

---

## **Ipanema Technologies lance WAN GOVERNANCE™, un ensemble de fonctionnalités novatrices et de services professionnels disponible immédiatement**

---

PARIS-France-Ipanema Technologies, leader des solutions de gestion de la performance des applications et d'optimisation du réseau étendu (WAN, Wide Area Network), a annoncé aujourd'hui le lancement d'un ensemble de fonctionnalités novatrices et de services qui permettra aux entreprises de mettre en œuvre **WAN GOVERNANCE™**.

**La gouvernance WAN (WAN Governance) correspond au point de convergence de l'optimisation WAN et de la gestion de la performance des applications avec la gouvernance des systèmes d'information.** Les entreprises seront à même de gérer leur réseau étendu (WAN) de manière prédictive et homogène, et de l'aligner avec leurs objectifs business. **WAN Governance** s'appuie sur la plateforme autonome « Autonomic Networking » d'Ipanema.

Les principaux avantages offerts aux entreprises sont les suivants :

- **Expérience utilisateur garantie** – Les entreprises peuvent garantir que tous les utilisateurs des applications métier recevront les performances dont ils ont besoin 100% du temps...
- **Accélération des applications métier** – Les entreprises maximisent la performance de leurs applications et gagnent plus de 1000% de bande passante utilisée.
- **Simplification de l'exploitation du réseau** - Les entreprises peuvent réduire le temps de gestion du réseau à seulement quelques heures par mois.
- **Réduction des coûts réseau** – Les entreprises peuvent réduire leurs coûts réseau d'un facteur supérieur à 3.

Forte de l'expérience de centaines de clients qui utilisent sa technologie pour des déploiements WAN stratégiques et globaux, Ipanema annonce dans le même temps que **WAN Governance** est disponible sous la forme d'un service dénommé « **WAN Governance Professional Service** ». Ce service est proposé par Ipanema et ses partenaires certifiés et permet aux entreprises de gérer leur WAN avec une perspective business au travers des éléments suivants :

- Rapports sur la performance des applications et du réseau de haut niveau (CXO-level) utilisant un indicateur de performance unique : l' « Application Quality Score™ » (Score de qualité applicative)
- Accords sur les niveaux de service des applications (Application SLAs)
- Planification de la capacité en fonction des accords de niveaux de service (SLA)
- Répartition des coûts en fonction des accords de niveaux de service (SLA), etc.

Le WAN est fondamental pour la productivité des entreprises, à tel point que l'heure est venue de l'envisager sous un angle business. Augmenter la bande passante et les technologies utilisées n'est pas la bonne méthode avec la conjoncture mondiale actuelle », explique Thierry Grenot, Directeur technique d'Ipanema Technologies « Examiner les réseaux d'entreprises mondiaux sous un aspect business plutôt que comme une collection d'objets techniques change complètement l'angle de vue. Grâce à WAN Governance, il est désormais possible de répondre aux questions fondamentales, telles que « quel le coût approprié pour un réseau » et « quelle est la meilleure combinaison de ressources et de technologies requises pour que les utilisateurs d'applications critiques soient productifs ». Du point

de vue de la gouvernance, il s'agit de comprendre la situation, décider de la stratégie, mettre en œuvre des décisions et gérer les éventuels écarts et problèmes, et ce, grâce à une plate-forme intégrée et facile à utiliser ».

« Grâce à l'utilisation des services WanGov délivrés par Ipanema, notre réseau est devenu complètement prévisible. Les utilisations et les performances sont transparentes et nous avons accès à des indicateurs de performance faciles à comprendre. Plus aucune ressource n'est mal employée et il nous est désormais possible de définir clairement le compromis parfait entre le budget à allouer et la performance attendue, en accord avec nos priorités métier. Et bien entendu, nos utilisateurs bénéficient d'une excellente qualité de service en toutes circonstances », a déclaré Patrick Withers, Responsable réseau chez Guerbet, un des leaders mondiaux de l'imagerie médicale.

### **A propos d'Ipanema Technologies ([www.ipanematech.com](http://www.ipanematech.com))**

Ipanema Technologies développe des solutions de nouvelle génération de gestion de la performance des applications et d'optimisation des réseaux WAN permettant à toute grande entreprise de pleinement **contrôler son réseau mondial**.

Notre technologie unique et brevetée garantit les performances des applications d'entreprise pour chaque utilisateur, peu importe où et n'importe quand. Nous simplifions l'exploitation du réseau. Nous réduisons les coûts.

En un mot, nous vous garantissons la performance de vos applications critiques quelle que soit la taille et la complexité de votre réseau: **un réseau de 1000 sites est aussi agile qu'un réseau d'un seul site**.

<http://www.ipanematech.com>

### **Press Contact**

#### **Ipanema Technologies**

Béatrice Durand - Marketing Director - +33 (0)1 55 52 15 37 - [durand@ipanematech.com](mailto:durand@ipanematech.com)