

sicheres Reisen dank "Clean Air" - Technologie

Wir haben unseren Reisebus mit einer patentierten Luftreinigungstechnologie ausgestattet.

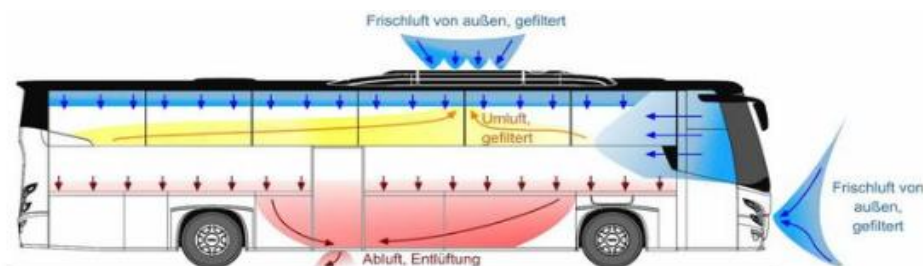
Die wissenschaftlich fundierte Luftreinigung sorgt für eine saubere und bis zu 99% virenfreie Luft im Fahrgastinnenraum der Reisebusse. Offizielle Testergebnisse belegen, dass Viren und Bakterien (z.B. SARS-Virus, Norovirus, Schweinegrippe, Vogelgrippe u.v.m.) bis zu 99+% abgetötet werden.

Die Sicherheit und das Wohlergehen unserer Gäste und Mitarbeiter haben bei uns stets höchste Priorität. So wird unser Fahrpersonal vor dem Beginn jeder Reise getestet. Alle Hygieneauflagen, in Bezug auf die Reinigung des Fahrzeugs, werden von uns gewissenhaft erfüllt. Wir stehen mit unseren Vertragspartnern am Urlaubsort in ständigem Kontakt, um die Sicherheitslage vor Ort beurteilen zu können.

Somit ist war es uns auch wichtig, die Sicherheit an Bord unseres Busses optimal zu verbessern.

Wie funktioniert die Luftreinigung im Bus:

Beim Niesen z.B. können sich die Viren und Bakterien nicht über die Aerosole ausbreiten, da diese beim Austreten aus der Nase sofort inaktiviert, also abgetötet, werden. Die Luftbehandlungsapparatur, welche in die Belüftungs- und Klimaanlage unseres Busses eingebaut wurde, funktioniert auf der Grundlage der Photo-Hydro-Ionisierungs-Technologie, die, die in der Luft vorhandenen Mikroorganismen, wie Viren, Bakterien, sowie Gerüche und Gase angreifen, sie in sekundenschnelle beschädigen und sie damit inaktivieren bzw. neutralisieren. Diese Technik wird seit Jahren in medizinischen Einrichtungen genutzt, z.B. um OP-Säle keimfrei zu halten.



Wir sorgen damit für ein sicheres und gesundes Reisen in unserem Bus