



Haderslev

Haderslev Kommune  
Teknik og Klima  
Christian X's Vej 39  
6100 Haderslev

Tlf. : 74 34 34 34  
post@haderslev.dk  
www.haderslev.dk

Dir. Tlf. xx xx xx xx  
xxxx@haderslev.dk

## Tilsynsrapport

**Kimbil**  
**Gl.Christiansfeldvej 74**  
**6100 Haderslev**

Dato for miljøtilsyn:	13.01.2023
Til stede ved tilsyn:	Kim Bjerre Vivi Deer Lorenzen, Haderslev Kommune

Lovgrundlag	Q01 Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
-------------	--

Telefon	Hjemmeside	www.kimbil.dk	
E-mail	kim@kimbil.dk	CVR nr.	27683487
Fax	P. nr.	1010502612	

Matrikler
-----------

Acadre sagsnr.:	23/1485
-----------------	---------

## Virksomhedsoplysninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Virksomheden er bl.a. omfattet af:  Miljøministeriets bekendtgørelsen nr. 908 af 30/08/2019 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.  Miljøministeriets bekendtgørelsen nr. 1519 af 29/06/2021 om brugerbetaling for godkendelse mv. og bekendtgørelsen nr. 1536 af 09/12/2019 om miljøtilsyn.  Spildevandsbekendtgørelsen nr. 1393 af 21/06/2019.  Olietankbekendtgørelsen nr. 1257 af 27/11/2019.
Godkendelse/tilladelse	Kimbil lejer sig ind hos Gildberg i den sydlige del af det østlige værksted.
Kontaktperson ved tilsyn	Værkstedet blev gennemgået sammen med lejer Kim Bjerre.
Baggrund for tilsyn og omfang*	Da virksomheden er flyttet, blev der lavet et prioriteret tilsyn, hvor de miljømæssige forhold på værkstedet blev gennemgået.
Produktionsforhold	På værkstedet foretages der bilservice og -reparationer samt salg af dæk og fælg. Der er endvidere et dækhotel.  Kimbil benytter materialer, produkter og diverse beholdere ved Gildberg.  Klargøring/vaskehal lånes også ved Gildberg.
Risikobekendtgørelsen	Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.
Driftstider	Arbejdstiden på værkstedet er: Mandag til torsdag fra kl. 7.30 - 16.00 Fredage fra kl. 7.30 - 12.30.
Antal ansatte	Foruden Kim arbejder der en mand på værkstedet.
Ressourcer	Opvarmningen af lokalerne foregår ved hjælp af naturgasfyring.

## Egenkontrol/Indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	Ikke relevant, da Kimbil benytter Gildbergs affaldssortering.

## Råvarer og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer og kemikalier	<p>Ny motorolie opbevares i tromler eller i en af de 2 kombinerede filbænke/olietanke i det lille rum ved siden af værkstedet. Der er tæt belægning og ingen afløb i rummet.</p> <p>I klargøringsrummet som er beliggende ved siden af værkstedet, er der opbevaret 1.000 liters sprinklervæske i en palletank, samt sæbe til vask af biler i beholdere af 2 x 200 liter og nogle mindre plastdunke med andet sæbe til bilvask. Hvis der kommer sæbe i olieudskilleren, sættes dennes funktion ud af drift, og der kan ske spild af olie til vandsystemerne.</p>

## Luftemissioner

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft/lugt	<p>I værkstedet og klargøringsværkstedet findes der et rumventilationsanlæg samt punktudsugningsanlæg for udstødningssgas. I klargøringsværkstedet er der desuden punktudsugning til limdampe og lignende.</p> <p>I pladeværkstedet er det ligeledes punktudsugning og rumventilation.</p> <p>Virksomheden kontrollerer og skifter selv filtre på anlægget. Filteret er senest skiftet i efteråret 2018. Virksomheden er blevet bedt om, at skrive ned når de kontrollerer og udskifter renseanordningerne på anlægget.</p>

## Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Haderslev Kommune har ikke modtaget nogle støjklager.</p> <p>Der er opstillet en kompressor i dæklageret i bygningen med pladeværkstedet. Det vurderes, at der ikke fremkommer væsentlig støj fra virksomheden.</p>

## Vand/spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	<p>Der forekommer spildevand fra vask af biler i klargøringshallen. Vandet herfra ledes over olieudskilleren. Der anvendes et vaskemiddel fra Würth kaldet Super X Clean, som ifølge tilsendt olie/vand separationstest på vaskemidlet er velegnet til formålet med en score på 2, hvor 1 er bedst og 5 er dårligst.</p>
Vandforsyning	<p>Ejendommen er tilsluttet offentlig vandforsyning.</p>

## Udskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sandfang/udskillere	Afløb fra værkstedet og klargøringshallen er koblet på olieudskilleren, som herefter ledes det til spildevandsnettet.  Olieudskilleren kontrolleres og tømmes af Haderslev Slamsugerservice. Den seneste tømning fandt sted d. 17. januar 2019.

## Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tanke	I klargøringshallen er der en 1.500 liters tank til spildolie fra 1995. I det lille rum ved siden af værkstedet er der opstillet 2 kombinerede filbænke/olietanke til motorolie. Tankene er fra 1995 og kan hver rumme 2.000. Det har ikke været muligt at fremfinde tankattester på tankene, og det blev aftalt at virksomheden ville fremsende tankmærkat på de 2 tanke til motorolie inden næste påfyldning.

## Affald og oplag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald (prod. og oplag)	Brændbart affald og pap til genanvendelse opbevares i lukkede containere uden dørs. Disse tømmes af Marius Pedersen.  Metalaffald opbevares underdørs i container med låg. Denne tømmes af Tonny Frank Jensen.  Gamle dæk afhentes af Tonny Frank Jensen.  Gamle bilruder opbevares i en container udendørs og afhentes af Tonny Frank Jensen.

## Farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald (prod. og oplag)	<p>Spildolie opbevares i klargøringsværkstedet i en 1.500 liters spildolietank. Spildolie tømmes af Avista Oil med intervaller på 1,5 måned. Seneste tømning fandt sted 15. januar 2019.</p> <p>Spaydåser, kølervæske og tomme beholdere til 2 komponent lim opbevares på befæstet areal undedørs i lukkede ABAS containere. Oliefiltre opbevares i container med indlagt pose. Containerne tømmes efter behov. Seneste tømning fandt sted 22. oktober 2018.</p> <p>Brugte bilbatterier opbevares i syrefastcontainer i klargøringsværkstedet. Batterier afhentes af Danbrit efter behov. Seneste afhentning skete d. 15. februar 2019.</p> <p>Brugte klude opbevares i lukket beholder i klargøringsværkstedet og afhentes af SL Rens og genanvendes efter vask.</p> <p>I rummet ved siden af værkstedet forefindes pulver til absorption af spild. Det er vigtigt, at brugt absorptionspulver bortskaffes som farligt affald.</p>

## Jordforurening

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening*	Matriklen er ikke kortlagt af Region Syddanmark mht. jordforurening.

## Offentliggørelse

Haderslev Kommune skal offentliggøre denne tilsynsrapport i henhold til § 12 i Miljøstyrelsens bekendtgørelse om miljøtilsyn (nr. 1476/2017).

Virksomheden har mulighed for at komme med bemærkninger før offentliggørelsen. Hvis kommunen ikke har modtaget bemærkninger fra jer senest 14 dage efter, at I har modtaget dette udkast til tilsynsrapporten, vil den være endelig og blive offentliggjort på hjemmesiden for Digital Miljøadministration (DMA), [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).

## Aktindsigt

I henhold til samme § 12, har enhver adgang til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som kommunen er i besiddelse af med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

## 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.

Timeprisen fastsættes årligt af Miljøstyrelsen. Betalingen opkræves samlet for perioden 1. november – 31. oktober, jf. brugerbetalingsbekendtgørelsen (nr. 1519 af 29/06/2021). En samlet regning udsendes en gang årligt i november måned.

## **Klagevejledning**

Offentliggørelsen af denne tilsynsrapport sker med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger. Afgørelser i forbindelse med tilsyn kan ikke påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet i henhold til § 69 i Miljøbeskyttelsesloven.

Denne afgørelse kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 101 indbringes for domstolen. Ønskes afgørelsens gyldighed afprøvet ved domstolene, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter datoen for afgørelsen.

Udført af:

Vivi Deer Lorenzen  
Miljømedarbejder