



**Miljøminister Lea Wermelin**  
**Miljø- og Fødevareministeriet**  
**Slotsholmsgade 12**  
**1216 København K.**

12 Maj 2020

**Vedr. Eftermontering af partikelfiltre på Euro IV, Euro V og EEV køretøjer**

Kære Lea Wermelin,

Lovforslaget fremsat den 16. april vedrørende miljøzoner, har givet anledning til en fornyet række henvendelser der problematiserer eftermontering af partikelfiltre på Euro IV og Euro V køretøjer.

Der har fra bl.a. transporterhvervets interesseorganisationer været fremført at det er problematisk at eftermontere partikelfiltre på disse køretøjer idet motorstyring og det emissionsbegrænsende udstyr der allerede er til stede på disse køretøjer er mere avanceret og fintfølede end på de køretøjer der fik eftermonteret filtre for 10 år siden.

Udviklingen af emissionsbegrænsende udstyr har heldigvis ikke stået stille de sidste 10 år, og branchen har udviklet udstyr der matcher disse køretøjer. Der er således alene i England og Tyskland monteret emissionsbegrænsende udstyr der indeholder partikelfiltre på mere end 10.000 Euro IV, Euro V og EEV køretøjer.

Størsteparten af disse systemer indeholder tilmed både partikelfiltre og opgraderede katalysatorer så Euro IV og V køretøjer bringes til Euro VI emissionsniveau for både partikler og gasformige emissioner.

Amminex Emissions Technology har opgraderet både busser og renovationskøretøjer fra Euro IV, V og EEV til Euro VI emissionsniveau:

300 busser i København

340 busser i London

60 renovationskøretøjer i London

Ovenstående køretøjer har kørt imellem 1-5 år med systemerne i daglig drift. Vi mener således ikke der er belæg for at problematisere eftermontering med partikelfiltre på Euro IV og Euro V køretøjer generelt.

Med venlig hilsen, -

  
Lars Tinggaard Johannesen  
Administrerende Direktør

**Amminex Emissions Technology A/S**

Switchboard: +45 39 57 80 00  
Service: +45 39 57 80 01  
[www.amminex.com](http://www.amminex.com)  
[info@amminex.com](mailto:info@amminex.com)  
VAT No. DK34726973

**Headquarters**

Amminex Emissions Technology A/S  
Nørrelundvej 10  
2730 Herlev  
Denmark

**Production Plant**

Romsøvej 25  
5800 Nyborg  
Denmark

Link til supplerende materiale:

Info om eftermontering i London på busser (<https://www.london.gov.uk/press-releases/mayoral/capitals-most-polluting-buses-to-be-upgraded>)

Info om eftermontering på busser i UK generelt: (<https://www.gov.uk/government/news/government-funds-bus-industry-to-improve-air-quality>)

Info om eftermontering i tyskland for busser, lastbiler og varebiler  
(<https://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Dossier/Hardware-Nachruestungen/top-4-nachruestung-technische-vorgaben.html>)

**Amminex Emissions Technology A/S**

Switchboard: +45 39 57 80 00  
Service: +45 39 57 80 01  
[www.amminex.com](http://www.amminex.com)  
[info@amminex.com](mailto:info@amminex.com)  
VAT No. DK34726973

**Headquarters**

Amminex Emissions Technology A/S  
Nørrelundvej 10  
2730 Herlev  
Denmark

**Production Plant**

Romsøvej 25  
5800 Nyborg  
Denmark