

Legos®



Communication Unifiée

par Legos & Broadsoft



broadsoft

Communication Unifiée

Une plateforme unique

Aidez vos clients à simplifier leur collaboration de tous les jours !

Nous vous proposons une plateforme intégrant les appels, le chat et les visio-conférence sur une même interface.

Disponible sur tous les supports (téléphone fixe, mobile, tablette et PC), BroadCloud by Legos est :

- Un Cloud IPBX,
- Une messagerie instantanée,
- Un outil de conférence (vidéo ou téléphonique).



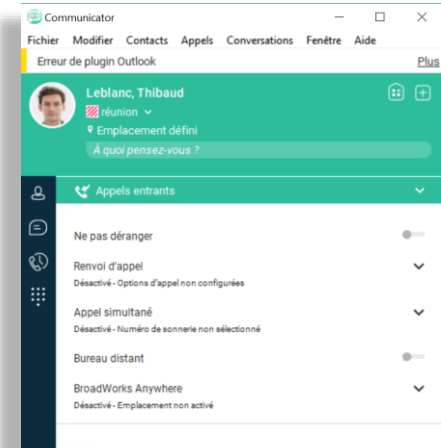
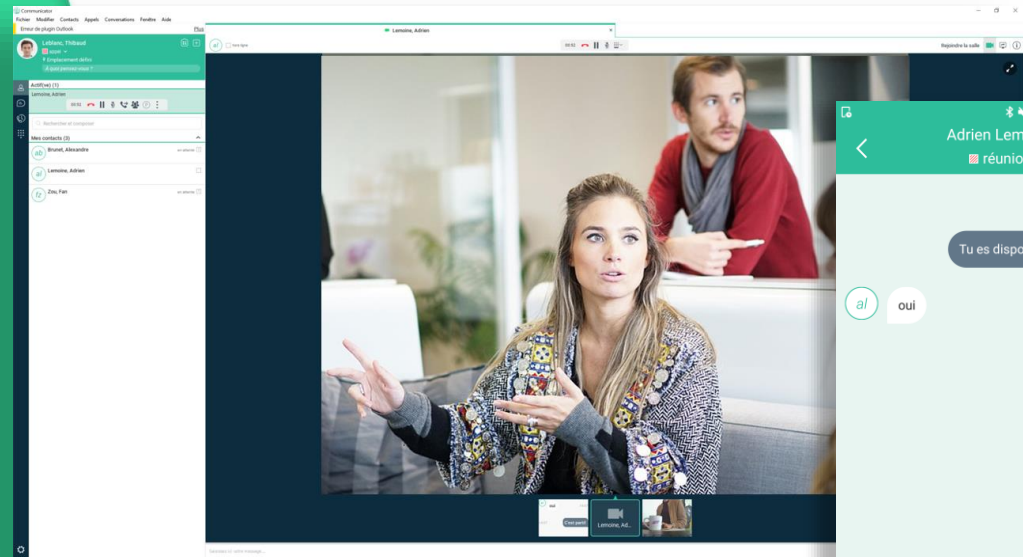


Collaboration

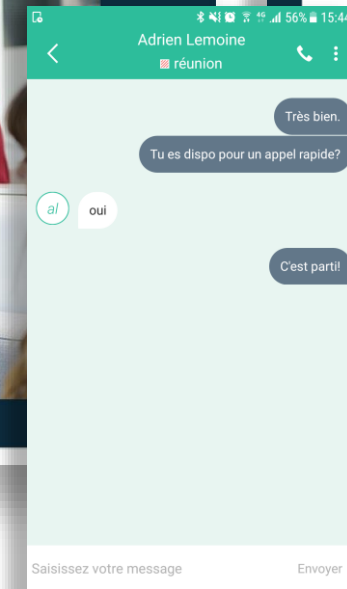
3 leviers pour la communication d'équipe

BroadCloud by Legos est un outil multi-facette pour gérer ses appels, échanger par messagerie et créer des conférences (avec ou sans vidéo).

1 - Conférences



2 - Gestion des appels



3 - Messagerie

Débarressez-vous d'un serveur!
Remplacez-le par quelque chose d'utile.



Cloud

Faites un peu de place!

Les avantages d'un IPBX Cloud

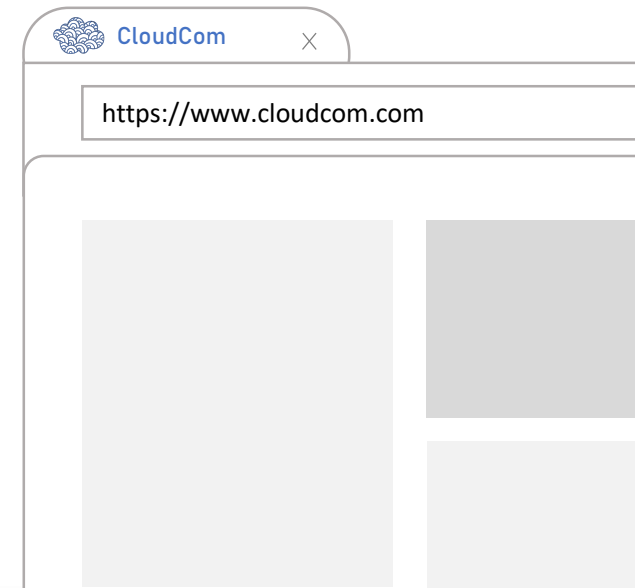
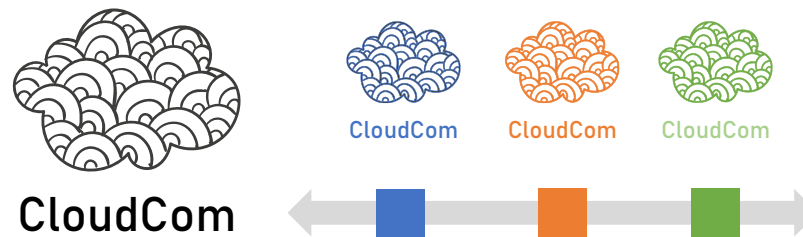
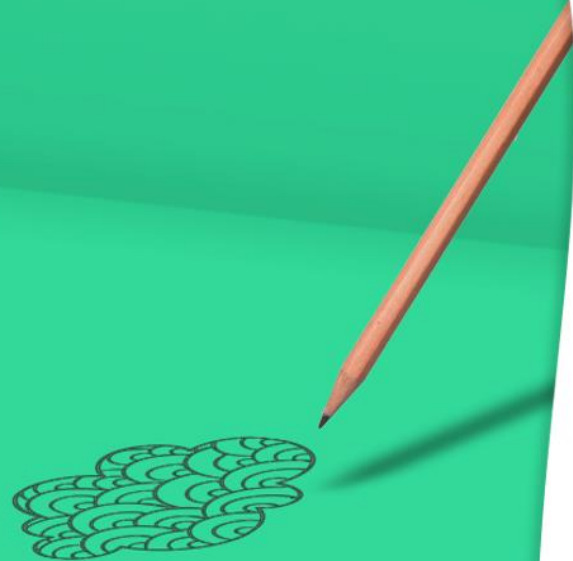
- Pas d'infrastructure physique,
- Pas de maintenance,
- Le fournisseur prend à sa charge l'intégration de tout l'écosystème applicatif du marché (BroadCloud s'interface facilement avec Outlook, Gmail, etc.),
- Le fournisseur supporte les coûts R&D et s'assure de rester au standard du marché.

Marque blanche

Toute la plateforme est personnalisable selon votre marque

Vous pourrez adapter l'expérience web & mobile à votre marque. L'utilisateur percevra cet outil comme le vôtre.

Ainsi, vous capitaliserez sur le savoir-faire de BroadSoft (Cisco) et de Legos, tout en conservant une expérience propre à votre marque.



Pas de frais de set up, pas de CAPEX

Ajoutez de l'UC à votre offre, sans aucun investissement

Avec Legos, vous pourrez intégrer une offre de communication unifiée sans coût d'infra, sans frais de set-up ou licence à payer en avance.

Tout le modèle est basé sur l'OPEX : vous payez au nombre d'utilisateurs embarqués.

- Pas de frais de set up.
- Paiement par utilisateur par mois.



Un duo gagnant

Pourquoi choisir BroadCloud & Legos ?

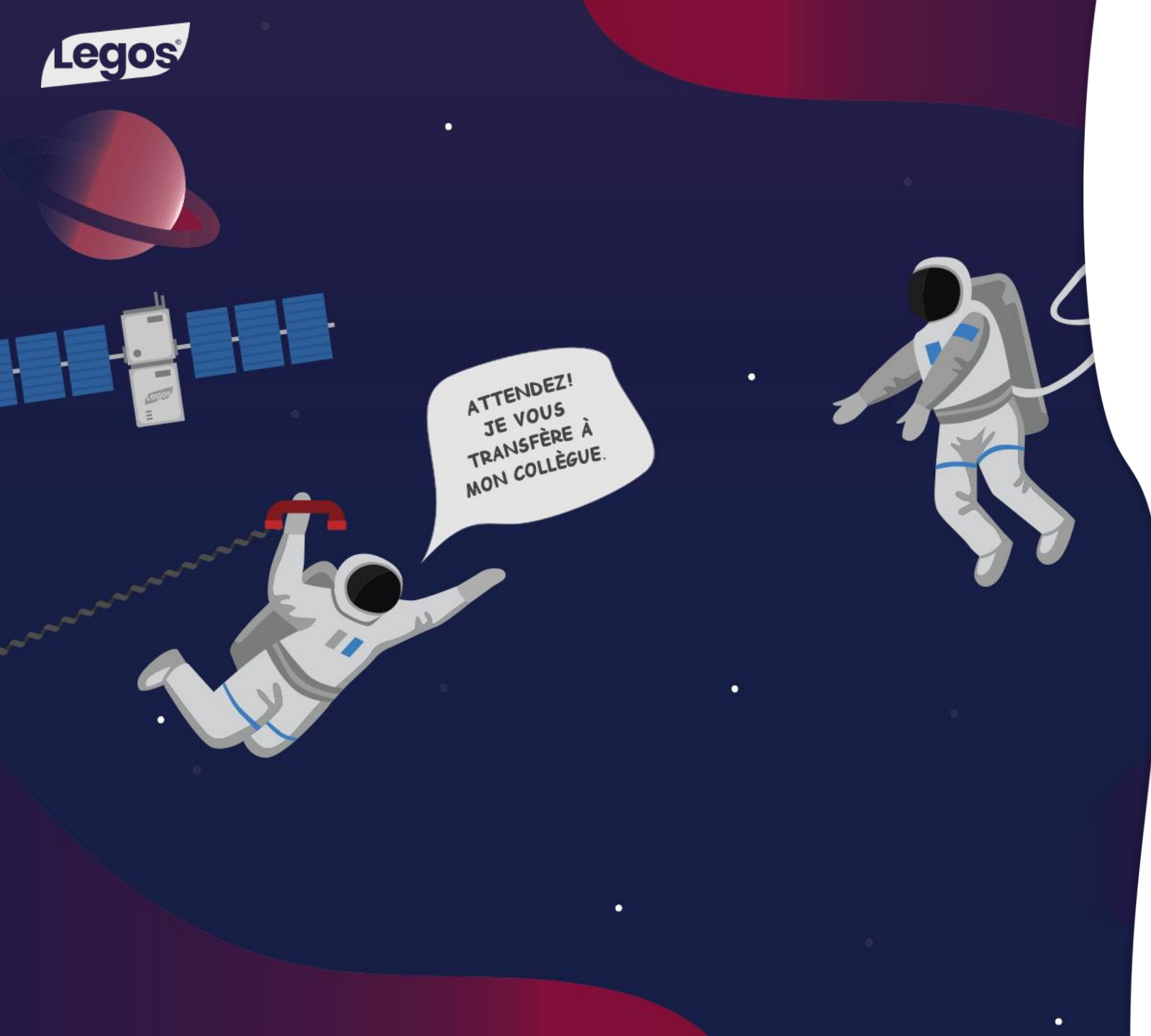
Broadsoft (récemment racheté par Cisco) est l'une des plateformes leader de la communication unifiée aux Etats-Unis. Cisco a choisi Legos comme partenaire privilégié en Europe car Legos est aujourd'hui opérateur dans 18 pays et sera à même de vous garantir les meilleurs prix de terminaison ainsi qu'un service télécom de haute qualité.



Téléphonie hébergée

Cloud IPBX

Legos®



ATTENDEZ!
JE VOUS
TRANSFÈRE À
MON COLLÈGUE.

Le future de la téléphonie

Fini les galères !

De nombreux clients n'arrivent pas à utiliser tout le potentiel de la téléphonie.

Grâce à notre Cloud IPBX, vous pourrez leur offrir tout le potentiel d'une téléphonie cloud:

Transferts d'appels, sonneries groupées, convergence fixe mobile, mobilité facilitée...

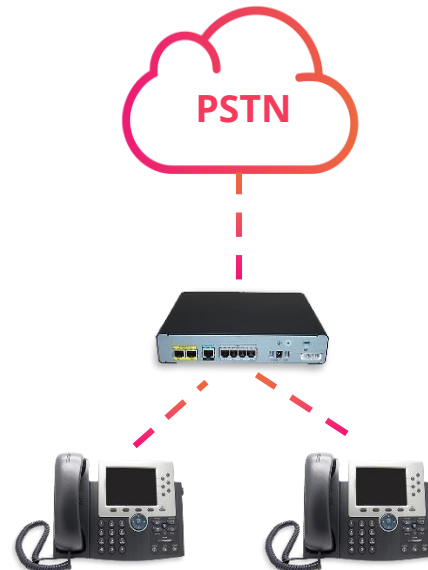


Téléphonie hébergée

Tous vos clients centralisés dans un IPBX Cloud

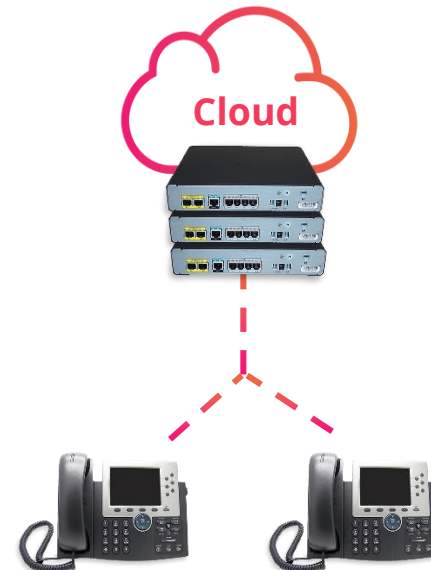
On-Premise PBX

Un PAXB/IPBX chez le client
raccordé par un trunk.



Hosted PBX

Vous intégrez un ou plusieurs IPBX
chez vous et y reliez vos clients.



Hosted Telephony

Vos clients sont raccordés à un PBX
virtuel tiers pour faciliter une
intégration à l'univers
applicatif du client et au mobile.



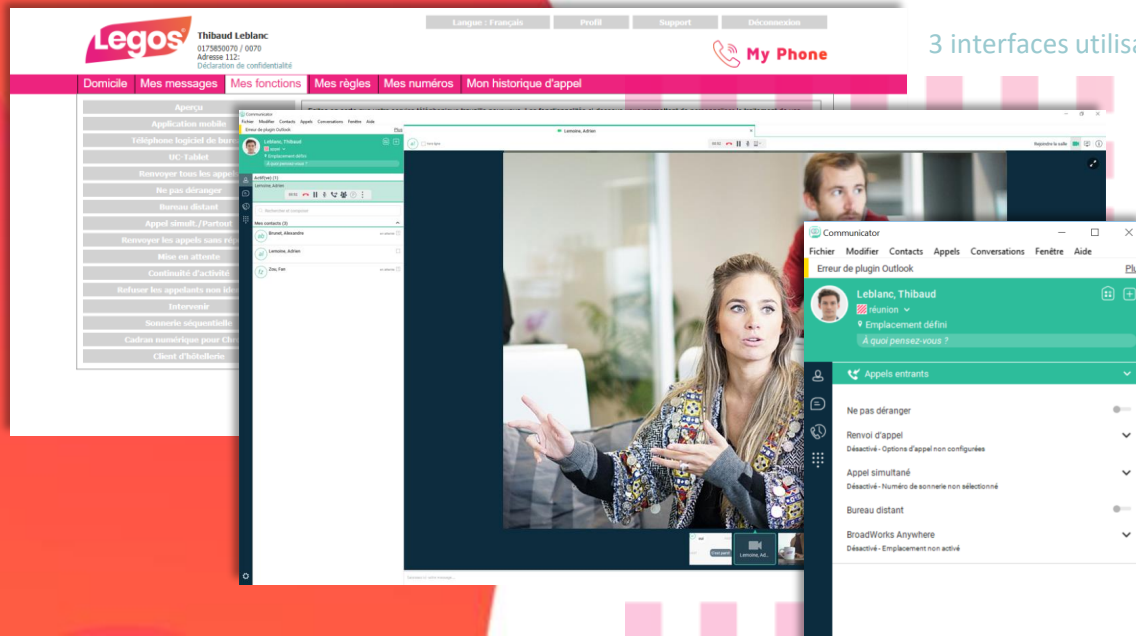
3 niveaux de gestion

Les interfaces utilisateur

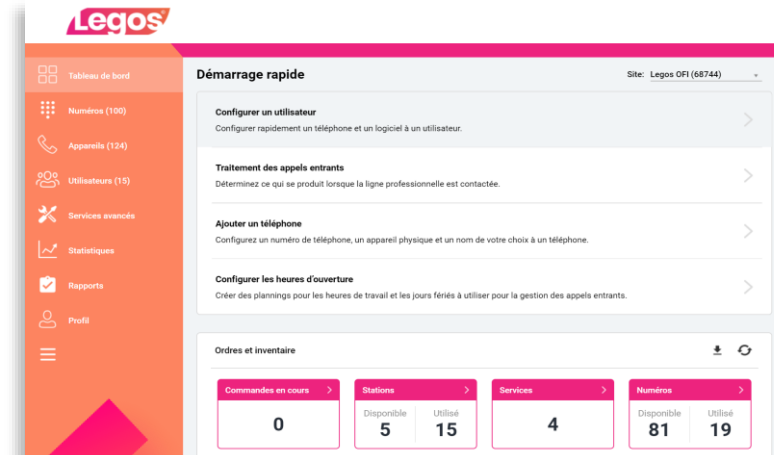
Pour une meilleure gestion de la flotte, BroadCloud by Legos fournit 3 niveaux de contrôle des profils: 1 pour l'intégrateur (vous), 1 pour l'entreprise (votre client), 1 pour les utilisateurs.

Au niveau de l'utilisateur, 3 interfaces sont disponibles: une application mobile et son pendant « desktop » (pour les appels, le chat, la vidéo et les fonctions basiques du PBX comme la présence) ainsi qu'un self-care web pour les fonctions plus avancées du PBX.

3 interfaces utilisateur



1 interface pour vous & 1 pour votre client



Avantages du Cloud IPBX

Pourquoi choisir la téléphonie hébergée?



Mobilité :

Un cloud IPBX facilite le télétravail et la mobilité par des fonctionnalités comme le transfert d'appel, un numéro unique fixe/mobile, le chat sur mobile...



Communication unifiée :

un Cloud IPBX s'intégrera facilement à tout l'écosystème de l'employé (messagerie, drive, conférence...). BroadSoft s'applique à rester en phase avec le marché et vous évite des coûts R&D.



Investissement minimal :

prenez d'un investissement lourd à un modèle de paiement à l'utilisation. Surtout, nous ne vous demandons pas de frais de set up ou tout autre frais d'entrée.



Maintenance externalisée :

Vous n'avez plus aucune maintenance à effectuer sur le PBX, vous déléguez une grande partie du support à une entreprise spécialisée.



Communication Unifiée

Chat & conférence

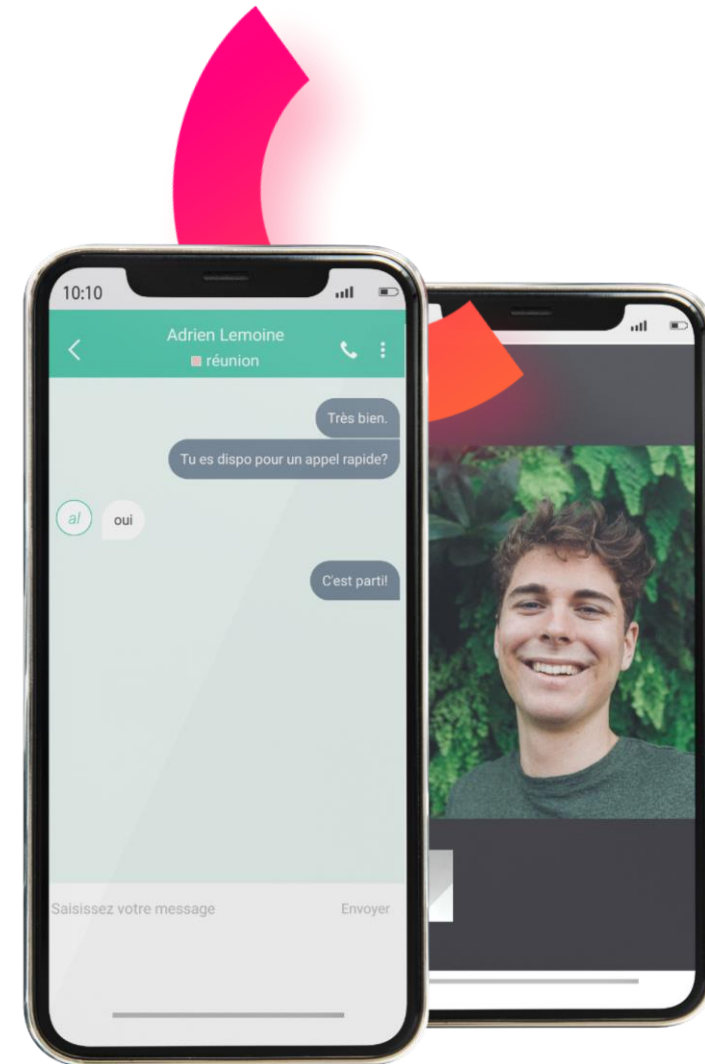
Communication Unifiée

Chat and conférence

Aucune équipe ne devrait jongler entre les applications pour communiquer.

Offrez un environnement intégré avec:

- Messagerie instantanée.
- Soft phone.
- Appels vidéo.
- Conférences téléphonique et/ou vidéo.
- Chaque conférence génère un numéro de téléphone.
- Lancer un appel fixe depuis le PC.
- Continuer un appel mobile sur le fixe et vice versa.



Avantages de la communication unifiée

Pourquoi offrir une plateforme unique pour leur communication?



Mobilité :

Avec une application mobile et le pouvoir de la convergence, les utilisateurs sont joignables à tout moment.



Simplicité :

centraliser les outils de communication facilite la vie des employés. Plus besoin de débattre sur l'outil à utiliser.



Contrôle centralisé :

L'équipe IT du client peut facilement gérer les licences, les fonctionnalités, les numéros et la consommation de leurs utilisateurs.



Un seul service client :

Votre client n'a plus qu'un fournisseur. Vous augmentez votre chiffre d'affaire et renforcez votre relation client.


Demandez une démo & notre pricing


Apprenez-en plus sur **BroadCloud by Legos**.

Nous serions heureux de vous faire découvrir tous les outils BroadCloud by Legos.
Contactez notre expert pour réaliser une démo.



Antoine Hoga Nkeng

 +33 (0) 1 75 85 00 35

 +33 (0) 7 55 50 00 35

 Antoine Hoga Nkeng

[Faire une démo](#)



Merci beaucoup