

M. Oussama El Khalil HOUSSAINI

Département DDS - Laboratoire LEGO

Soutiendra publiquement ses travaux en vue de l'obtention du grade de

Docteur d'IMT Atlantique

Dans le cadre de la co-accréditation de thèse d'IMT Atlantique au sein de l'école doctorale SPIN

Le 27/03/2024 à 13h30 à ESLI REDON

La fonction achat et le développement de nouveaux produits. Cas des entreprises du grand ouest

Résumé : La fonction Achats a connu ces deux dernières décennies une mutation considérable qui l'a basculé d'une fonction de support à une fonction stratégique dans la gestion de la supply chain. Notamment parce qu'elle est devenue centrale dans la sélection des fournisseurs, dès le processus de création d'une innovation, elle est au cœur des processus de création de nouveaux produits dans l'entreprise. Cette thèse étudie l'impact des caractéristiques de la fonction achats sur la performance des projets de développement des nouveaux produits (DNP). Les analyses statistiques s'appuient sur un échantillon composé de 135 répondants essentiellement des acheteurs opérant dans les entreprises du grand ouest français.

Les résultats de l'étude ont permis d'apporter plus de précisions sur les compétences des acheteurs nécessaires pour les projets de DNP.

Elle a également révélé divers rôles des acheteurs, qui démontrent leur capacité d'adaptation selon la complexité du projet, permettant une coordination efficace entre les équipes internes et les parties prenantes externes. Cette recherche présente des limites, telles que l'absence de perspectives des fournisseurs et sa focalisation exclusive sur le grand ouest français.

Mots-clés : fonction achats, collaboration avec les fournisseurs, DNP, relation acheteur-fournisseur

Le jury est composé de :

M. Nicolas JULLIEN	- Professeur	- IMT Atlantique
M. Thierry SAUVAGE	- Professeur	- Campus ES.P.R.I.T Industries ESLI
Mme Inna LYUBAREVA	- Professeur	- IMT Atlantique
M. Antoine FREMONT	- Professeur	- CNAM LISE
M. Gilles PACHE	- Professeur	- Université Aix Marseille
M. Smaïl BENZIDIA	- Professeur	- Université de Lorraine

Invités :

Mme Sandrine NIGEN	- Responsable RH et achat	- SystemGIE / Rennes
M. Marc SAULNIER	- Responsable Open Innovation	- Safran Electronics & Defense / Paris