



Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte

Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia

 [Telecharger Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatiqu...pdf](#)

 [Lire en Ligne Green IT: Les meilleures pratiques pour une informati...pdf](#)

Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte

Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia

Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia

Téléchargez et lisez en ligne Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte
Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia

240 pages

Présentation de l'éditeur

Cet ouvrage s'adresse en premier lieu à tous ceux qui interviennent dans l'univers des systèmes d'information (DSI, SSII, cabinets de conseil...). Il intéressera également tous ceux qui utilisent quotidiennement un (ou plusieurs) ordinateur(s) et qui sont sensibles aux questions environnementales. Jusqu'à une date récente, tout le monde se réjouissait de l'accroissement de la puissance des ordinateurs et des horizons toujours plus vastes qu'Internet nous ouvrait. Aujourd'hui, nous commençons juste à prendre conscience que cette expansion extrêmement rapide s'accompagne d'une consommation énergétique chaque jour plus énorme, et de pollutions engendrées par la conception des matériels informatiques et par la mauvaise gestion des impressions. De plus, les millions d'ordinateurs ou les dizaines de millions de « consommables » produits chaque jour dans le monde constituent à terme autant de déchets qu'il faut traiter. Cet ouvrage présente un état des lieux de l'impact écologique de l'informatique. Solidement documenté, il s'agit d'un outil d'information, de réflexion mais surtout d'action. Il aidera les décideurs à prendre en compte la dimension environnementale dans la gestion quotidienne de leur infrastructure informatique et il sensibilisera les utilisateurs à des comportements plus « responsables » vis-à-vis de notre avenir. Biographie de l'auteur

Directeur général de Dotgreen

Fondateur de Dotgreen, société spécialisée dans l'amélioration de l'efficacité énergétique des SI.

Responsable marketing chez Dotgreen

Responsable technique au sein de Dotgreen

Download and Read Online Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia #6QJ5PSONZ84

Lire Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte par Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia pour ebook en ligne
Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte par Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres
Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte par Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia à lire en ligne.
Online Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte par Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia ebook Téléchargement PDF
Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte par Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia Doc
Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte par Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia Mobipocket
Green IT: Les meilleures pratiques pour une informatique verte par Christophe Corne, Adrien Porcheron, Pénélope Guy, James Pavia EPub
6QJ5PSONZ846QJ5PSONZ846QJ5PSONZ84