

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

<b>Tilsynsdato</b>	4. august 2021
<b>Tilsynstype</b>	Basistilsyn
<b>CVR-nummer</b>	32569633
<b>P-nummer</b>	1000464967
	89882867
<b>Virksomhed</b>	Music Tribe Brands DK A/S
<b>Adresse</b>	Ib Spang Olsens Gade 17
<b>Postnummer og by</b>	8200 Aarhus N
<b>Telefon</b>	8742 7000
<b>Mobil</b>	
<b>e-mail</b>	Troels.mejer@musictribe.com
<b>Branchekode</b>	A54: Elektrotekniske virksomheder
<b>Biaktiviteter</b>	
<b>Opstartsdato</b>	01012020
<b><u>Tilstede ved tilsynet:</u></b>	
<b>Virksomheden</b>	Troels Mejer
<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 og drift 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

### Gebyrpligtig virksomhed

Virksomheden er 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). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

De miljømæssige forhold reguleres efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, der giver lovmæssig hjemmel til påbud og forbud.

### Afsluttende bemærkninger, opfølgning m.v.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Anden miljørelevant lovgivning	Nej.
Afsluttende bemærkninger	Virksomhedens produktion er meget lille på adressen og vurderes ikke at udgøre en stor miljøbelastning. Der foretages kun udviklingsarbejde. Selve produktionen er flyttet til udlandet.  Generelt vurderes der at være godt styr på virksomhedens miljøforhold. Virksomheden er indrettet med mange lokale ventilationsarme.

## INDRETNING OG DRIFT

### Kort beskrivelse af virksomhedens produktion, processer og planforhold

Kort beskrivelse	Virksomheden udvikler elektronik til professionelt brug ved lydoptagelser, koncerter, lydafspilning, film, TV, opera m.v. Virksomheden i Lisbjerg beskæftiger sig således med udvikling, marketing, afprøvning og administration.
Produktionsareal:	Ikke relevant – ved skrivebordene.
Antal ansatte	I udviklingsafdelingen er der beskæftiget ca. 35 personer.

### Planforhold

Planforhold	I henhold til kommuneplanen er virksomheden er beliggende i et erhvervsområde. Lokalplan 464.
-------------	---

## Driftstid

Hverdage	kl. normal arbejdstid
Lørdage	kl. -
Søn- og helligdage	kl. -

## Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	<p>Da der er tale om en udviklingsafdeling og det drejer sig om forskellige specialprodukter, kan råvareforbruget variere meget. Dog meget lidt i mængde.</p> <p>Der benyttes følgende råvarer:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Printkort</li><li>• Div. Komponenter</li><li>• Loddetin til håndlodning indeholdende flus</li><li>• Loddetin til bølgelodning</li><li>• Flus til bølgelodning</li></ul> <p>Alt loddetin er bly- og cadmiumfri efter gældende lovgivning herom.</p>

## STØJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Væsentlige støjkloder	<p>Støjemissionen fra produktionen er generelt lav, da der ikke benyttes støjende processer. Den væsentligste støjkilde vurderes at være ventilationsanlæg. Ved tilsynet blev der ikke konstateret væsentlig udendørs støjniveau.</p> <p>Virksomheden har indendørs i en periode udført udmattelsestest af forstærkere med højtalere. Disse blev udført med lyd i det lave frekvensområde i en opstillet container. Dette medførte naboklage over lavfrekvent støj i 2009. Virksomheden har ændret testene, så de nu udføres som beskrevet nedenfor:</p> <p>Der foretages 1-2 gange pr. år udmattelsestest af forstærkere med tilsluttet højtalere. Dette foretages i et støjdæmpet rum af 6 lag gips opbygget i en container. Testene foretages med højtalere i modfase for at reducere støj. Øvrige test laves med monstænd i stedet for højtalere.</p>
Vurdering af støj	<p>Det vurderes umiddelbart, at den nye fremgangsmåde ved udmattelsestest ikke medfører støjgener for de omkringboende. Natur og Miljø har efter ændringerne ikke modtaget yderligere støjklager.</p>



Støjreducerende rum til udmattelsestest placeret indendørs.

## LUFT

### Oversigt over luftafkast

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luftemissioner	<p>Almen ventilation: Afkast er ført op til fri fortynding.</p> <p>Procesventilation fra loddeprocesser og flusning: Afkast er ført samlet op til fri fortynding (ca. 1 meter over fladt tag).</p> <p>Det vurderes ikke, at virksomheden udsender lugt.</p> <p>Der forekommer håndlodning med kolbe i mindre omfang. Hertil benyttes loddetin på rulle, hvor der inde i tråden er flus på pulverform. Det benyttede loddetin er cadmium- og blyfri.</p> <p>Da loddetin er både bly- og cadmiumfrit, som lovgivningen foreskriver, vurderes dette ikke at give anledning til problemer for det eksterne miljø.</p>
Rumopvarmning	Virksomheden opvarmes med fjernvarme.

## VOC

Er virksomheden omfattet af VOC-bekendtgørelsen?                      Nej

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
VOC-emissioner	Det lille forbrug af VOC betyder, at virksomheden ikke er omfattet af reglerne i VOC-bekendtgørelsen.

## LUGT

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renselanlæg	Egå
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevandsudledning	Virksomheden afleder udelukkende sanitært spildevand.

## AFFALD

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Ingen
Øvrigt affald	Dagrenovation + småt brændbart: Opbevares i en VIP-container. Papir/pap : Opbevares i en VIP-container. Dross (urent metallisk loddetin): Opbevares i kasse. Elektronikaffald: Opbevares i store plastkasser med låg. Metal (kabinetter, afklip m.m.): Opbevares i to Mini-containerer.

## Fritagelser - farligt affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kræves der ansøgning om fritagelse	Nej.

## Benyttelse af kommunens genbrugsstationer

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden kan aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når den er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

## BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDTVAND

### Opbevaring og håndtering af olie og kemikalier i tanke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Ingen

### Jord- og grundvandsbeskyttelse.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende farligt affald	Virksomheden har ingen oplag af flydende farligt affald.
Opbevaring af flydende råvarer	Indendørs på beton i lukket container
Påfyldningsplads for brændstof	Der er ingen påfyldningsplads til brændstof på virksomheden.
Belægninger	Gulve vurderes at være i god lydtæt stand, hvor evt. spild af flydende kemikalier kan forekomme.

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.

Tilsynet er udført af:

**Lene Brink**  
Miljøtekniker

tlf: 8940 4023  
e-mail: lbri@aarhus.dk