

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	21.10.2020
<b>CVR-nummer</b>	39670453
<b>P-nummer</b>	1000291852
<b>e-Doc journal nr.</b>	13/027641
<b>Virksomhed</b>	P.F. Biler v/ Peter Faarborg
<b>Adresse</b>	Lilleringvej 16a og 16d
<b>Postnummer og by</b>	8462 Harlev J.
<b>Telefonnummer</b>	8694 1990
<b>e-mail</b>	info@pfbiler.dk
<b>Kontaktperson</b>	Peter Faarborg og Riko Yde
<b>Branchekode</b>	Autobranche virksomhed
<b>Opstartsdato</b>	30. oktober 1986
<b>Udvidelser/ændringer</b>	2015, udvidelse med ny afdeling, Lilleringvej 16a
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Riko Yde
<b>Aarhus Kommune</b>	Jens Tikær Andersen

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald og kemikalier gennemgået. Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Teknik og Miljø har registreret.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

### Opbevaring af kemikalier og flydende farligt affald

Opbevaringsforhold	Forhold ok	Ikke ok	Evt. bemærkninger
Olieprodukter	X		
Spildolie (16a)	X		Dobbeltvægget tank med visuel alarm
Spildolie (16d)		X	Palletank af plast uden opsamlingsbassin
Kemikalier	X		
Kemikalieaffald	X		

### Oversigt over olietanke

Indhold	Størrelse	Årstal	Placering	Evt. bemærkninger
Spildolie	1.000 liter	-	Overjordisk (16a)	
Spildolie	1.200 liter	-	Overjordisk (16d)	Tanken er tømt og taget ud af brug.
Diesel	2.500 liter	1999	Overjordisk (16d)	Tanken skal sløjfes senest 2029 jf. Olie-tankbekendtgørelsen

### Rørføringer til olietanke

Der er ikke nedgravede rør til de tre tanke.

### Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er virksomhedens ansvar, at tanke, rør og tankinstallationer er lovlige i henhold til olietanksbekendtgørelsen, herunder bl.a. overholdelse af sløjfningsterminer. Eventuelle fejl i ovenstående oplysninger om virksomhedens anlæg fritager ikke virksomheden for dette ansvar.

### Skrotbiler

Virksomheden har ikke oplag af skrotbiler.

### Olieudskillere og dieselpåfyldning

Virksomhedens køretøjer påfyldes diesel på plads belagt med sf-sten. Tanken er forsynet med spildbakke, der kan rumme ca. 500 liter. Pladsen er etableret med afløb via olieudskillere, der er tæthedsprøvet i 2012 og fundet uden fejl og mangler. Det nye værksted er etableret med gulvafløb via en ny olieudskiller, der er forsynet med alarmovervågning. Begge udskillere er med i den kommunale tømningssordning.

## **Jordforurening**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

## **Egenkontrol**

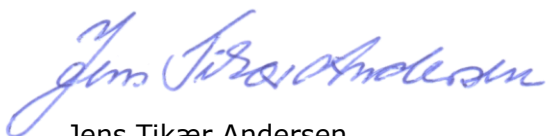
Virksomheden har ikke krav om indsendelse af egenkontrol.

## **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Virksomheden har godt styr på miljøforholdene. Virksomheden Akut Miljøservice, der anvender en del af virksomhedens areal, har imidlertid opstillet en palletank af plast til spildolie, der er placeret udendørs uden opsamlingsbassin. Dette er ikke miljømæssigt ok i forhold til reglerne om opbevaring i vedhæftede forskrift og/eller Autobranchebekendtgørelsen. Denne opbevaring skal derfor ændres som aftalt hurtigst muligt og inden den 1. december 2020. Giv venligst besked tilbage, når opbevaringen er ændret.

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

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø og Energi, den 21. oktober 2020



Jens Tikær Andersen  
Biolog