



Société : Straton IT
 Adresse : Euratechnologies
 165, avenue de Bretagne
 59000 Lille
 Tel : + 33 (0)3 66 72 10 84
 Mail : info@straton-it.fr
 Site web : www.straton-it.fr

Spécialisations :

- Audit d'infrastructure informatique
- Intégration de référentiel DCIM
- Robot d'analyse de systèmes et réseaux

Chiffres clés :

DCIM : 2 500 racks intégrés en 2018
 Corrium : plus de 3000 serveurs audités par nos robots

Certifications :



Frédéric HAY
 Président
 de Straton IT

Frédéric HAY, CEO et fondateur de Straton IT, est expert & formateur ITIL, évaluateur du niveau

de maturité des processus (TIPA lead assessor).
 « Notre entreprise a accompagné les DSI et Data Centers dans la mise en place de référentiels de type CMDB et DCIM. Nous travaillons sur l'intégration d'outils conjointement à la mise en place de processus. »
 « Fort de 10 ans d'expériences en analyse d'infrastructure, nous avons la preuve que la fiabilisation des infrastructures passe par l'automatisation du diagnostic. Nos travaux de R&D nous ont permis de construire un robot de prescription. Dans moins de 5 ans, l'Intelligence Artificielle assistera tous les administrateurs IT, au quotidien, dans l'analyse d'infrastructure. Sur ce marché naissant de l'AIops, Straton IT propose à ses clients d'adopter une démarche de contrôle en continu des systèmes et réseaux IT. »

Straton IT automatise l'audit d'infrastructures systèmes et réseaux

Créé en 2008, Straton IT propose une solution automatisée de diagnostic de réseaux et de systèmes informatiques. Implanté à Euratechnologies, pôle d'excellence économique dédié au digital, l'entreprise est également intégrateur de la solution DCIM Nlyte.

SOLUTIONS

Corrium

« Corrium est un robot de prescription qui vous propose une vision exhaustive de votre réseau et de ses composants, il détecte les configurations problématiques et propose un plan d'action mis à jour chaque semaine. »

Le robot découvre et inventorie les équipements du réseau et fourni un point de vérité sur la configurations de l'infrastructure.

Comme nous avons synthétisé la connaissance de plusieurs experts dans Corrium, le robot est en mesure d'analyser les équipements, d'en vérifier la cohérence et la consistance. Le diagnostic génère une liste d'actions d'amélioration pour chaque équipement, classés selon les huit domaines d'analyse et priorisé sur trois niveaux. Le plan d'action est mis à jour chaque semaine, permettant un suivi de l'avancement avec des indicateurs clairs.

Nlyte

Straton IT met en place des DCIM (Data Center Infrastructure Management) depuis 2016, c'est une suite logique à la mise en place de CMDB que nous faisons depuis 10 ans. L'implantation d'un référentiel de type DCIM est complexe et nécessite des compétences techniques fortes pour l'intégration dans le système d'information existant. Un tel projet est également structurant pour les équipes internes et Straton IT accompagne ses clients dans l'évaluation de maturité des processus en place, puis formalise le plan d'action d'amélioration pour l'organisation.

Le DCIM Nlyte est leader mondial, reconnu par le Gartner, et offre aux Datacenters équipés une gestion complète et précise des ressources : assets, énergie, bande passante, flux de refroidissement.

Les Datacenters équipés du DCIM Nlyte optimisent leur consommation, fiabilisent le rendu des services, anticipent les pannes et analysent les impacts avant chaque action majeure.

