

Rens luften med nano

Firmaet Nowex ApS med hjemsted i Gørding har introduceret et luftrensningssystem, der med udgangspunkt i nanoteknologi har til formål at dræbe mikroorganismer i bileres ventilationsanlæg og interiør. Systemet har fået navnet "MiST", der betyder tåge på engelsk, og just sådan fungerer det: En enhed placeres på kabin gulvet og påfyldes en væske og tændes, hvorpå bilens ventilationsanlæg sættes til at recirkulere luften. Enheden producerer derpå ultralydsvibrationer, der krystalliserer væsken til nanopartikler, og som derpå bliver til damp – eller tåge.

Navnet er dobbelttydigt, idet det også er en forkortelse for Mobile Interior Sonic Treatment og fremstilles af Uview i USA.

Ifølge direktør Søren Lorenzen er systemet

en glimrende mersalgsaktivitet for værksteder og klargøringshaller. Nowex kan besøges på www.nowex.dk.



MiST-enheden, der kan fjerne gammel lugt i bilkabiner, er på størrelse på en skotøjsæske.