

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

<b>Tilsynsdato</b>	21.04.2023
<b>CVR-nummer</b>	31569508
<b>P-nummer</b>	1014668558
<b>e-Doc journal nr.</b>	MIL-005140 - GEO-2023-002493
<b>Virksomhed</b>	Tyson Auto/Ali Ibrahim Aoude
<b>Adresse</b>	Øster Kringelvej 25
<b>Postnummer og by</b>	8250 Egå
<b>Telefonnummer</b>	26710019/28770219
<b>e-mail</b>	tysonauto1b@gmail.com
<b>Web</b>	
<b>Kontaktperson</b>	Ali Ibrahim Aoude/Charlotte Jalsing
<b>Branchekode</b>	Br. Autobranche virksomhed
<b>Opstartsdato</b>	01.10.2009
<b>Udvidelser/ændringer</b>	-
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Ali Ibrahim Aoude og Charlotte Jalsing
<b>Aarhus Kommune</b>	Lene Brink

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj 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.

## REGULERINGSGRUNDLAG

### Autobranchevirksomhed

Virksomhedens miljømæssige forhold reguleres i henhold til følgende:

- Bekendtgørelse nr. 908 af 30. august 2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v. (Autoværkstedsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse nr. 1536 af 09. december 2019 om miljøtilsyn.

Hvis virksomheden ændres eller udvides på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, skal der forinden foretages anmeldelse til Kommunen i henhold til § 5 i Autobranchebekendtgørelsen.

### Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er desuden omfattet af § 2, stk. 1, i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug).

### Anden lovgivning m.v.

Ingen

## EGENKONTROL

Virksomheden har ingen krav om indsendelse af egenkontrol.

## MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringsystem, men gemmer kvitteringer.

## BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i område 280306ER.

Tillæg nr. 105 til Kommuneplan 2017, der er udlagt til erhvervsformål.



## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion og processer

Virksomheden beskæftiger sig med almindelige autoreparationsarbejder, herunder skift af dæk og udstødning, olieskift, motorarbejde mm. Pladearbejde i mindre grad indendørs.

Der foretages ikke lakering eller undervognsbehandling.

### Antal ansatte

Der er i værkstedet beskæftiget 1 person, lejeren.

### Virksomhedens maskinpark og -anlæg

2 stk. lifte

1 stk. kompressor i kompressorum på lageret

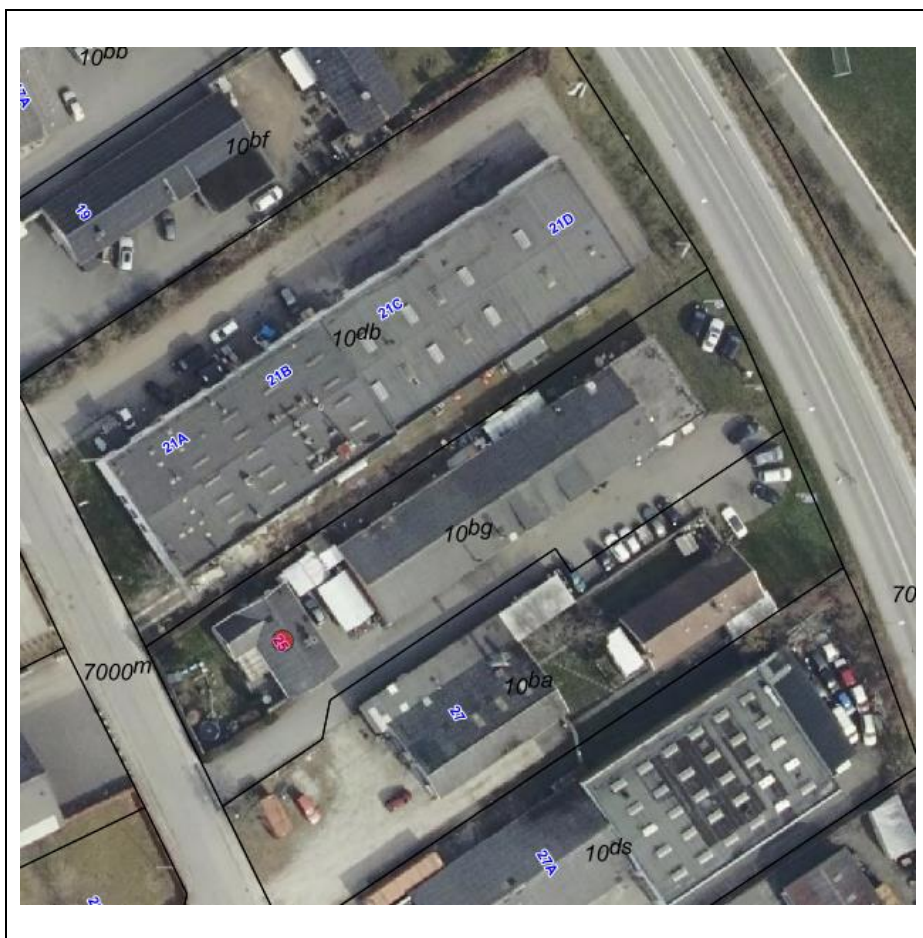
1 stk. dækmaskiner

1 stk. afbalanceringsmaskiner

1 stk. svejseapparater

Diverse håndværktøj

### Situationsplan over virksomheden og dens areal



## Opfølgning fra sidste tilsyn

Ingen

## Driftstid

Hverdage kl. 8.00 – 16.30

Lørdage, Søn- og helligdage arbejdes lidt for lukkede porte.

## Råvarer

Motorolie opbevares i tromle indendørs, hvor der er spildbakke under.

Det vurderes, at der bruges ca. 1.200 liter/året.

Lidt motor- og gearolie og kølervæske.

## STØJ

Virksomheden er placeret i et område, der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde. Afstanden fra værkstedet til nærmeste bolig er på de omkringliggende matrikler. Nærmeste bolig er på grunden, som også er udlejet.

Virksomhedens væsentligste støjkloder er

- Skruekompressor
- Trafik af køretøjer

Virksomhedens til- og frakørsel er begrænset. Virksomheden giver på tilsynstidspunktet ikke anledning til støjgener. Ingen udendørs arbejde, heller ikke vinkelsliber eller pladearbejde for åben port. Kompressor er placeret indendørs, hvorfra der ikke kan høres støj ved boliger.

## Virksomhedens trykluftskompressorer

Kompressor <i>Type</i>	Tomgangsforbrug <i>(aflastet drift)</i> <i>% (anslået)</i>	Elforbrug – Tom- gang <i>kWh (anslået)</i>	Antal
Oliesmurt skruekompressor	25	6,25	1
Oliefri skruekompressor	20	5	
Stempelkompressor, 2-trins	12	3	
Lamelkompressor	50	14	
Centrifugalkompressor (med forrotation)	60	15	
Andet	-	-	

<b>Energibesparende tiltag for tryklufsanlæg</b>	<b>Ja / nej</b>
Er der afspæringsventiler foran udstyr, som automatisk lukker for lufttilførsel, når det ikke bruges?	Nej
Slukkes for kompressor, når den ikke er i drift (nat, weekend og ferie) – manuelt eller med timer?	Ja
Kontrolleres regelmæssigt for utætheder på slanger mv.?	Ja

### **Opvarmning**

Varmepumpe, fyr til varmt vand.

### **LUFT**

#### **Oversigt over luftafkast**

Virksomheden har rumventilation og slanger til udstødning ca. 1 meter over tag. Hvis der svejses, skal der være 2 separate afkast.

### **SPILDEVAND**

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Egå Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	SE
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	-

Virksomheden afleder kun sanitært spildevand. Vaskehallen er ikke aktiv. Olieudskillere og sandfang findes, men anvendes ikke.

### **AFFALD**

- Virksomheden opbevarer affald indendørs i egnede containere/tromler på rist med opbevaringskar.
- Spildolie opbevares i dobbeltvægget tank.
- Der blev fremvist kvitteringer for afhentning af affald spildolie fra Marius Pedersen
- Andet affald afleveres på genbrugsstationen.
- Jernskrot afhentes af fætter.
- Dæk afhentes af polakker, der får en kvittering for afhentning.





**Billeder fra tilsynet, spildolietank og opbevaringsforholde for råvare og farligt affald samt placering af kompressor.**

## Sortering af husholdningslignende affald

Virksomheder skal nu sortere husholdningslignende affald i 10 fraktioner på samme vis som husholdninger i det omfang, det forekommer på virksomheden. Nogle af fraktionerne kan bortskaffes i samme beholder efter nærmere aftale med virksomhedens renovatør.

[I kan læse mere om sortering, få inspiration til at komme i gang og downloade materialer på Miljøstyrelsens hjemmeside her.](#)



## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDEVAND

### Opbevaring af flydende affald og råvarer

Virksomheden har spildbakker under alle tromler og dunke med flydende råvarer og -affald. Virksomheden vurderes at opfylde kravene i Autobranchebekendtgørelsens §§ 12 og 13. Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olier og kemikalier er udleveret og kan kun bruges vejledende på virksomheder omfattet af Autobranchebekendtgørelsen, da bekendtgørelsen indeholder bestemmelser herom.

### Belægninger på øvrige pladser og arealer

Belægningen i værkstedet og lageret er beton med epoxy, i det ene rum er der afløbsrende med udløb til sandfang og olieudskiller. Området på virksomhedens udendørspladser er asfalteret.

### Jordforurening

Der er på tilsynstidspunktet ikke konstateret jordforurening.



## Oversigt over tanke fra BBR/OIS

BBR-meddelelsen for Øster Kringelvej 25 findes på [www.ois.dk](http://www.ois.dk) og denne viste, at der er registreret følgende tanke i drift på adressen: se udsnit fra BBR-meddelelsen om anlæg i boksen herunder.

Oplysninger om tekniske anlæg		
Pr. 1. januar 2012 skal oplysninger om olietanke oplyses og registreres i BBR. Derfor er de oplysninger, som kommunen i forvejen samlet i BBR. Hvis der er uoverensstemmelse mellem olietankoplysningerne på BBR-meddelelsen og de faktiske forhold, har ejer kommunen.		
<b>Anlægsnr.: 3</b>		
<b>Adresse: Øster Kringelvej 25 (vejkode: 9558), 8250 Egå</b>		
Beliggende på matrikel 10bg		
Beliggenhed (kvalitet): Usikker		
Tank	Driftstatus: Ikke i drift	
Fabrikat/type: Kramac	Etableringsår: 1987	
Størrelsesklasse: 1	Placering: Nedgravet	
Sløjfning: Tanken er tømt, afblændet og påfyldningsstuds samt udluftningsrør afmonteret	Sløjfningsår: 2017	
Typegodkendelsesnr.: 09-000	Fabrikationsnr.: 2294	
Indhold: Fyringsgasolie	Størrelse: 2500 L	
Materiale: Stål	Fabrikationsår: 1987	
<b>Anlægsnr.: 4</b>		
<b>Adresse: Øster Kringelvej 25 (vejkode: 9558), 8250 Egå</b>		
Beliggende på matrikel 10bg		
Beliggenhed (kvalitet): Usikker		
Tank	Driftstatus: I drift	
Fabrikat/type: Thyholm	Etableringsår: 2017	
Størrelsesklasse: 1	Placering: Over terræn, udendørs	
Fabrikationsnr.: 09012357	Typegodkendelsesnr.: 51-5323	
Størrelse: 1200 L	Type: Enkeltvægget	
Indhold: Fyringsgasolie	Fabrikationsår: 2017	
Materiale: Stål		
<b>BBR</b> BBR adresse: Øster Kringelvej 25 (Vejkode: 9558),8250 Egå	Kommunenr.: 0751	Kommunalt Ejer: 557841

Det er ejerens pligt at meddele uoverensstemmelser mellem de faktiske forhold og de registrerede til kommunen.

Det kan oplyses, at meddelelse om etablering eller sløjfning af olietank skal ske via Aarhus Kommunes digitale selvbetjeningsløsning: [Vil du etablere eller sløjfe en olietank? \(aarhus.dk\)](http://vil-du-etablere-eller-sløjfe-en-olietank.aarhus.dk)

## Oplysninger om tanke og rørføringer

Der gøres opmærksom på, at det altid er ejers/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. Virksomheden er desuden forpligtet til at sørge for, at tankene er registreret i BBR, som beskrevet på denne hjemmeside: [www.aarhus.dk/olietank](http://www.aarhus.dk/olietank)



## **KLIMA, ENERGI OG CO<sub>2</sub>**

Virksomheden arbejder på at minimere tomgangstiden og slukker altid for kompressor efter arbejdstid.

Affaldsforebyggelse, CO<sub>2</sub> reduktion og cirkulær økonomi.

I afsnittet om "Affald" er en oversigt over virksomhedens affaldsmængde. Ved tilsynet blev drøftet mulighederne for affaldsforebyggelse og CO<sub>2</sub> reduktion beskrevet i fremsendt pjece, som viser økonomiske fordele ved affaldsminimering og angiver 3 enkle redskaber til dette. Vedhæftet er desuden et EXCEL beregningssskema, der kan benyttes til at give et groft billede / estimat af CO<sub>2</sub> reduktionspotentiale, som virksomheden kan benytte.

### **Solceller**

Har jeres virksomhed et stort Elforbrug? Forbruget af el i bygningen kan ses på [www.eloverblik.dk](http://www.eloverblik.dk)

Overvejer jeres virksomhed at etablere solceller på taget?

Aarhus Kommune har vi udviklet et værktøj, der kan vise, hvilke potentialer solceller kan have for jeres virksomhed.

[Solceller til taget eller facaden af jeres virksomhed \(office.com\)](#)

[Link til klimainformation:](#)

### **Klimaværktøjskasse online version**

Herunder findes link til de forskellige projekter i klimaværktøjskassen.

### **Grøn Aarhus**

Her er alle projekter/hjemmesider samlede og virksomheder kan melde sig til og få besked når der kommer nye projekter eller events.

**Grøn Aarhus:** [Grøn Aarhus - grønne projekter til din virksomhed](#)

### **Nedenfor er enkelte hjemmesider til de enkelte projekter.**

**Solceller på taget:** [Solceller til taget eller facaden af jeres virksomhed](#)

**Klimaklar Produktionsvirksomhed:** [Klimaklar Produktionsvirksomhed](#)

**DGA:** [Det Grønne Akademi - Få hjælp til grøn og cirkulær omstilling i din virksomhed](#)

I henhold til tilsynsbekendtgørelsens § 12 stk. 5, har enhver ret til aktindsigt i virksomhedens øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

## **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Miljøtilsynet har ikke givet anledning til reaktioner i form af henstillinger, indskærpelser eller påbud.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø.

Lene Brink

Industrisagsbehandler