

COMMUNIQUE DE PRESSE :  
**Suite au reportage au 20 H de France 2**  
**du dimanche 14 février 2021**

**DÉSINFECTION LONGUE DURÉE DANS LES TRANSPORTS :  
UNE AVANCÉE**

A la suite d'un premier échange avec Keolis (filiale de la SNCF), qui a montré son intérêt pour le produit, la société Nano-Désinfection SAS a réalisé en septembre dernier un test comparatif sur l'efficacité de son désinfectant longue durée (Liquid Guard®) par rapport aux désinfections ponctuelles réalisées tous les jours par nébulisation dans les bus.

Ce test a été commandité par Ile de France Mobilité qui est l'autorité organisatrice des transports en région Ile de de France.

Le test réalisé par le Laboratoire EUROFINs a été effectué sur une période d'exploitation d'1 mois, dans 2 bus de 18 mètres chacun. L'un des bus a été traité en début de période-avec le désinfectant de surfaces Liquid Guard® puis comparé à l'autre bus qui était désinfecté quotidiennement avec les produits traditionnels.

Selon les conclusions du laboratoire, le nouveau désinfectant Liquid Guard® (efficacité garantie 1 an); a démontré sur toute la période et avec une seule application, des performances supérieures par rapport aux désinfections classiques réalisées quotidiennement.

A la suite de ces résultats, l'opérateur de transport Keolis Besançon Mobilités a décidé d'appliquer cette technologie dans plusieurs bus et tramways du réseau de transport du Grand Besançon, Ginko.

L'application du désinfectant long terme Liquid Guard® a été réalisée avec succès par les équipes certifiées de la société NANO-SHIELD (société sœur de SIPWORLD).

La société Nano-Désinfection SAS est la branche clientèle professionnelle du fabricant français du désinfectant longue durée Liquid Guard®.

Liquid Guard a été élaboré par le laboratoire allemand Nano Care et a reçu en avril 2019 la récompense du Grand Prix de l'innovation allemand 2019.

En janvier 2021, Nano-Désinfection SAS a été sélectionné comme lauréat de l'Accélérateur de Start-up du groupe RATP, dans la catégorie « Résilience Covid ». Nano-Désinfection SAS bénéficie depuis de services et de conseils de la part du groupe RATP pour expérimenter cette technologie durant les 6 prochains mois sur des bus et métros de son réseau.

Information sur la technologie et les usages du désinfectant Liquid Guard® long terme :  
[www.nano-desinfection.fr](http://www.nano-desinfection.fr)

Dossier de Presse :

<https://www.dropbox.com/sh/aj6r3lsunqwrkoy/AABhHc27tjip2fS-aN40e00a?dl=0>

Pack communication (charte et visuels) :

[https://www.dropbox.com/sh/zvdhjvkuumia68b/AADUK7JmV-ya\\_1FWLtqdAPNka?dl=0](https://www.dropbox.com/sh/zvdhjvkuumia68b/AADUK7JmV-ya_1FWLtqdAPNka?dl=0)