

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

<b>Tilsynsdato</b>	20.02.2024
<b>CVR-nummer</b>	41994010
<b>P-nummer</b>	1003067415
<b>Virksomhed</b>	Aktieselskabet Carl Christensen
<b>Adresse</b>	Sintrupvej 12A
<b>Postnummer og by</b>	8220 Brabrand
<b>Telefonnummer</b>	50603009
<b>e-mail</b>	lrj@cac.dk
<b>Kontaktperson</b>	Lars Riedel Jørgensen
<b>Branchekode</b>	D51 Ikke godkendelsespligtige oplag af kemikalier
<b>Opstartsdato</b>	Etablering på adressen i marts 2016
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Ingen væsentlige udvidelser siden sidste miljøtilsyn
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Lars Riedel Jørgensen og Lars Commerou
<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, 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

### Bilag 1 virksomhed

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 9 i bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021), idet virksomhedstypen er nævnt i bekendtgørelsens bilag 1. Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

### BELIGGENHED

I forhold til kommuneplanen ligger virksomheden i erhvervsområde 240102ER. Nord for virksomheden ligger Skjoldhøjkollegiet, og mod nordvest ligger et område med kolonihaver.



Luftfoto af virksomheden med matrikelskel

### INDRETNING OG DRIFT

#### Kort beskrivelse af virksomhedens aktiviteter

Aktieselskabet Carl Christensen er en grossistvirksomhed, der forhandler diverse produkter og reservedele til Autobranchen. En mindre del af virksomhedens areal anvendes til diverse oplag af olie og kemikalier primært indendørs i hal 10, 11, 12, 13 og 14, der findes i bygning B2 og B3 samt et mindre udendørs oplag under halvtag. Der er ca. 200 ansatte på virksomheden.

## **MILJØSTYRING OG EGENKONTROL**

Virksomheden har ikke noget formaliseret miljøstyringsystem, men har skriftlige anvisninger på skilte om tiltag for opsamling af lækage ved af beholdere. Virksomheden har ikke krav om regelmæssig indsendelse af egenkontrol.

## **STØJ**

Virksomhedens væsentligste støjklager er til- og frakørsel af lastbiler. Virksomhedens bygninger fungerer som støjskærm i forhold til boliger og andre støjfølsomme områder, og der er ingen klager over virksomhedens støjbidrag.

## **AFFALD**

### **Oplysninger om virksomhedens affaldstyper og bortskaffelse**

Der fremkommer ikke farligt affald ved virksomhedens drift, men beholdere med produkter, som ønskes kasseret, hvis de fx er blevet for gamle, bortskaffes til Marius Pedersen A/S. Virksomheden sorterer både erhvervsaffald og husholdningslignende affald i en lang række fraktioner, som bortskaffes via Marius Pedersen.

## **SPILDEVAND**

Virksomheden ligger i et separat kloakeret område, hvor spildevand afledes til Åby Renseanlæg og overfladevand afledes direkte til recipient. Virksomheden afleder udelukkende sanitært spildevand og spildevand fra gulvvaskere, der hældes i en spildevandsbrønd. Virksomheden har ikke egne køretøjer, og der foregår ikke vask af køretøjer eller andet på virksomheden.

## **LUFTFORURENING**

Der er ingen udsugningsanlæg med tilhørende luftafkast fra virksomheden.

## **BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND**

### **Opbevaring af flydende råvarer og farligt affald**

Virksomhedens olier og kemikalier opbevares primært indendørs på betongulv uden afløb. Der er etableret riste med opsamlingssump ved alle døre og porte. 1.000-liters palletanke i plast med olie opbevares over opsamlingsbakker, der kan rumme 1.000 liter. 200 liters ståltromler og mindre plastbeholdere opbevares på betongulvet. Rumfanget af opsamlingssumpe ved døre og porte er ikke fastlagt eksakt, men det vurderes, at virksomhedens indendørs oplag af kemikalier overholder kommunens forskrift for opbevaring af kemikalier, der gælder for emballager på 25 liter eller større jf. kommunens forskrift. Udendørs oplag af beholdere under halvtag er primært placeret på opsamlingsbassin. Enkelte beholdere med et volumen over 25 liter var placeret udenfor bassin.

Her er link til forskriften:

<https://aarhus.dk/virksomhed/miljoe/reguleringer-og-vejledninger-om-miljoeforhold/saadan-skal-du-opbevare-olier-og-kemikalier>

### **Olietanke i brug**

Virksomheden har ikke olietanke i anvendelse.

### **Jordforurening**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

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

### **Bygningsopvarmning**

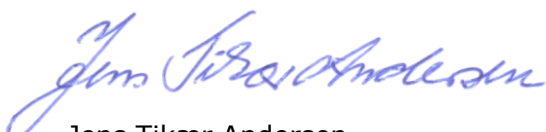
Virksomheden opvarmes med fjernvarme.

## **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Virksomheden har særdeles godt styr på miljøforholdene, og har bl.a. indført detaljeret affaldssortering, der medvirker til forøget genanvendelse. Enkelte beholdere med et volumen på 25 liter og derover var placeret udenfor opsamlingsbassin på udendørs oplagsplads, hvilket virksomheden vil ændre hurtigst muligt og inden den 31. marts 2024. Giv venligst besked tilbage, når dette er ændret.

Sig til hvis der er spørgsmål eller bemærkninger.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø, den 20. februar 2024.



Jens Tikær Andersen  
Biolog