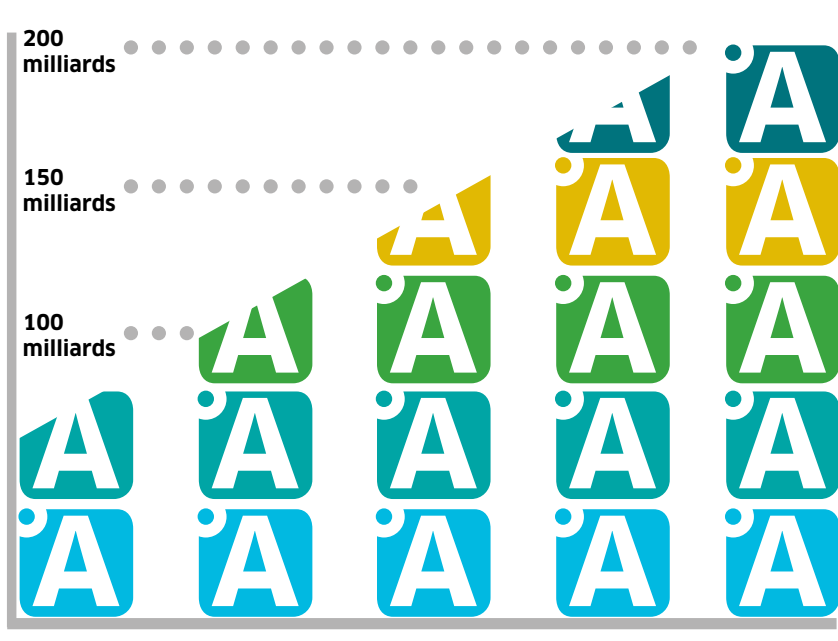


# ANALYSE DU RÉSEAU

## VISIBILITÉ ET CONTRÔLE

AUJOURD'HUI, LES APPLICATIONS RÉGISSENT LE MONDE



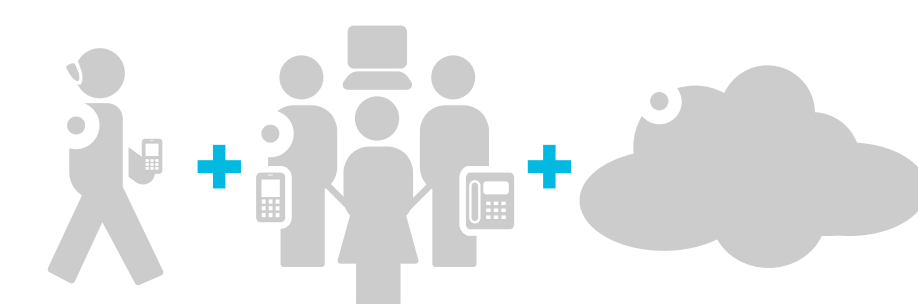
Nombre d'applications téléchargées en 2013 : **entre 56 et 82 milliards**  
D'ici 2017 : **200 milliards de téléchargements**<sup>1</sup>

**87%** des entreprises interrogées utiliseront la vidéoconférence d'ici à 2014<sup>2</sup>



L'adoption de boutiques d'applications d'entreprise dans le monde va augmenter de 30,4 % chaque année d'ici à 2018<sup>3</sup>

**60%** Au moins 60 % des professionnels de l'information interagiront avec des applications de contenu à l'aide d'un périphérique mobile d'ici à 2015<sup>4</sup>



**LA MOBILITÉ, L'UTILISATION PAR LES EMPLOYÉS DE LEURS PROPRES APPAREILS** et le passage au **CLOUD** = les utilisateurs ont accès à un large éventail d'applications où qu'ils se trouvent, à tout moment et avec n'importe quel appareil

**2,4 milliards**

2,4 milliards d'utilisateurs de vidéo mobile d'ici 2016

**50%** des entreprises utiliseront le cloud hybride d'ici 2017<sup>5</sup>



## ALORS... LES FRONTIÈRES ENTRE LE DOMAINE PRIVÉ ET LE DOMAINE PROFESSIONNEL SONT FLOUES

TI

Je souhaite soutenir l'unité commerciale, mais comment puis-je garder le contrôle et garantir une qualité de service pour les applications stratégiques de l'entreprise ?

**Unité commerciale (UC) et dilemme informatique**

La technologie est fantastique ! Elle m'aide à atteindre mes objectifs commerciaux.

UC

Trop d'applications !

Sécurité

Bande passante suffisante ?

Conformité

Manque de contrôle

Visibilité limitée

**= CHAOS !**

Meilleure expérience des clients !

Souplesse

Toutes les applications

Productivité

Des employés mobiles

Tous les appareils

Des employés impliqués

## ALORS COMMENT CRÉER... L'HARMONIE DES APPLICATIONS ?

Commencer par l'**intelligence et la mise en œuvre** en marge du réseau



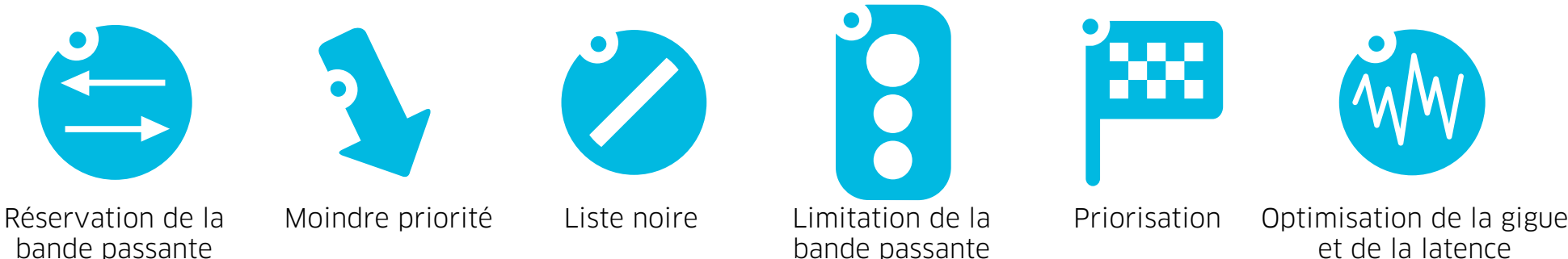
Obtenir une **visibilité des applications** avec une vue unifiée du réseau filaire et sans fil

- SIMPLIFIER L'ANALYSE ET LA GESTION PAR L'AFFICHAGE DE GROUPE
- IDENTIFIER LES PRINCIPALES APPLICATIONS
- RECONNAÎTRE LES MODÈLES DE TRAFIC DES APPLICATIONS
- COMPRENDRE LA CONSOMMATION DE LA BANDE PASSANTE
- S'AJUSTER À LA FRÉQUENCE D'UTILISATION



Contrôler la **mise en œuvre des applications** et la gestion de la stratégie par application ou groupe d'applications

METTRE À DISPOSITION DES ADMINISTRATEURS UN CONTRÔLE INTELLIGENT DU TRAFIC



### RÉSULTATS :



- ✓ PRIORITÉ AUX APPLICATIONS STRATÉGIQUES POUR L'ENTREPRISE
- ✓ ARRÊT DES APPLICATIONS DANGEREUSES/NON CONFORMES
- ✓ HARMONISATION DES APPLICATIONS PROFESSIONNELLES ET PERSONNELLES COEXISTANTES

## RETROUVER L'HARMONIE EN MATIÈRE D'ANALYSE DES RÉSEAUX

OBTENIR UNE ÉVALUATION GRATUITE DE VOTRE RÉSEAU >

Alcatel-Lucent Enterprise

Sources :  
1 Recherche Portio, mars 2013  
2 Enquête sur les communications unifiées réalisée par Infonetics, octobre 2013  
3 Gartner, avril 2013  
4 Gartner, juin 2013  
5 Gartner, octobre 2013

www.alcatel-lucent.com Alcatel, Lucent, Alcatel-Lucent et le logo Alcatel-Lucent sont des marques d'Alcatel-Lucent. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Alcatel-Lucent ne peut être tenu responsable de l'exactitude des informations présentées, qui sont sujettes à modification sans préavis. Copyright © 2014 Alcatel-Lucent. Tous droits réservés. E2014066087FR (juin)