

EasyVirt au GreenTech Forum 2021 : le pionnier du pilotage économique et écologique des infrastructures virtuelles souligne le rôle pivot de la décarbonation à travers l'innovation numérique

Dans le cadre de sa participation au GreenTech Forum qui se tient à Paris ce 30 novembre et 1er décembre et de son engagement de plus de 10 ans en faveur d'un numérique responsable, EasyVirt abordera le rôle nécessaire de DC Scope® pour aider les organisations de tous types à réduire leurs émissions de gaz à effet de serre sur le volet infrastructure. EasyVirt plaidera en faveur d'une accélération des efforts pour atteindre un objectif tangible de décarbonation. Présent sur ces deux journées, l'éditeur présentera DC scope®. La solution de pilotage des serveurs physiques et virtuels qui permet une optimisation des coûts et de l'impact environnemental. L'éditeur co-animera un atelier sur le thème "Cloud Computing : internaliser ou externaliser l'hébergement de ses données, quelle est la meilleure option ?"

Engagé depuis plus de 10 ans dans une politique environnementale exigeante

Expertise reconnue par les clients et les prescripteurs du marché (ADEME, Planet Tech'Care, Lauréat Tremplin PME ECO-Innov, labellisation Data Center Code of Conduct, Carbon Footprint Label, etc.), l'entreprise offre une solution qui vise un objectif toujours plus poussé d'efficacité, de ROI et d'optimisation environnementale. "La démultiplication spontanée des serveurs virtuels est une réalité constatée" souligne Martin DARGENT - CEO EasyVirt. Face à ce constat, DC Scope® analyse le comportement des infrastructures virtualisées sous VMware, fournit des recommandations pour améliorer les performances, réduire le gaspillage de ressources et évaluer leurs impacts environnementaux tout en mesurant leurs gains directs et indirects. Il aide à optimiser les machines virtuelles, les serveurs et les clusters tout au long du processus de suppression, de redimensionnement ou de consolidation des éléments.

Apporter aux DSI des KPI et des axes de progrès "Green IT" factuels

Le module "Green IT" proposé dans la solution DC Scope® permet de mesurer un niveau de maturité ou encore de visualiser l'évolution de CO2 produit par mois et par entité. Cette évolution CO2 prend en compte à la fois l'énergie directe consommée par les serveurs mais également la part indirecte (énergie grise : fabrication, transport, recyclage). Un module qui élabore des scénarios d'optimisation; des leviers « externes » à l'usage des serveurs : prise en compte de l'amélioration du P.U.E. (Power Usage Effectiveness) et/ou mise en place de contrat électrique "green" avec une électricité moins carbonée. Sur la partie serveurs, le module met à disposition des propositions d'améliorations factuelles et incomparables sur le marché : trie automatique des serveurs par efficacité énergétique, identification des serveurs sous-utilisés, simulation de renouvellement de serveurs...

DC Scope® plébiscité par les acteurs du marché dans le déploiement de leurs offres Cloud

DC Scope® fait désormais parti de l'arsenal des ESN qui souhaitent compléter, dynamiser leurs offres cloud et sensibiliser leurs clients sur les impacts environnementaux grâce aux indicateurs spécifiques de la solution. Cette approche innovante apporte un regard nouveau sur la relation clients/fournisseurs qui vont chercher conjointement à tendre vers une meilleure sobriété numérique. Avec DC Scope®, ils optent pour une solution particulièrement innovante qui renforce leur position pour un numérique responsable et décarboné.

A propos d'EasyVirt

Spécialiste virtualisation et efficacité informatique, EasyVirt propose des solutions logicielles permettant de maîtriser et d'optimiser facilement les infrastructures informatiques. DC Scope® est une solution intuitive et non intrusive pour le pilotage, l'optimisation, l'analyse des coûts et le capacity planning des infrastructures virtualisées sous VMware. La solution permet de piloter, maîtriser et optimiser facilement l'infrastructure, augmentant ainsi l'efficacité du centre de données tout en réduisant les coûts inutiles.

Contacts & Informations

Martin DARGENT - martin.dargent@easyvirt.com - Tel. 06 69 55 75 18

EasyVirt sur les réseaux sociaux :

Twitter : [@EasyVirt](#) - LinkedIn : [company/easyvirt](#) - Blog : [blog/easyvirt](#)