


































	Make a Tour Développement d'une application permettant d'effectuer des visites guidées interactives créées par les utilisateurs.	
	AP-SDK Développement d'une bibliothèque Android (AAR) afin d'offrir un kit de développement en Kotlin pour le pôle Android de l'entreprise ainsi qu'un bridge Flutter pour les développeurs cross-platform. Intégré dans les applications client, ce SDK facilite et standardise le développement en interne en proposant notamment des communications sécurisées via un chiffrement automatisé des appels API. Relié à un back office, il permet d'éditer à la volée du contenu in-app sans devoir republier mais aussi de remonter des statistiques d'usage. https://appspanel.readme.io/docs/android-getting-started	  
	Scanminute Maintenance du code Java puis refonte complète en cross-platform Flutter de l'application permettant le contrôle de billets de spectacles avec des scanners Zebra. https://play.google.com/store/apps/details?id=com.appspanel.scanminute	 
	Tattoomorrow Réalisation d'une application permettant aux salons de tatouage de gérer leur clientèle. https://play.google.com/store/apps/details?id=com.tattoomorrow.app	
	Réflexe Réussite (Institut Paul Pyronnet) Réalisation d'une application https://play.google.com/store/apps/details?id=com.reflexereussite.app	
	Gravity Développement d'un mini jeu multilingue afin de découvrir les possibilités et limites du langage Flutter en utilisant le moteur Flame. https://github.com/B3ird/gravity	 
	Fondation Louis Vuitton Maintenance (<i>mises à jour, évolutions et correction de bugs</i>) du code de l'application Android proposant du contenu audio & vidéo présentant les diverses œuvres exposées au musée. https://play.google.com/store/apps/details?id=com.flv	
	Sytadin Maintenance de la v1 (Java) et développement de fonctionnalités sur la v2 (Kotlin). https://play.google.com/store/apps/details?id=com.appspanel.sytadin	 
	Léon Grosse Réalisation d'une application interne sous Android pour mobile et tablette permettant de gérer les chantiers et le pointage des ouvriers. https://www.leongrosse.fr	
	Nexity HUB Maintenance de l'application interne sous Android pour l'entreprise Nexity.	
	Birdz (Veolia) Maintenance d'une application interne IoT se connectant à des objets connectés liés au contrôle du réseau d'eau. https://www.birdz.com/	
	Justin Bridou Réalisation d'un dispositif sous Android simulant une poussée de mêlée de rugby et prenant des photos pour l'événement du Top 14. https://www.justinbridou.fr/top-14	
	Institut Vedecom Conception et réalisation d'une application communiquant avec une navette autonome afin d'offrir une nouvelle expérience de déplacement sur le site de l'institut français de transition énergétique dédié aux mobilités de demain. https://www.vedecom.fr	
	Energie côté sud Réalisation d'une application interne permettant de gérer les différentes tâches des ouvriers ainsi que la commande de matériel. https://www.energie-cote-sud.com	
	Pulselife Conception et réalisation d'une application Android type réseau social permettant le partage de contenu (<i>texte, photo, vidéo, gif, score</i>), la communication entre joueurs via une messagerie (chat & visio) et donnant accès à des jeux de casino en 3D sous Unity. Screenshot (outdated)	 

SPLT



Conception et réalisation d'une application permettant aux membres de la fédération française de force d'obtenir un programme sur mesure s'adaptant dynamiquement à chaque exercice afin d'améliorer leurs performances sportives.

↓ <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.splt.app>



Cut



Conception et réalisation d'une application Android (*Kotlin*) avec du paiement in-app via **Stripe** permettant aux usagers de prendre rendez-vous 24H/24 et 7J/7 auprès de coiffeurs à domicile en quelques minutes.

🌐 <http://allbestapps.fr/android/cut-coiffure-a-domicile>



MyOeno



Développement d'une application Android communiquant en **bluetooth** avec un appareil d'analyse de vin à plonger dans son verre.

🌐 <https://m.apkpure.com/fr/myoeno/akylas.oenoneo.myoeno>



GDA mobile (Enedis)



Maintenance (*mises à jour, évolutions et correction de bugs*) d'une application interne gérant les interventions menées sur le réseau électrique.

🌐 <https://www.enedis.fr>



Mérieux Nutriscience



Mise à niveau et correction de bugs d'une application permettant le suivi de la qualité de sites de productions alimentaires.

🌐 <https://www.merieuxnutrisciences.com>



Akecia



Reprise et finalisation d'une application installée sur des caisses enregistreuses sous Android permettant d'enregistrer des commandes clients et de sortir des tickets de caisse via des imprimantes Oxhoo connectées en **bluetooth**.



Linkeers



Réalisation d'une application mobile permettant aux utilisateurs de se rencontrer en fonction des lieux communs qu'ils fréquentent.

🖼️ [Screenshot](#) (outdated)



Albuz



Maintenance de l'application mobile proposant une large gamme de buses de pulvérisation.

↓ <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.appspanel.albuz>



Urbasolar



Réalisation d'une application Android pour une entreprise d'installation de panneaux photovoltaïques.

🌐 <https://urbasolar.com>



eCab (Taxi G7)



Développement d'une application mobile Android pour réserver des courses de taxis G7 sur Paris.

↓ <https://play.google.com/store/apps/details?id=fr.taxisg7.grandpublic>



Petit Bateau



Développement de l'application Android présentant la gamme de produits de la marque de vêtement et offrant aux utilisateurs un service de vente aux clients de la célèbre marque de vêtements pour enfants.

↓ <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.petitbateau>



Swatch



Maintenance de l'application Android présentant l'intégralité de la gamme de produits de la célèbre marque de montres suisses.

→ <https://www.swatch.com>



Europcar



Développement d'une application Android installée sur des bornes permettant aux clients d'effectuer une réservation de véhicules sans devoir passer par le guichet.

🖼️ [Europcar](#)



Agrica



Développement de l'application Android permettant de consulter ses remboursements santé et ses versements retraite.

↓ <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.agrica>



BAB2 Carmila (Carrefour)

Développement d'une suite d'applications Android impliquant la publication de **40 builds** se distinguant chacune par leur contenu et leur design et dont la génération a été automatisée via un **script Gradle**.

