

Dial-Office PBX-IP

Logiciel PBX-IP Flexible pour PME



Notre solution PBX-IP acclamée est conçue pour permettre aux petites et moyennes entreprises de passer à la téléphonie IP de façon abordable, rapide et efficace.



Communications Voix sur IP

La téléphonie sans frontières.

Étant à 100% conforme au protocole SIP, Dial-Office se connecte directement aux lignes virtuelles des fournisseurs de service, réduisant ainsi les coûts de passerelle de votre entreprise.

Dial-Office PBX-IP est un logiciel de bureau indispensable pour la gestion des communications au sein de votre entreprise.

Beaucoup moins coûteux qu'un service de téléphonie traditionnel, la solution Dial-Office évite les frais inutiles et les limitations de lignes que l'on retrouve chez les systèmes traditionnels, en plus de permettre des économies considérables au niveau des appels internationaux grâce à la virtualisation des lignes.

Avec l'interface web de Dial-Office, l'administrateur du réseau téléphonique de votre entreprise peut gérer votre système en toute simplicité à l'aide d'un navigateur web standard.



Communications Unifiées

Demeurez connectés.

Avec Dial-Office, chaque utilisateur a accès à son interface personnelle et dispose d'options comme la configuration de sa disponibilité, la redirection des appels et cela même en cas d'absence du bureau.

La plateforme Dial-Office comprend une vaste gamme de fonctions de Communications Unifiées.

Les travailleurs à distance peuvent se connecter au système téléphonique de l'entreprise lors d'un voyage d'affaires ou à partir de la maison, tout en profitant des mêmes services haut de gamme que leurs collègues au bureau. De plus, les utilisateurs peuvent accéder à leur messagerie à partir d'un poste téléphonique ou d'une adresse courriel.

Avec notre plateforme PBX-IP, Le téléphone devient un véritable outil de travail. Vous restez connecté à vos affaires n'importe où dans le monde et votre ligne de bureau vous accompagne dans tous vos déplacements.



Dial-Office – Spécifications de la Plateforme

Fonctionnalités générales	<ul style="list-style-type: none"> Caller ID -Call forwarding on busy/ no answer signal ACD module - Call routing (DID) Conference calling Auto-attendant (IVR) Voicemail and messaging Music on hold Group paging Failover priority routing Call relay (RTP) Call parking Call recording Dial by name Message waiting indicator BLF status updates Find me/follow me Click-to-call support / Extension to Extension calls (WebRTC)
Caractéristiques de gestion	<ul style="list-style-type: none"> Windows & Linux OS Web-based management console Configuration tool Web-based system status Integrated web server Backup & restore Firewall/NAT friendly configuration Integrated billing module real-time monitoring & reports Troubleshooting Event, alarm & trap logging Redundant call control (Windows NLB compliant) Voice activity detection support (VAD) User directory PBX end-user accounts Failover & High availability support
Communications Unifiées	<ul style="list-style-type: none"> Dialexia user portal Voicemail-to-email Advanced forwarding system Branch office integration Standards-based presence information Integrated Fax server
Fonctions de Téléphonie IP	<ul style="list-style-type: none"> Automatic device provisioning IP phone remote management Plug & play support Network-wide provisioning, firmware management & updating Full compliance with Quintum, Cisco, Aastra, Polycom, Mediatrix, Telcobridges, Patton, SNOM, Sangoma, Yealink, Grandstream, Multitech and Cetus (TELEDEX) devices.
Gestion des appels	<ul style="list-style-type: none"> Web-based management interface Call transfer Show incoming calls Show caller ID Show user call history Divert calls to voicemail Show status of other extensions Presence monitoring Call logging Call reporting Blind/ supervised call transfer Call privilege management
Intégration de solutions des partis-tier	<ul style="list-style-type: none"> Microsoft Outlook integration
Appareils et fournisseurs	<ul style="list-style-type: none"> Supports Most Phones Supports VOIP Gateways & cards Supports Most SIP/VoIP Providers SIP Trunking
Codecs	<ul style="list-style-type: none"> G711 (A-law and μ-law), GSM, Speex, Ilbc G722 G729

Découvrez les avantages de la technologie PBX-IP

Appelez au 1.514.693.8500 ou visitez www.Dialexia.com pour obtenir une démo gratuite de Dial-Office.

