljømål om reduktion af el-forbruget med 10 %
- Opsat LED-belysning i udstillingsarealet
- Stadig mindre anvendelse af kemi
- Oplysning til kunderne om bilers miljøbelastninger i et livscyklusperspektiv

Miljø- og Energiforvaltningen
Stigsborg Brygge 5
9400 Nørresundby
miljoe@aalborg.dk
www.aalborg.dk

Sagsnr.: 2012-37010

Init.: mbb
EAN nr.: 5798003742977

Abningstider:
Mandag - onsdag
09.00 - 15.00
Torsdag
09.00 - 17.00
Fredag
09.00 - 14.00

Send så vidt muligt elektronisk post til Aalborg Kommune

Under tilsynet blev medlemskab af Netværk for Bæredygtig Erhvervsudvikling Nord-Danmark (NBE) drøftet. Se yderligere oplysninger på www.nben.dk. Virksomheden har efterfølgende meddelt, at det pt. ikke er muligt for dem at deltage i netværket på grund af manglende ressourcer.

Brugerbetaling

Miljøtilsynet er omfattet af regler om brugerbetaling, og der afregnes efter det aktuelle timeforbrug fordelt på timer forbrugt på virksomheden og timer forbrugt udenfor virksomheden.

Aalborg Kommune vil opkræve 318,04 kr. pr. forbrugt time i forbindelse med forberedelse, gennemførelse og opfølgning på tilsynet. Indtil dato er der brugt 7 timer i forbindelse med tilsynet. Timetallet kan stige, hvis der er behov for opfølgning eller andet i forbindelse med tilsynet.

Brugerbetalingen opkræves i slutningen af 2017.

Er der spørgsmål eller bemærkninger i øvrigt, kan sagsbehandleren altid kontaktes.

Venlig hilsen



Mette Bøgh
miljøsagsbehandler

9931 2429

Mette.boegh@aalborg.dk



Rapport for miljøtilsyn hos

Bayern Autogroup Aalborg A/S
Jyllandsgade 26
9000 Aalborg

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	31.03.2017		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - uvarslet		
Telefon	98165555	CVR nr.	31752523
E-mail	tornil@bag.dk	P. nr.	

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
Tilslutningstilladelse spildevand	19.07.1995

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Kommentar

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Virksomheden foretager salg og vedligehold af biler - BMW. Mini Cooper serviceres (sælges ikke herfra).				
Miljøledelse	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	45	7.45-16		
Er der sket bygnings- eller driftsmæssige ændringer siden sidste tilsyn? Nej <input type="checkbox"/> eller JA <input checked="" type="checkbox"/> , hvilke?				
Motorcykelværkstedet er nu lejet ud til et bilplejefirma. Således serviceres der ikke længere motorcykler på virksomheden.				

Aktiviteter på værkstedet

<input checked="" type="checkbox"/> Service og reparation (kontrol eftersyn, dækskifte, olieskift o.lign.)
<input checked="" type="checkbox"/> Pladearbejde
<input checked="" type="checkbox"/> Slibning
<input type="checkbox"/> Lakering, herunder pletvis lakering
<input type="checkbox"/> Undervognsbehandling
<input type="checkbox"/> Bremsevask
<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 brændstofsalg mm.

Luftemissioner

Afkast fra	Filterkrav	Højdekrav	Alle krav opfyldt?
Udstødningsgas	Nej	1 m over tagflade <input type="checkbox"/>	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
Svejsrerøg	Nej	1 m over tagflade <input type="checkbox"/>	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>

Rumopvarmning

Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Virksomheden har et afkast for svejsrerøg fra pladeværkstedet, der er ført to meter over tag. Autoværkstedet har et afkast for udstødningsgasser, der er ført to meter over tag. Der er et udsugningsafkast fra udstillingsrummet, der er placeret ca. 0,5 meter over tag.

Støj

1 Info vedr. støjkilde Aktivitet/Anlæg *=Stærk støj	Kompressor	Placering			Indendørs i bygning			Støj ok?
		Inde Lukket port	Inde Åben port	Ude	0-20m	20-100m	>100m	
<input checked="" type="checkbox"/> Pladearbejde*	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Andet støjende karrosseriarbejde*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Slibearbejde*	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sandblæsning*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mekanisk autovask og tørring*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Højtryksspuling*	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Kompressor	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Motorer mv. ved ventilationsanlæg	Kl. 7-22 <input type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Anden støjende aktivitet/anlæg (type notes u. kommentar)	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Trykluftværktøj, slag-nøgler m.m.)	Kl. 7-22 <input checked="" type="checkbox"/> Kl. 22-7 <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JA <input checked="" type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Virksomhedens kompressor er placeret indendørs i separat rum og giver dermed ikke anledning til støjgener.

Spildevand

Info aktivitet Aktivitet (Sæt X)	Placering (Sæt X)	Befæstelse, hvor aktiviteten udføres	Renseforanstaltninger (sæt X)
<input checked="" type="checkbox"/> Autovaskeanlæg (vaskehal)	<input type="checkbox"/> Ude <input type="checkbox"/> Ude (under tag) <input checked="" type="checkbox"/> Inde	<input type="checkbox"/> Ubefæstet areal <input type="checkbox"/> Flisebelægning <input checked="" type="checkbox"/> Asfalt/Støbt beton	<input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Udskiller <input checked="" type="checkbox"/> Koalescensfilter <input type="checkbox"/> Flydelukke <input type="checkbox"/> Alarm

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Der er en vaskehal med tilhørende sandfang og olieudskiller. Vaskehallen bruges sjældent, da vask normalt foretages hos Volvo lige ved siden af.

Olie- og benzinudskillere

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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Virksomheden har en olieudskiller med en kapacitet på 10 l/s forsynet koalescensudskiller og akustisk alarm for olieniveau.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Virksomhedens olieudskiller tømmes 6 gange årligt af NKI.
Udskiller, funktionsafprøvning af alarm	Den akustiske alarm funktionsafprøves regelmæssigt, senest af M-system i forbindelse med miljøgennemgangen af virksomheden i forbindelse med certificeringen.

Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg
01	Motorolie	1.500		Udendørs	NEJ
02	Spildolie				NEJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Der er en tank til motorolie og en spildolietank. Spildolietanken (fra 1987) erstattes af en ny tank, der installeres i april 2017. Tankattest fremsendes, når tanken er installeret.

Miljøfarlige råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Sprinklervæske							2017
Rensevæske	5.000		Kg	Emballage, original		Indendørs	2017
Oliefiltre							2017
Motorolie	4.500		Kg	Olietank			2017
Luftfiltre							2017
Lim	95		Kg	Emballage, original		Indendørs	2017
Kølevæske	45		Kg	Emballage, original		Indendørs	2017
Dæk							2017
Akkumulatorer							2017
Bremsevæske	60		Kg	Emballage, original		Indendørs	2017

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Flydende råvarer i form af olier, kølevæske, sprinklervæske mv. opbevares i plastdunke på lageret med mængder afpasset efter behovet i de enkelte bilmærker. Opbevaringen vurderes at være i overensstemmelse med autobranchebekendtgørelsens §12.

Affald

Farligt affald (*=krav om genanvendelse iht. skrotbekendtgørelsen)

Affaldsart	Mængde pr. år	Emballering og opbevaring	Transportør	Modtager
Bremse- og koblingsvæske	500 kg		Stena Recycling A/S	
Blyakkumulatorer	750 kg		Stena Recycling A/S	
Elektronikaffald	860 kg		Stena Recycling A/S	
Fugemasse, rudelim	175 kg		Stena Recycling A/S	
Køler væske	240 kg		Stena Recycling A/S	
Oliefiltre	360 kg		Stena Recycling A/S	
Olieudskiller og sandfang	5.500 kg		NKI A/S	
Småbatterier f. værktøj	1.300 kg		Stena Recycling A/S	
Spildolie	6.200 liter		Stena Recycling A/S	
Spraydåser	115 kg		Stena Recycling A/S	

Øvrigt affald (*=krav om genanvendelse iht. skrotbekendtgørelsen)

Affaldsart	Mængde pr. år	Emballering og opbevaring	Transportør	Modtager
Autoglas*	2.400 kg		Stena Recycling A/S	
Brændbart	4300		Stena Recycling A/S	
Dagrenovation				
Dæk*	700 stk.		Øksendal Dæk A/S	
Jernskrot*	12.000 kg		Stena Recycling A/S	
Pap og papir	7.800 kg		Stena Recycling A/S	
Plast - PE-folie	850 kg		Stena Recycling A/S	
Plast - Kofangere	3.000 kg		Stena Recycling A/S	
Plast (deponi)				

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Virksomheden er ISO14001 certificeret, så det totale overblik findes i deres registreringer i kraft af dette system.
Affald, farligt	Farligt affald opbevares i et aflåst skur op mod værkstedet, der er opkant og spildbakke for væsker. Affaldet bortskaffes af Stena.
Affald, anmeldelse af farligt affald	Farligt affald er anmeldt i forbindelse med tilsynet.
Affald, bortskaffelse	Følgende fraktioner bortskaffes af Stena Recycling: Jern 19 12 02 Aluminium 19 12 03 Plastkofangere 19 12 04 Autoruder Bølgepap, løst 19 12 01 LDPE folie 95/5 19 12 04 Småt brændbart 20 03 01 Elektronikskrot - blandet 20 01 36

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Bremsevæske 16 01 73 Oliefiltre 16 01 07 Kølevæske 16 01 14 Limaffald, fugemasse 08 04 09 Spraydåser 16 05 04 Spildolie 13 02 05 Dæk bortskaffes af Øksendal Dæk: I 2016 i alt 700 dæk.

Generelle bemærkninger

Driftsjournaler

Driftsjournaler	Føres der driftsjournal?	Bemærkninger
Aflevering af farligt affald	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	
Kontrol af rensesforanstaltninger i luftafkast	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	
Tømning af olieudskiller m.v.	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	

Bæredygtighed

Fokuspunkter ved miljøtilsyn	Bemærkninger
Udearealer: Lokal afledning af regnvand, udendørs oplag	
Certificering: Miljøcertificering, miljømål	ISO14001 certificeret. Arbejder i 2017 med 4 miljømål
Produktion: Tætte trykluftsystemer	Det er netop et af miljømålene for 2017
Affald: Affaldssortering, genbrug	Stor fokus
Anvende vedvarende energi: Solceller, solvarme, jordvarme, vindmøller, varme-pumper	LED-belysning er ved at blive indført overalt.
El: Følg forbrug og standby forbrug, LED-belysning, tænd-sluk-ure, bevægelses-censor	Der er registrering og overvågning på el-forbruget. Miljø-mål om reducere af el-forbruget på 10 %.
Varme: Følg forbrug, temperatursænking, nat og weekend, portstyring	Der er registrering og overvågning på varme-forbruget.
Vand: Følg forbrug, vandspare installationer, genanvendelse	Der er registrering og overvågning på vand-forbruget.
Råvarer: Minimere forbrug, mindske emballagen	
Transport: Mindske tomgangskørsel	
Kemikalier: Følg forbrug, vælg mindre miljøbelastende, oprydning i kemikalieskabet	Et af miljømålene for 2017 handler om reduktion i anvendelsen af kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Generelle bemærkninger	Virksomheden har formuleret en miljøpolitik og er certificeret efter ISO 14001. Der var under tilsynet godt styr på alle forhold.
Miljøforbedringer, miljømål	Virksomhedens miljømål og forbedringsindsats er formuleret i forlængelse af miljøpolitikken, der blev udleveret i forbindelse med tilsynet.
Bæredygtighed	Bæredygtighed blev drøftet med udgangspunkt i virksomhedens miljøledelsessystem. Der arbejdes med løbende energioptimering, hvor der for nyligt et opsat LERD-belysning i udstillingsarealet. Man vil ligeledes reducere kemikalieanvendelse med 20 %, ligesom man fortæller kunderne om de miljømæssige belastninger fra biler. Medlemskab af NBE blev drøftet, men virksomheden er vendt tilbage med, at de pt. ikke har ressourcer til at deltage. Det er aftalt, at NBE må kontakte dem i foråret 2018 for at drøfte NBE og medlemskab igen.

