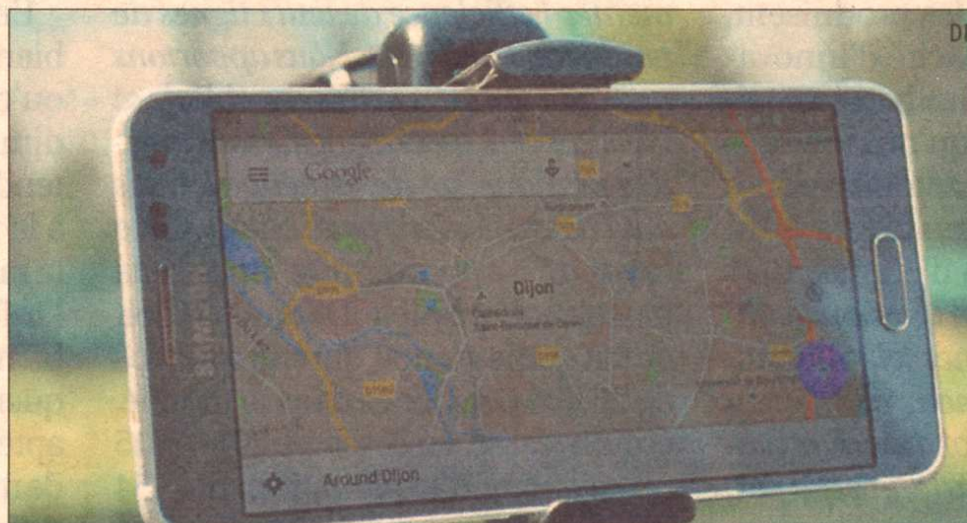


Nouvelles technologies. Une start-up dijonnaise spécialisée dans les applications mobiles, connaît un succès phénoménal avec une application permettant un usage simplifié de la technologie Near field communication (NFC).

Les bonnes ondes de WakDev

 Avant tout, une petite explication de texte s'impose : la technologie Near field communication (NFC) ou Communication dans un champs proche, fait le lien entre monde physique et monde virtuel.

Elle est un dérivé de la technologie Radio frequency identification (RFID), à plus courte distance d'action, qui utilise des vitesses faibles et une installation qui ne nécessite pas d'appariement, contrairement au Bluetooth par exemple, ce qui permet à deux appareils de communiquer automatiquement quand ils sont proches l'un de l'autre. Cette technologie est aujourd'hui



Avec son application NFC Tools, WakDev démultiplie les usages de la technologie NFC.

d'hui utilisée pour de nombreux usages : cartes d'accès, clés de chambres d'hôtel, titres de transport, paiement sans contact, etc... elle est présente sur la plupart des téléphones Android. Julien Veillet, un jeune entrepre-

neur dijonnais fondateur de WakDev a eu l'idée de développer une application mobile (NFC Tools) permettant de configurer très simplement des tags NFC. Elle permet d'exécuter des actions et d'automatiser des tâches

autrefois répétitives. Par exemple, avant de se coucher, un simple passage de votre téléphone devant votre tag NFC et celui-ci coupe automatiquement le Wi-Fi, passe en mode silence et règle votre réveil pour le lendemain. Julien Veillet a créé WakDev en 2014 après avoir travaillé huit années dans le web, pour le compte de plusieurs agences dijonnaises.

NFC Tools existe dans une version gratuite, aujourd'hui téléchargée plus d'un million de fois, et dans une version «pro» payante, aux fonctionnalités plus larges, et téléchargée plus de 30.000 fois.

B. R.

◆ wakdev.com