

## Vidéo

## Analyse de données informationnelles au sein d'un écosystème numérique pour la réussite en première année universitaire

[ROUISSI, SOUFIANE \(1965-.....\)](#) [MOTTET, MARTINE \(19.-.....\)](#) Schoelcher 2015

### Résumé

De plus en plus d'universités développent des formules de cours plus ou moins variées, entre cours traditionnels en présence et cours entièrement dispensés dans un mode en ligne. La diversité des étudiants au regard de leur expérience préalable, de leurs stratégies d'apprentissage, de leur gestion du temps, de leur gestion des ressources, etc. semblent de nature à influencer sur leur réussite universitaire. Reprenant la notion d'écosystème numérique en tant qu'ensemble dynamique constitué par des étudiants, des enseignants et des environnements logiciels en ligne (de type plateforme de formation), le travail de Soufiane ROUISSI et Martine Mottet, se situant dans un contexte de type elearning mais pas uniquement, consiste à analyser un certain nombre de données informationnelles en vue d'établir des liens entre celles-ci et la réussite des étudiants de première année.

### Informations

<b>Extrait:</b>	<a href="#">« LES ÉCOSYSTÈMES NUMÉRIQUES ET LA DÉMOCRATISATION INFORMATIONNELLE » : COLLOQUE, LES 3 ET 4 NOVEMBRE 2015</a>
<b>Edition:</b>	Enjeux et usages des technologies de l'information et de la communication (11 ; 2015 ; Schoelcher, Martinique), Schoelcher, 3 novembre 2015
<b>Langues:</b>	Français
<b>Provenances:</b>	Université des Antilles
<b>Type de contenu - document:</b>	Vidéo - Colloque & conférence
<b>Base:</b>	Bibliothèque numérique Manioc
<b>Audience:</b>	Public universitaire
<b>Format:</b>	video/mp4

### Mots clés

[E-LEARNING](#)

[GESTION DU TEMPS](#)

[RÉUSSITE UNIVERSITAIRE](#)

[TECHNOLOGIE \(INFORMATION\)](#)

[INNOVATION, TECHNOLOGIES, INDUSTRIES](#)

[APPROCHE ÉCOSYSTÉMIQUE](#)

[21E SIÈCLE](#)

### Conditions d'utilisation

CC-BY-NC-ND - Attribution - Pas d'utilisation commerciale - Pas de modification

## Citer ce document

Rouissi Soufiane, Mottet Martine, "Analyse de données informationnelles au sein d'un écosystème numérique pour la réussite en première année universitaire", 2015. Extrait de: « *Les écosystèmes numériques et la démocratisation informationnelle* » : colloque, les 3 et 4 novembre 2015, Colloque & conférence, Enjeux et usages des technologies de l'information et de la communication (11 ; 2015 ; Schoelcher, Martinique), Schoelcher, 3 novembre 2015. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 19 septembre 2024. Lien:

[HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/15387](http://www.manioc.org/fichiers/15387).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés