

# monsieur Coco

le coronavirus expliqué  
aux plus grands



Bluetousse dans ton coude!

Dans ses efforts pour éviter une 2<sup>ème</sup> de contaminations consécutives au déconfinement, le gouvernement  a développé une application pour smartphones:



Les smartphones possèdent une technologie de communication sans fil appelée  Bluetooth®. Grâce à elle, ils peuvent être capables de détecter d'autres téléphones à proximité



et même, d'estimer la distance à laquelle ils se trouvent l'un de l'autre: Stop Covid utilise cette fonctionnalité! (et c'est tout)

Si 2 personnes  et  ayant installé l'application passent + de 15 minutes à - de 1 mètre de distance,



leurs applis respectives vont s'échanger un identifiant complexe et protégé.

x2sZ38pX4wuROo751z.Mbgv9h36iJ



86yS2o7Wkn4bk91FoP3UvQ12x

Si au cours des 14 jours suivants la personne **A** est diagnostiquée porteuse de Coco, elle pourra le renseigner dans son appli, qui s'occupera ensuite de prévenir l'appli de l'inconnue **B**

Celle-ci pourra alors prendre la décision de passer un test de dépistage pour vérifier qu'elle n'a pas été contaminée.

Si c'est le cas, Mme **B** pourra redoubler de prudence pour ne pas contaminer d'autres personnes à son tour.



Paul et Marguerite de Livron