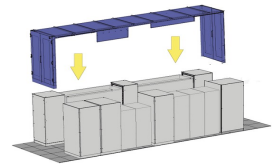


**L'ensemble des équipes d'IPenergy vous adresse ses vœux de bonheur et de santé pour cette nouvelle année !**



## les thèmes abordés sur cette newsletter :



## le coin des infos

### Business News

#### Edito

*2014 s'achève sur une petite note d'optimisme liée à un sentiment d'amélioration de la conjoncture sur cette fin d'année et sur des perspectives positives pour 2015, notamment sur les aspects Data Center, mais aussi à un moindre titre, dans les domaines Réseau, Sécurité et Mesure / Audit.*

*Avec quelques années de retard sur les US, le marché semble prendre conscience de l'intérêt des Data Centers modulaires.*

*Dans ce contexte, notre solution Modul'Room, qui est la seule à pouvoir présenter une évolutivité en surface et en puissance, apparaît comme la solution la plus aboutie du marché.*

*Notre dernier modèle en free cooling, qui présente la meilleure efficacité du marché vient d'être déployé à la Ville de Gardanne et déjà, de nombreux autres prospects font état de leur fort intérêt pour en avoir un identique ou beaucoup plus grand pour certains.*

*Beaucoup des nombreux projets semés depuis 2 ans semblent aussi arriver en phase de concrétisation en France et à l'étranger.*

*Tous ces éléments nous amènent à séparer IPenergy et Modul'Data Center, pour en faire un constructeur à part entière ; IPenergy restera intégrateur des Modul'Room mais la solution sera aussi portée par d'autres sociétés dans le cadre d'un réseau de distribution que nous avons commencé à constituer en France et à l'étranger. Un projet est ainsi actuellement porté par Spie qui dispose des capacités d'installation et de Maintenance en Conditions Opérationnelles sur toute la France et certains autres pays.*

#### Ouverture de l'agence de Sophia Antipolis

*Sur le plan commercial, nous avons décidé d'ouvrir une agence à Sophia Antipolis pour nous rapprocher un peu plus des clients et prospects du 06, 83 et de Monaco. Nous communiquerons d'ici peu les coordonnées du responsable de l'agence et ferons un tour de nos clients et prospects de la zone afin de faire les présentations et de faire un point sur vos projets 2015 pour être les plus proactifs possible et vous apporter ainsi le maximum de valeur ajoutée.*

#### Événement à venir et à ne surtout pas manquer !

*A l'occasion de l'inauguration du Data Center modulaire en Free Cooling Modul'Room FC de la Ville de Gardanne qui a investi dans une salle informatique modulaire à la pointe de la technologie, une invitation à l'événement vous sera envoyée incessamment sous peu.*

*Compte tenu de l'énorme affluence (plus de 100 personnes) de l'inauguration de notre première génération de Modul'Room, nous vous proposons de nous informer de votre intérêt pour cet événement ; Dans ce cadre, merci d'envoyer un e-mail à l'adresse « [jessica.galia@ipenergy.fr](mailto:jessica.galia@ipenergy.fr) » pour faire une réservation de principe de votre place...*



## **Pilotez votre performance avec POM Monitoring et IPenergy**

### **- L'APM au service de l'efficacité de la DSI**

*L'Application Performance Management comprend toute une série d'outils pour piloter le bon fonctionnement du S.I au regard des besoins opérationnels, anticiper les évolutions à mettre en œuvre et mesurer la contribution de l'IT au business.*



**Télécharger**

### **- Cas client - Haute disponibilité applicative**

*La DSI d'Europ Assistance s'appuie sur POM Monitoring pour surveiller l'état de santé de son système d'information, diagnostiquer et corriger plus rapidement les incidents, et partager les indicateurs clés avec les directions métier.*



**En savoir plus**

### **- 12 Conseils pour rater votre projet d'APM**

*Découvrez avec humour les 12 commandements pour rater son projet de gestion de la performance applicative.*



**En savoir plus**



*Editeur français de logiciels de pilotage de la performance IT. Les solutions POM Monitoring sont conçues pour améliorer le contrôle des DSI sur la qualité et la performance de leur S.I, et mesurer la contribution de l'IT à la performance de l'entreprise.*



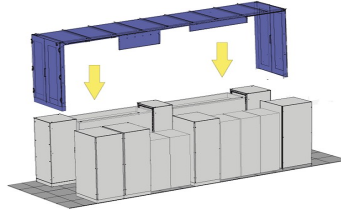
## **7 étapes pour assurer le succès des applications multi-tiered**

*Les applications multi-tiered ne sont plus l'exception mais la règle. Dans le passé, évaluer les performances de l'application signifiait surveiller le temps de réponse et la santé sur un seul serveur hébergeant une application. Maintenant, avec les applications de plus en plus virtuelles, utilisant de multiples protocoles, et plusieurs serveurs d'exploitation, l'approche pour suivre les performances globales applicatives a besoin d'un renouveau. Comment voulez-vous suivre efficacement la santé et les conversations impliquées dans un service composé de plusieurs serveurs Web frontaux interférant avec les serveurs de middleware et des systèmes de base de données d'arrière-plan? Voici les 7 étapes d'une stratégie de surveillance qui assure la visibilité et l'analyse des applications multi-tiered.*

### **1. Surveillez vos flux applicatifs à différent point du réseau (analyse multi-point)**

*L'un des éléments clés est d'identifier les conversations qui ont lieu entre les différents niveaux de l'application pour répondre à une demande de l'utilisateur. Par exemple, lorsqu'un utilisateur est abonné à un service en ligne et appuie sur le bouton soumettre sur un formulaire web, que se passe-t-il en coulisses? Une demande Web HTTP a probablement été émise à partir d'un client vers un serveur Web....*

**En savoir plus**



## **Choisir un cloisonnement en Allée froide ou en Allée Chaude ?**

*Lorsqu'un manager de datacenter s'aperçoit (souvent de façon douloureuse...) que sa salle informatique n'est plus correctement dimensionnée pour absorber les densités de puissance actuelles (qui atteignent voire dépassent maintenant les 35kW par rack), il est temps pour lui de prendre des mesures palliatives. Celles-ci peuvent être classées comme suit.*

### **1. Mesures provisoires dites d'urgence :**

*Ces mesures permettent de compenser dans une certaine mesure les erreurs de conception des salles ou leur ancienneté (ce qui revient souvent au même) ; elles ne sont que des rustines, mais peuvent permettre de gagner quelques mois voire 1 an avant de passer aux mesures suivantes ; parmi celles-ci le confinement des allées froides et/ou chaudes permet à moindre coût de gagner (un peu) en efficacité énergétique et en contrôle des points chauds existants ; elles font l'objet du présent « white paper »*

**En savoir plus**

**nous contacter**

**Pour en savoir plus contactez :**

**Jessica GALIA**  
**Jessica.galia@ipenergy.fr**  
**04-42-65-75-60**

