



**UNIVERSITE DE CORSE-PASCAL PAOLI**  
**ECOLE DOCTORALE ENVIRONNEMENT ET SOCIETE**  
**Institut d'Administration des Entreprises**

**Thèse présentée pour l'obtention du grade de  
DOCTEUR EN SCIENCES DE GESTION**

**Soutenu publiquement par**  
**Jean-Michel NICOLAÏ**  
le 3 décembre 2011

---

***Les ingénieurs développent-ils une Responsabilité Sociétale  
Professionnelle : impact sur la Responsabilité Sociétale de  
l'Entreprise ?***

---

**Directeur :**

M. Jean-Marie PERETTI, Professeur, Université de Corse

**Rapporteurs :**

M. Michel JORAS, Professeur, ESCE Paris  
M. Richard LE NAOUR, MCF - HDR, Université de Reims

**Jury :**

Mme Nicole BARTHE, Professeure, Université de Nice-Sophia-Antipolis  
M. Michel JORAS, Professeur, ESCE Paris  
M. Richard LE NAOUR, MCF - HDR, Université de Reims  
M. Bernard FUSTIER, Professeur émérite, Université de Corse  
M. Jacques ORSONI, Professeur émérite, Université de Corse  
M. Jean-Marie PERETTI, Professeur, Université de Corse

## Résumé

Cette recherche se propose à travers le prisme de la norme NF ISO 26000 « Lignes directrices relatives à la responsabilité sociétale » de comprendre comment les ingénieurs perçoivent en 2011 leur responsabilité sociétale professionnelle (RSP) et comment ils envisagent son évolution.

La Responsabilité Sociétale Professionnelle (RSP) renvoi à diverses postures professionnelles et éthiques, et renseigne aussi sur la façon dont sont identifiés les enjeux autour du niveau d'expertise professionnelle et de sa représentation sociétale. Le cas de l'amiante en France et dans le monde, nous permet de comprendre avec effroi, ce que signifie un déficit de Responsabilité Sociétale Professionnelle (RSP), et les impacts sur l'entreprise et les parties prenantes.

La première partie de cette thèse permettra de définir le concept de Responsabilité Sociétale Professionnelle (RSP) des Ingénieurs. La seconde partie permettra de mesurer la perception des enjeux et des pratiques d'une Responsabilité Sociétale Professionnelle chez les Ingénieurs Professionnels de France (IPF).

D'un point de vue pratique, ce travail permettra de proposer aux Ingénieurs Professionnels de France de construire une Responsabilité Sociétale Professionnelle (RSP) propre à leurs valeurs, et d'un point de vue théorique de comprendre la transversalité universelle de la Responsabilité Sociétale (RS).

Une question est posée aux ingénieurs : deviendront-ils un grand corps à l'instar de ce que sont devenus les hommes du chiffre, du droit et du vivant ?

## Summary

Through the prism of the NF standard ISO 26000 (Guidelines relative to the corporate social responsibility), this research aims at understanding how the engineers perceive in 2011 their Professional Social Responsibility (RSP) and how they foresee the evolution of such responsibility.

The Professional Social Responsibility (RSP) is related to various professional and ethical trends, and also provides information about the way stakes are identified regarding the level of professional expertise and its representation within the society. The case of the asbestos in France and in the world, enables us to understand how frightful is the deficit of Professional Social Responsibility (RSP), and its impacts on the corporate world and the stakeholders.

The first part of this thesis will allow to determine the concept of Professional Responsibility (RSP) of the engineers. The second part of this study will enable to measure how important are the stakes and the practices of a Professional Social Responsibility according to the Professional Engineers of France (IPF).

On a practical point of view, this work will enable to suggest to the Professional Engineers of France to build a Professional Social Responsibility (RSP) matching with their ethical values. On a theoretical point of view, this study will also lead to understand the universal transversal dimension of their Social Responsibility (RS).

A question is remains asked to the engineers : will they ever represent a major corporation just as big as the one gathering lawyers or the accountants or the professionals involved in the medical sector ?