

LES AVANTAGES DES TERMINAUX DE PAIEMENT ANDROID



AVANT-PROPOS

Dans le monde des paiements, le changement est constant et graduel, même s'il ne se remarque pas toujours. Il y a quelques années, les commerçants ne pouvaient recevoir les paiements qu'à un endroit fixe. Aujourd'hui, c'est le terminal mobile qui se déplace vers le client, pour lui offrir davantage de confort et de facilité.

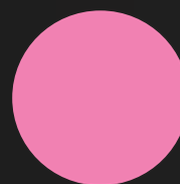
Cette facilité, vous en bénéficiez aussi en tant que commerçant, et ce grâce aux terminaux de paiement Android. En quoi ces terminaux modifient-ils le processus de paiement ? Quelles sont les applications que vous pouvez/pourrez installer sur ces terminaux ? Quel est le niveau de sécurité d'un terminal Android ?

Dans ce livre blanc intitulé 'Les Avantages des Terminaux de Paiement Android', nous vous invitons à découvrir cet univers. Vous y découvrirez les dernières avancées et les atouts de cette solution, et nous vous présenterons tous les avantages pratiques et concrets de ces appareils.

Vous êtes commerçant et vous êtes curieux de savoir comment intégrer un terminal de paiement Android dans votre établissement ?

Contactez-nous

Consultez notre site internet



Alexander Vanbecelaere
Product Manager

Frank Lamers
Product Manager



LES AVANTAGES D'UN TERMINAL DE PAIEMENT ANDROID

Dans le monde des paiements, les évolutions sont aussi constantes que discrètes. Alors que, il y a quelques années, il n'était possible de recevoir le paiement des clients qu'à un endroit fixe, la nouvelle génération de terminaux mobiles va à leur rencontre, pour leur permettre d'effectuer cette transaction avec confort et facilité.

Pour vous aussi, en tant que commerçant, cette évolution – et notamment l'émergence des terminaux de paiement mobiles – est bénéfique en termes de commodité et de service aux clients. Mais, au fait, connaissez-vous tous les avantages de ces terminaux de paiement Android ?

Un terminal de paiement Android, c'est quoi ?

Un terminal de paiement Android est avant tout un... terminal de paiement. Il accepte les paiements, comme tout autre terminal, et offre au commerçant toutes les fonctionnalités voulues. Sa spécificité, c'est qu'il fonctionne sous système d'exploitation Android. Cet atout permet de développer beaucoup plus facilement de nouvelles applications et de le doter de nouvelles fonctionnalités. Le tout, bien entendu, dans le strict respect de toutes les obligations légales et autres en matière de sécurité des paiements.

De plus en plus de terminaux de paiement Android

Chez CCV, nous installons des terminaux de paiement Android depuis 2020. D'abord fixes – le CCV Smart – ces terminaux sont ensuite devenus **mobiles**. Tout d'abord avec une installation fixe - le terminal de paiement CCV Duo Base - et désormais aussi deux terminaux de paiement mobiles.

Le terminal de paiement Android fixe



[Découvrir](#)

Les terminaux de paiement Android mobiles



[Découvrir](#)



[Découvrir](#)

Les avantages d'un terminal de paiement Android

Les terminaux de paiement Android offrent de multiples avantages. Voici leurs 3 maîtres-atouts :

» Commodité

Un terminal de paiement Android se distingue par sa compacité et par une interface familière. Aujourd'hui, tout le monde est capable d'utiliser un smartphone ou une tablette. Le terminal de paiement Android offre la même facilité d'utilisation.

» Services à valeur ajoutée

Outre sa fonctionnalité 'Paiement', un terminal sous Android vous permet d'installer d'autres applications, par exemple pour lire des codes à barres ou des codes QR. Ou pour enregistrer la commande des clients. C'est donc un appareil polyvalent, tout-en-un.

» Télémaintenance

CCV kan service verlenen op afstand. Onze support medewerkers kunnen de terminal, uiteraard met jouw toestemming, overnemen en meekijken op afstand. Een efficiënte manier om updates te installeren, integraties uit te voeren en instellingen aan te passen.



La sécurité

Comme son nom l'indique, un terminal de paiement Android fonctionne sous Android, une plateforme open source qui permet à tout le monde de développer et d'installer des applications. Cette plateforme est-elle sûre ?

Tous les terminaux de paiement CCV sont certifiés PCI, un standard de sécurité utilisé dans le monde entier. L'objectif de PCI est de protéger les données des titulaires de cartes de débit et de crédit, de prévenir la fraude et de restreindre les risques de fuites de données.

Pour garantir à nos terminaux de paiement le plus haut niveau de sécurisation, il ne peut être question de les doter d'applis provenant simplement du Google Play Store ou d'Apple Store. Sur un terminal de paiement Android, ne vous attendez donc pas à trouver un large éventail d'applications classiques. Dans le CCV Store, vous ne trouverez que des applis certifiées par CCV. En tant que commerçant, vous pourrez cependant télécharger et mettre à jour ces applications, comme vous le feriez sur un app store traditionnel.

Toutes les applications ont une valeur ajoutée dans le secteur où vous, chef d'entreprise, êtes actif. Le CCV App ne contient que des applis soigneusement sélectionnées et sécurisées.



Les terminaux de paiement Android en pratique

Réaction rapide durant le covid

La pandémie de covid-19 a bouleversé le monde et nous a obligés à réagir dans l'urgence : contrôle de qualité, contrôles covid, etc. Chez CCV, nous avons ajouté l'appli COVID à notre app store, afin de l'intégrer dans les terminaux de paiement. Equipé de son terminal de paiement Android, le commerçant a pu aisément effectuer les contrôles covid obligatoires. Cette application a été massivement utilisée.

Carte de fidélité

CCV se concerte avec de multiples enseignes et entreprises avec d'intégrer des applications de fidélité dans ses terminaux de paiement. Très bientôt, les commerçants pourront scanner un code à barres au moyen de leur terminal, ou prendre une photo d'une carte de fidélité. Ils pourront ainsi déployer aisément des programmes d'épargne, et se passer des systèmes à cachet encore largement utilisés.

Surcroît d'efficacité dans l'horeca

Dans l'horeca, un terminal de paiement Android est une véritable plus-value. CCV propose désormais des solutions intelligentes de connexion avec la caisse de l'établissement. Du traditionnel duo 'carnet de commandes et caisse', le commerçant est passé à un système à deux appareils : un PDA et un terminal de paiement. Aujourd'hui, il y a encore mieux : un seul terminal de paiement Android pour prendre les commandes et pour recevoir le paiement des clients ! Sur ce terminal, vous pouvez aussi installer d'autres applications, par exemple pour la gestion du personnel, la gestion des stocks et les programmes de fidélité.

Moins de personnel, grâce aux terminaux de paiement

Comme commerçant, vous réalisez de substantielles économies (notamment de personnel) en remplaçant plusieurs systèmes différents par une seule solution intégrée. Pour un budget identique, vous pouvez acquérir davantage d'appareils, et surtout travailler beaucoup plus efficacement dans votre établissement. Aujourd'hui, de nombreux établissements horeca investissent dans l'efficacité Android.

Plus d'infos ? Contactez-nous

L'avenir des terminaux de paiement

À l'heure où se multiplient les nouveautés dans les terminaux de paiement, sans doute vous demandez-vous quel est leur avenir ?

Payer sur un appareil Android

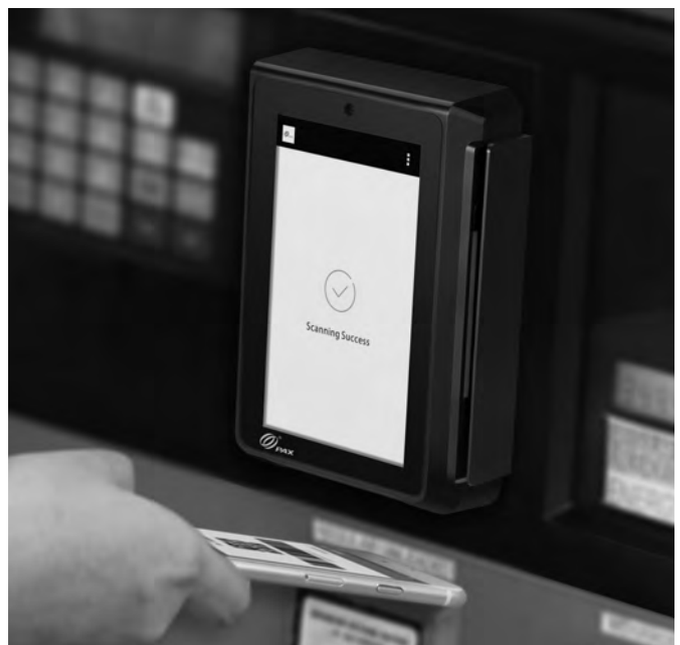
SoftPOS est un logiciel de paiement installé sur un appareil Android. Grâce à SoftPOS, vous utilisez un smartphone Android comme terminal de paiement. Deux applis sont installées sur le smartphone : l'appli SoftPOS et une appli de caisse. SoftPOS se charge de recevoir les paiements, tandis que l'appli de caisse gère la caisse. Grâce à ce duo, vous disposez d'une solution de paiement intégrée pour les paiements sans contact par carte.

Consultez de plus amples informations sur SoftPOS [dans notre blog](#).

Transition du matériel vers le logiciel

À l'avenir, vous pourrez faire bien davantage que 'seulement' recevoir les paiements. Les terminaux de paiement CCV vous offriront de multiples valeurs ajoutées. Chez CCV, nous sommes en permanence à la recherche de nouvelles solutions et possibilités, et nous prenons le pouls des clients afin de connaître leurs attentes, pour pouvoir y répondre.

Par le passé, CCV proposait des terminaux intégrant une solution logicielle restreinte. Depuis lors, nous sommes passés à des terminaux de paiement Android, qui offrent de multiples avantages. Aujourd'hui, nous sommes fiers de proposer davantage qu'un simple terminal de paiement. CCV vous offre une vraie valeur ajoutée.





Comment déployer un terminal de paiement Android ?

Les paiements doivent être gérés avec fiabilité et sécurité. C'est possible avec les terminaux de paiement classiques, et désormais aussi avec les terminaux de paiement Android. Vous êtes commerçant et vous aimeriez déployer un terminal de paiement Android ? Consultez notre site internet, découvrez la différence entre les terminaux de paiement **fixes** et **mobiles** et, ensuite, prenez contact avec le fournisseur de votre caisse pour qu'il vous propose des solutions combinées à CCV.

Contactez-nous. Sans engagement

Vous souhaitez rester informé ?

Vous désirez être informé des évolutions et innovations en matière de paiement ? Consultez CCV Digital Exchange, la plateforme de savoirs sur tout ce qui concerne les paiements. Vous y trouverez de multiples contenus captivants : webinaires, podcasts, livres blancs...

Ces contenus sont à portée de main. Gratuitement.

[Plus d'infos](#)



Empowering payment !

CCV est une société familiale animée par l'esprit d'entreprise et le sens de l'innovation. Nous comprenons vos ambitions et sommes idéalement placés pour vous aider à les concrétiser. Nous servons plus de 600.000 clients dans toute l'Europe en mettant à leur disposition des solutions de paiement end-to-end fiables et tournées vers l'avenir. Riches de plus de 60 ans d'expérience dans le secteur des paiements et d'une présence active dans 15 pays, notre succès repose sur la qualité du service que nous offrons à nos clients, petits et grands.

ABOUT US

Nos bureaux en Europe

Belgique

Courtrai, Ypres, Hasselt

Allemagne

Au in der Hallertau, Moers, Berlin, Hambourg

Pays-Bas

Arnhem, Hengelo, Velp



Faits & Chiffres



750 000
terminaux
de paiement installés



1 000 000
transactions token



Nous gérons **1 milliard**
de transactions en magasin
par an



150 000 clients
en Europe



170 000 000 €
de chiffre d'affaires annuel



Nous gérons **350 000**
transactions online par mois



Gardons le contact

0800 22 789

www.ccv.eu.be-fr

