

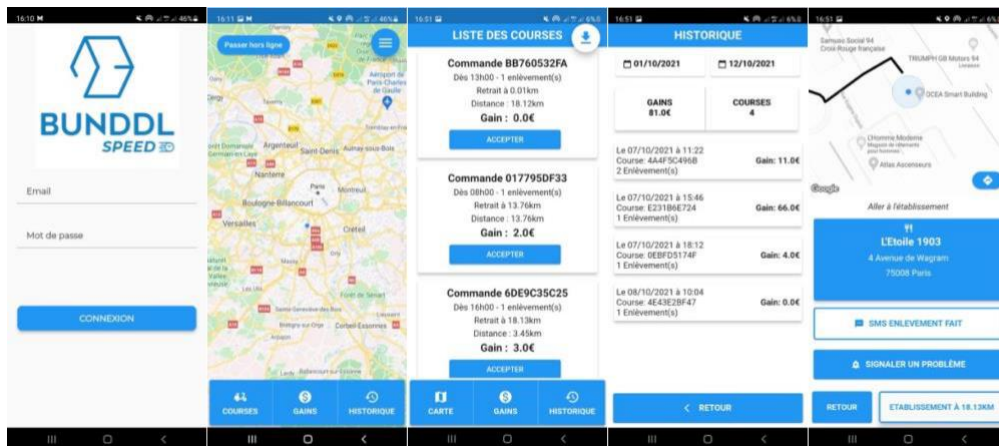
## Communiqué de presse

# Danem lance Bunddl Speed, une application dédiée aux coursiers pour les livraisons express

Créteil, le 22 octobre 2021 – Danem, éditeur de solutions de mobilité pour les personnels itinérants, annonce aujourd'hui le lancement de sa nouvelle application Bunddl Speed dédiée à la livraison dans la journée de colis de moins de 30 kilos. Disponible aussi bien sous Android que sous iOS, cette offre a déjà séduit des entreprises du secteur de la restauration, des plateformes de e-commerce et d'autres entreprises qui ne souhaitent pas faire appel à des sociétés de coursiers traditionnelles. Mais aussi des coursiers indépendants (étudiants, intérimaires, etc.), en quête de missions ponctuelles.

Le secteur de la livraison à domicile a été bouleversé par la crise sanitaire. Avec les différents confinement et les restrictions de déplacement, les habitudes des consommateurs ont évolué pour s'ancrer durablement dans les mœurs. Les entrepreneurs pensent également que le marché sera porteur étant donné qu'en 2020, près de 22 % des créations d'entreprises concernaient le secteur du transport et du stockage\*. C'est dans ce contexte que Danem, déjà connu pour commercialiser l'application Bunddl, lance sa nouvelle application Bunddl Speed dédiée aux entreprises qui ont besoin d'effectuer des livraisons dans la journée.

« La demande en matière de livraison pour les particuliers ou les professionnels a explosé avec la pandémie et en tant qu'acteur du secteur, il faut s'adapter », explique **Fabien Breget, PDG de Danem et Geoconcept, entreprises du groupe Nomadia**. « Aujourd'hui, le e-commerce est en compétition avec les magasins physiques et un nouveau modèle de logistique a vu le jour avec, par exemple, des boutiques physiques qui proposent la livraison des marchandises à domicile dans la journée. La plupart de nos clients dans le secteur de la livraison connaissent déjà Bunddl mais nous avons voulu aller encore plus loin avec Bunddl Speed pour offrir plus de flexibilité, aussi bien aux entreprises qu'aux livreurs. »



### **Flexibilité et multi-enlèvement : une application compétitive adaptée aux demandes urgentes**

L'application Bunddl Speed s'adresse aussi bien aux entreprises, qu'aux transporteurs indépendants ou intégrés à une flotte, qu'aux particuliers. Une fois téléchargée, l'application permet au demandeur de formuler sa commande de course, qu'elle concerne un seul enlèvement ou plusieurs dans une zone géographique bien définie.

Parmi les fonctionnalités de l'application, on peut noter :

- Le partage du statut de la course en temps réel avec le client et le destinataire
- La géolocalisation du livreur – indispensable avec son autorisation explicite (une fois qu'il se connecte)
- La proposition d'itinéraire via Waze – adaptée aux vélos ou aux véhicules motorisés
- La possibilité de programmer une course dans un créneau temporel spécifique
- La possibilité de contacter le destinataire par téléphone et de prouver le temps d'attente à l'adresse la livraison dans le cas où le destinataire n'aurait pas ouvert au livreur

### **Des clients déjà convaincus**

Le jeune entrepreneur Sébastien Terre a déjà pris tiré partie de l'application. LETSEAT est une plateforme de commande sur Internet qui permet au client final de choisir des produits vendus par les restaurateurs partenaires. Les clients peuvent ainsi se faire livrer des commandes depuis plusieurs restaurants (jusqu'à 3) en ne payant qu'une seule livraison.

Déjà déployée dans les métropoles de Limoges, d'Angoulême et Grenoble, la startup s'adresse à une cible familiale urbaine et périurbaine.

*« Pour monter mon projet, j'avais besoin d'une application qui permette de couvrir une grande zone géographique et qui soit assez souple pour permettre le multi-enlèvement. J'ai sollicité Danem pour son application Bunddl et ils ont été assez ouverts pour la modifier et l'améliorer en fonction de mes besoins. »* raconte **Sébastien Terre, fondateur et dirigeant de LETSEAT**. *« Les livreurs de LETSEAT sont principalement des étudiants et nous avons un partenariat avec une agence d'intérim. Travailler dans les zones périurbaines nous permet d'adresser une cible familiale avec des paniers importants. En effet, toute la famille n'a pas forcément envie de manger la même chose mais ils veulent tout de même manger ensemble. LETSEAT nous permet de leur offrir cette possibilité. »*

*\*Rapport Insee, février 2021, Un nouveau record de créations d'entreprises en 2020 malgré la crise sanitaire, <https://www.insee.fr/fr/statistiques/5016913>*

### **A propos de Danem by Nomadia**

Danem by Nomadia est le spécialiste des solutions et applications professionnelles nomades. Véritable pionnier français de la mobilité informatique, l'éditeur conçoit et commercialise des solutions de mobilité pour le personnel itinérant afin d'optimiser la relation avec les clients, les équipes terrain et le siège. Plus de 300 entreprises et plus de 12 000 personnes utilisent quotidiennement les solutions logicielles et matérielles complètes de l'entreprise francilienne. A travers ses applications métiers, Danem propose des solutions de prise de commande, traçabilité de colis, interventions ou maintenance sur site, préparation de commande en entrepôt, relevés linéaires ou encore la vente en laisser-sur-place. Depuis le 1<sup>er</sup> juin 2021, Danem fait partie du groupe Nomadia, 1<sup>er</sup> éditeur français à proposer une gamme complète de solutions SaaS de mobilité intelligente (smart mobility).

Danem est certifiée à la norme ISO9001 depuis 2015, labellisée E-RSE (Responsabilité Sociétale et Environnementale) depuis 2016 et a remporté le Trophée de la "Performance Commerciale" en 2017. En 2020, Danem réalise un Chiffre d'affaires de 3,5 M€, compte 22 salariés dont 12 développeurs et est implanté en France Métropole et DOM-TOM, dans les pays Francophones d'Afrique et commence à s'étendre en Europe (Belgique, Italie, etc.).

Pour en savoir plus : [www.danem.com/](http://www.danem.com/) [www.nomadia-group.com/](http://www.nomadia-group.com/)

### **LEWIS pour Danem by Nomadia**