

# Information

**OpenScape UC Application  
OpenScape Personal Edition**

Téléphonie VoIP professionnelle et davantage

À l'aide de la Personal Edition de OpenScape, votre portable/PC se convertira en téléphone et sera donc le centre de la communication vocale et de vidéo.

**Communication for the open minded**

Siemens Enterprise Communications  
[www.siemens.com/open](http://www.siemens.com/open)

**SIEMENS**

## Description de système

La Personal Edition est le logiciel de communication basé sur IP le plus récent qui peut être utilisé avec des systèmes de communication OpenScape Voice et HiPath. Elle est le successeur de optiClient 130 / 130 S et est disponible actuellement dans une variante SIP et dans une variante HFA.

Comme solution idéale pour toutes les applications mobiles et stationnaires, la Personal Edition vous offre l'option d'intégrer des répertoires d'entreprise et de listes d'appels personnelles via LDAP. Complétée par une interface utilisateur moderne et intuitive, la Personal Edition accompagne aux clients qui souhaitent recevoir et effectuer des appels aussi en dehors de l'environnement de leur bureau.

## Avantages et bénéfices

- Une solution de communication économique grâce à l'utilisation d'une infrastructure commune pour données et voix
- Sécurité d'investissement grâce à l'introduction graduelle de la multifonctionnalité au bureau
- Avec la Personal Edition, des fonctions complémentaires comme par exemple des entrées de journal sont également offertes.
- Augmentation d'efficacité grâce à l'utilisation de la même interface utilisateur n'importe où - au bureau, en déplacement...
- Toujours le même numéro d'appel : indépendamment de l'emplacement, l'utilisateur maintient son propre numéro d'appel pour des communications entrantes et sortantes.

## Fonctionnalités

La OpenScape Personal Edition offre les fonctions suivantes à l'utilisateur soit au bureau, soit au service extérieur, soit au poste de télétravail ou en voyage d'affaires :

- La solution idéale pour des collaborateurs mobiles – indépendamment de son emplacement, l'utilisateur maintient toujours son numéro d'appel interne. Emmenez votre numéro de poste et communiquez, soit en utilisant l'infrastructure IP d'une succursale de votre entreprise, soit en vous connectant à une borne WLAN. À l'aide de votre Personal Edition basée sur PC, vous complétez les options d'utilisation de votre PC par un logiciel de communication qui vous permet d'effectuer tous vos appels depuis votre poste supplémentaire personnel. N'importe où vous vous trouvez, au bureau ou en déplacement.
- Utilisez le service LDAP pour intégrer plusieurs répertoires d'entreprise ou répertoires personnels dans la Personal Edition. Même sans connexion au serveur de répertoire, vous avez toujours

vos contacts à votre disposition. Vous pouvez numéroté par le biais du clavier, du carnet d'adresses d'entreprise, d'autres carnets d'adresses LDAP ou de listes d'appels.

- Interface utilisateur modulaire qui peut être adaptée de façon flexible aux besoins de l'utilisateur
- Fonctions téléphoniques de confort, par exemple le clavier étendu dans le client HFA
- Les droits d'accès individuels et d'autres paramètres se maintiennent, par exemple renvoi d'appels activé, fonction Ne pas déranger
- Compression de voix : G.711, G.723 et G.729
- Qualité de service (802.1p)

- Support de l'usage de fichiers WAV et MP3 comme sonnerie
- Gestion d'appels vidéo (H.263 & H.264) dans la variante SIP en combinaison avec OpenScape Voice
- Économiseur d'écran optionnel qui signale le numéro d'appel et permet de prendre l'appel de façon directe

## Interface utilisateur

L'interface utilisateur a une structure modulaire. Elle permet à l'utilisateur d'assembler individuellement les fenêtres souhaitées dont chacune représente une propre unité fonctionnelle. En outre, chacune des fenêtres peut être positionnée sur l'écran en grande partie de manière indépendante.



## Barre principale (optionnelle)

La barre principale peut être affichée de façon optionnelle; elle est ancrée en haut de l'écran. Cette barre principale vous permet d'accéder à des fonctions téléphoniques importantes; il est donc possible d'exploiter le soft client dans un espace minimum.



## SoftPhone

Le SoftPhone offre à l'utilisateur des fonctions téléphoniques et l'accès à des touches de dialogue pour le guidage utilisateur interactif. Son affichage est optionnel; il peut, si besoin est, être positionné n'importe où sur l'écran.



## Téléphonie vidéo (SIP)

Si vous utilisez la téléphonie vidéo, votre propre image est affichée en outre de l'image de votre interlocuteur. De plus, il est possible d'ajouter un troisième participant à la communication pour créer une petite conférence. Les fonctionnalités de la téléphonie vidéo sont disponibles dans la variante SIP de la Personal Edition en combinaison avec OpenScope Voice et sont offertes dans le cadre de la licence SIP courante.



## Intégration de répertoires d'entreprise/répertoires des contacts/listes des contacts

Vous voulez utiliser votre carnet d'adresses d'entreprise en déplacement ? Pas de problème. Le service LDAP vous permet l'intégration facile de votre répertoire d'entreprise dans la OpenScape Personal Edition.

Vous pouvez gérer des contacts individuels et personnels dans votre répertoire des contacts.

En outre, vous pouvez intégrer des contacts pris de différents répertoires dans une liste des contacts et les y grouper selon vos exigences individuelles.

## Caractéristiques techniques

### Configuration système requise

- HiPath 3000 V7 (HFA)
- HiPath 3000 V8 (HFA, SIP V8 R4 ou ultérieur)
- HiPath OpenOffice EE V1 (HFA)
- HiPath OpenOffice ME V1 (HFA)
- OpenScape OpenOffice MX V2 (HFA)
- HiPath 4000 V3 (HFA)
- HiPath 4000 V4 (HFA)
- HiPath 4000 V5 (HFA)
- OpenScape Voice V3.1 R3 (SIP)
- OpenScape Voice V4 (SIP)
- OpenScape Voice V4 R1 (SIP)

### Configuration PC requise

- Systèmes d'exploitation
  - Windows XP (32 bits, SP2 ou ultérieur)
  - Windows XP (64 bits, SP2 ou ultérieur pour version SIP)
  - Windows Vista (32 bits, SP1 ou ultérieur)
  - Windows Vista (64 bits, SP1 ou ultérieur pour version SIP)
  - Windows 7 (32 bits)
  - Windows 7 (64 bits pour version SIP)
- Mémoire centrale
- Au moins 1 Go RAM pour Windows XP
- Au moins 1,5 Go RAM pour Windows Vista
- Au moins 1,5 Go RAM pour Windows 7
- 2 Go RAM recommandés
- Cependant, il doit y avoir au moins 256 Mo RAM libres pour le logiciel de communication
- Processeur : au moins 1 GHz; 2 GHz recommandés  
(Veuillez tenir en compte d'éventuelles configurations requises plus élevées de votre système d'exploitation.)

- Vidéo (SIP) : au moins processeur Core2Duo  
Microsoft DirectX V9.0c ou ultérieur
- Au moins 200 Mo de case mémoire libre sur le disque dur
- Lecteur de CD-ROM
- Carte réseau Ethernet pour la fonction Qualité de Service (QoS) avec support 802.1p
- Support USB pour connecter un combiné ou un micro-casque

### Réseau/QoS

- Réseau commuté, tous les composants supportant IEEE 802.1p/q

### Langues disponibles

- Allemand
- Anglais
- Français
- Espagnol
- Italien
- Portugais
- Portugais (Brésil)
- Tchèque
- Chinois (simplifié), seulement avec un système d'exploitation correspondant

Copyright © Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG

**Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG is a Trademark Licensee of Siemens AG**

Hofmannstr. 51, D-80200 München, 05/2010

Reference No.: A31002-S5030-D102-3-7729

Les informations de ce document contiennent uniquement des descriptions générales ou des caractéristiques qui, dans des cas d'utilisation concrets, ne sont pas toujours applicables dans la forme décrite ou qui, en raison d'un développement ultérieur des produits, sont susceptibles d'être modifiées. Les caractéristiques particulières souhaitées ne sont obligatoires que si elles sont expressément stipulées en conclusion du contrat. Sous réserve des possibilités de livraison et de modifications techniques. Les marques utilisées sont propriétés de la Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG ou du propriétaire respectif.