

**Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	18. januar 2017
<b>CVR-nummer</b>	28689632
<b>P-nummer</b>	1011282209
<b>e-Doc journal nr.</b>	13/031629
<b>Virksomhed</b>	Tronhjem Biler v/Bent Tronhjem
<b>Adresse</b>	Edwin Rahrs Vej 84
<b>Postnummer og by</b>	8220 Brabrand
<b>Telefonnummer</b>	86125700
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:info@tronhjembiler.dk">info@tronhjembiler.dk</a>
<b>Kontaktperson</b>	Bent Tronhjem og Michael Jensen
<b>Branchekode</b>	Autobranschen
<b>Opstartsdato</b>	2009 (overtaget juni 2013)
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Ingen bygningsmæssige udvidelser siden sidste tilsyn
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Bent Tronhjem
<b>Aarhus Kommune</b>	Jens Tikær Andersen

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Tilsynet er udført som et kampagnetilsyn med virksomhedens opbevaring og bortskaffelse af skrotbiler samt olie og kemikalier. På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Center for Miljø og Energi har registreret ved tilsynet

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

### Opbevaring og bortskaffelse af skrotbiler

Opgørelse af antal biler ved tilsynet	Indsæt antal	Overholdes krav <sup>1</sup> om maks. Oplag af op til 5 stk. skrotbiler (ja / nej)
Samlet antal brugte biler uden nummerplade:	20	
heraf antal biler til salg:	20	
og antal skrotbiler til ophugning:	0	Ja

Opbevaring af skrotbiler – beskriv belægning, afløbsforhold	Indsæt antal	Overholdes krav <sup>2</sup> om belægning og afløbsforhold
Asfaltbelægning med afløb til regnvandsafløb	P.t. ingen	Ja

Bortskaffelse af skrotbiler – navn og adresse på modtager:	Indsæt antal	Overholdes krav <sup>3</sup> om bortskaffelse af skrotbiler til godkendt autoophugger
Sjelle Autogenbrug, Galten	Enkelte med års mellemrum	Ja

### Opbevaring af kemikalier og miljøfarligt affald

Opbevaringsforhold	Forhold ok	Ikke ok	Ikke aktuelt	Evt. bemærkninger
Farligt affald <b>indendørs</b>	X			Spildolie opbevares i tromle i opsamlingsbassin i plast. Olieprodukter opbevares på riste over opsamlingskar i stål. Der er ikke oplag af miljøfarlige eller giftige kemikalier.
Farligt affald <b>udendørs</b>			X	
Olie og kemikalier <b>indendørs</b>	X			
Olie og kemikalier <b>udendørs</b>			X	

Lovgrundlag for opbevaring og bortskaffelse af skrotbiler:

1: Antal skrotbiler: Brancheorientering for autoophugningsbranchen, nr. 5, 1993 fra Miljøstyrelsen.

2: Opbevaring af skrotbiler: § 12 i bekendtgørelse om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autobranchebekendtgørelsen) nr. 1312 af 8. november 2016.

3: Bortskaffelse af skrotbiler: Skrotbiler skal afleveres til godkendt ophugger jf. § 4 i bekendtgørelse om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra (Bilskrotningsbekendtgørelsen) nr. 1312 af 19. december 2012.

## **Jordforurening**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

## **Egenkontrol**

Virksomheden har ikke krav om indsendelse af egenkontrol.


## **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Tilsynet er udført som et kampagnetilsyn med det formål at sikre at opbevaring og bortskaffelse af skrotbiler samt olie og kemikalier sker miljømæssigt forsvarligt; med det overordnede mål for øje at beskytte jord, overfladevand og grundvand mod forurening.

Virksomheden har godt styr på miljøforholdene, og tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

Sig til hvis der er spørgsmål eller kommentarer til denne rapport.

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 19. januar 2017.



Jens Tikær Andersen  
Biolog