

## Rechercher une publication

Filter l'affichage :

### ÉTABLISSEMENTS/ORGANISMES ÉVALUÉS

5 résultats

#### Agrocampus Ouest - Institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage

Ville : RENNES

Pays / Région : France / Bretagne

#### École nationale d'ingénieurs de Brest - ENIB

Ville : BREST

Pays / Région : France / Bretagne

#### École nationale supérieure de techniques avancées Bretagne

Ville : BREST

Pays / Région : France / Bretagne

### RAPPORTS D'ÉVALUATION DES FORMATIONS

8 résultats



## CONFERENCIA DE PRESENTACIÓN

# ANÁLISIS DE CASOS DE ÉXITO ECONÓMICOS EN LAS EMPRESAS DE CULTURA ECONÓMICA DE INNOVACIÓN

Dr. **ROBERTO DE FERRARI**  
**UNIVERSIDAD DE VALPARAÍSO**

## CONFERENCIANTE INVITADO

Dr. Roberto de Ferrari es profesor de la Universidad de Valparaíso, Chile.

## Mise en œuvre des études doctorales dans le périmètre du collège doctoral de Bretagne

---

**Type :** 3ème cycle

Publié le : 08/12/2021



## École doctorale MATISSE (Mathématiques, Télécommunications, Informatique, Signal, Systèmes, Electronique)

---

### Établissement(s) concerné(s) :

Agrocampus Ouest - Institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage , CentraleSupélec , École nationale de la statistique et de l'analyse de l'information , École normale supérieure de Rennes - ENS Rennes , Institut national des sciences appliquées de Rennes , Université de Rennes 1 , Université Rennes 2

**Type** : 3ème cycle

**Pays / Région** : France / Bretagne , France / Île-de-France

Publié le : 22/09/2021



## **Wissenschaftliche Grundlagen**

Die vorliegende Arbeit ist ein Produkt der Zusammenarbeit von Studierenden der Fachhochschule Westfalen (HAW) und der Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF). Die Arbeit ist ein Produkt der Zusammenarbeit von Studierenden der Fachhochschule Westfalen (HAW) und der Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF). Die Arbeit ist ein Produkt der Zusammenarbeit von Studierenden der Fachhochschule Westfalen (HAW) und der Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF).

### **Abstract (Zusammenfassung)**

Die vorliegende Arbeit ist ein Produkt der Zusammenarbeit von Studierenden der Fachhochschule Westfalen (HAW) und der Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF). Die Arbeit ist ein Produkt der Zusammenarbeit von Studierenden der Fachhochschule Westfalen (HAW) und der Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF).

**Abstract in English (Zusammenfassung in Englisch)**  
The following work is a product of the cooperation of students of the Fachhochschule Westfalen (HAW) and the Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF). The work is a product of the cooperation of students of the Fachhochschule Westfalen (HAW) and the Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF).

**Abstract in French (Résumé en Français)**  
L'ouvrage ci-dessous est le résultat de la collaboration de étudiants de la Fachhochschule Westfalen (HAW) et de la Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF). L'ouvrage est le résultat de la collaboration de étudiants de la Fachhochschule Westfalen (HAW) et de la Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF).

### **Abstract in German (Zusammenfassung in Deutsch)**

Die vorliegende Arbeit ist ein Produkt der Zusammenarbeit von Studierenden der Fachhochschule Westfalen (HAW) und der Fachhochschule Südwestfalen (HAW SWF).

## École doctorale MathSTIC ' Bretagne Océane (Mathématiques & sciences et technologies de l'information et de la communication en Bretagne Océane)

---

### Établissement(s) concerné(s) :

École nationale d'ingénieurs de Brest - ENIB , Université de Bretagne Occidentale - UBO , Université de Bretagne-Sud - UBS

**Type** : 3ème cycle

**Pays / Région** : France / Bretagne

Publié le : 22/09/2021