

Les grandes fonctions de l'entreprise

La fonction SI – Technologies résilientes

Ce cours vous est proposé par Jean-Fabrice LEBRATY, Professeur des Universités, et AUNEGe,
l'Université Numérique en Économie Gestion.

Quiz

1. Il existe un contexte :

- a. Dans lequel les managers ont le contrôle et ne l'ont plus
- b. De stress et relax
- c. Tous les contextes sont tendus

2. La blockchain permet :

- a. De stocker des transactions
- b. De gagner de l'argent
- c. N'est qu'un projet qui n'est pas encore utilisé par les entreprises

3. L'accès à Internet par satellite :

- a. Est un gadget
- b. Est d'ores et déjà disponible dans plusieurs zones du monde
- c. Ne concerne pas les entreprises

4. Les crises et les SI :

- a. Les SI ne sont pas utiles dans les crises, ce sont les managers qui décident
- b. Les SI constituent un élément déterminant de la gestion de crise
- c. Il n'y a pas de crise donc pas besoin de les prévoir

5. Pour être résilient, un SI :

- a. Doit être très rigide
- b. Doit se fermer pendant les crises
- c. Doit s'adapter en permanence au travers de mises à jour des logiciels et des procédures

Références

Comment citer ce cours ?

La fonction SI : les technologies résilientes en SI, LEBRATY, Jean-Fabrice, AUNEGe (<http://auneg.fr>), CC – BY NC ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).



Cette œuvre est mise à disposition dans le respect de la législation française protégeant le droit d'auteur, selon les termes du contrat de licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0 International (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>). En cas de conflit entre la législation française et les termes de ce contrat de licence, la clause non conforme à la législation française est réputée non écrite. Si la clause constitue un élément déterminant de l'engagement des parties ou de l'une d'elles, sa nullité emporte celle du contrat de licence tout entier.