



Automobile

Explorez le monde de l'IoT **comme jamais**





Faits concernant 1NCE dans L'Automobile

Nos clients sont actifs dans plusieurs cas d'utilisation tels que les caméras embarquées, [l'eCall](#), [l'assurance basée sur l'utilisation](#), le [diagnostic des véhicules](#), la [recharge des véhicules électriques](#), et [bien d'autres](#).



[Cliquez pour voir les SIM](#)

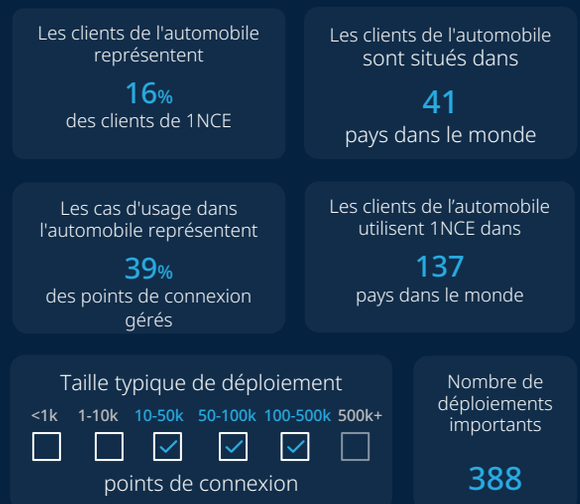
Avantages

- Des données en temps réel pour une conduite plus intelligente et de meilleures performances des véhicules.
- Surveillez votre flotte, optimisez vos itinéraires et économisez du carburant.
- Mise en place de programmes d'assurance basés sur l'utilisation pour une possession rentable des véhicules.
- Évitez les pannes grâce à une maintenance proactive basée sur des données en temps réel.
- Gardez une longueur d'avance grâce à la technologie des voitures connectées.

Pertinence des cas d'usage de l'agriculture pour le marché de l'IoT



Empreinte 1NCE dans le secteur automobile



Contrôle total des données de l'automobile

Le premier fournisseur de connectivité IoT, **avec 1NCE vous obtenez plus.**

Contactez-nous pour une seule carte SIM, un prix unique à vie et une couverture mondiale.

- Pas de frais d'itinérance ni de zones
- Pas de frais d'activation
- Pas de frais mensuels récurrents

1NCE en bref



23k
Clients dans le monde



30m
SIMs en gestion



60
Fortune 500 entreprises



173
Pays couverts

En savoir plus:

[Automobile](#) [Perspectives des clients](#) [Histoires de réussite](#)

Pourquoi choisir 1NCE ?



Des coûts d'exploitation faibles et transparents

1NCE fournit une connectivité cellulaire mondiale prépayée à un prix fixe qui dure toute la durée de vie de l'appareil : 10 € pour 10 ans, ce qui revient à moins de 10 cents par mois et par appareil. Payez une fois et ne vous souciez plus jamais de la connectivité de votre projet IoT.

Une technologie qui évolue avec votre entreprise

1NCE prend en charge toutes les normes actuelles des réseaux mobiles 2G, 3G, 4G, NB-IoT et LTE-M sur une seule carte SIM. Le changement de réseau transparent sans frais supplémentaires garantit la meilleure couverture réseau possible pour chaque cas d'utilisation individuel. Remplacez les anciens appareils IoT en fonction des besoins et éliminez progressivement et en douceur toute infrastructure réseau existante.



Outils logiciels pour une intégration facile

La solution 1NCE IoT Lifetime Flat comprend un ensemble d'outils logiciels uniques qui vous aident à mettre en œuvre, à gérer et à optimiser vos appareils. Le système d'exploitation 1NCE OS est inclus et s'accompagne d'une API bien documentée qui permet une intégration facile dans vos propres services logiciels. Les capacités OpenVPN confèrent à votre solution une sécurité accrue, même dans les environnements les plus exigeants.



Une solution de connectivité qui évolue

Le 1NCE IoT Lifetime Flat ne comporte aucun coût supplémentaire. Pas de frais supplémentaires pour l'installation, l'itinérance ou l'assistance. Les cartes SIM sont livrées prêtes à l'emploi, sans activation nécessaire. Cela permet des déploiements de masse rapides et sans complications d'appareils sur le terrain.



Des partenariats solides

1NCE est un partenaire stratégique de géants de la communication tels que Softbank et Deutsche Telekom AG. 1NCE utilise la structure d'accès au réseau de Deutsche Telekom et de ses partenaires d'itinérance qui couvrent actuellement 173 pays et régions dans le monde. Aujourd'hui, 1NCE compte plus de 22 millions de licences et plus de 18 000 clients dans le monde.

Contactez-nous :

1NCE.com

sales@1nce.com





Commencez dès
aujourd'hui.



[Boutique 1NCE](#)



[Références
automobiles](#)



[Contact](#)



[Base de
connaissances](#)

Contactez-nous :

[1NCE.com](https://www.1nce.com)

sales@1nce.com

