

Conception et expérimentation d'un outil d'aide au transfert de connaissances enseignées : Cas d'une formation en alternance de techniciens supérieurs en statistique et traitement informatique de données

Par Kouassi KOUAME

Thèse de doctorat en Sciences de l'Éducation

Sous la direction d'Andrée TIBERGHIEEN et de Laurent VEILLARD

Présentée et soutenue publiquement le 4 juin 2013

Thèse au format PDF

Composition du jury : Andrée TIBERGHIEEN, Directeur de recherche émérite, C.N.R.S. Laurent VEILLARD, Maître de conférences, Université Lyon 2 Sabine LOUDCHER RABASEDA, Maître de conférences HDR, Université Lyon 2 Luc RIA, Professeur des universités, Ecole normale supérieure de Lyon Noé BRISAC, Expert Laurent FILLIETTAZ, Professeur associé, Université de Genève

Table des matières

Contrat de diffusion . . .	4
Thèse en PDF . . .	5
[Thèse] . . .	6
[Annexes] . . .	7

Contrat de diffusion

Ce document est diffusé sous le contrat *Creative Commons* « [Paternité – pas de modification](http://creativecommons.org/licenses/by-nd/2.0/fr/) » : vous êtes libre de le reproduire, de le distribuer et de le communiquer au public à condition d'en mentionner le nom de l'auteur et de ne pas le modifier, le transformer ni l'adapter.

Thèse en PDF

[Thèse]

[kouame_k_these](#)

[Annexes]

[kouame_k_annexes](#)