

VULNÉRABILITÉ DES ORGANISATIONS

PROGRAMME 2007

Les équipes de recherche retenues pour ce programme abordent des pistes variées de questionnement, allant des modèles et outils d'évaluation des risques en phase d'exploitation, aux différentes manières de rattraper les erreurs de conception et d'usage, en passant par le rapport à la réglementation et à la prise de décision autonome, ou encore les designs organisationnels.

LES PROJETS & ÉQUIPES

- Rédaction et mise à l'épreuve d'un référentiel « Facteurs humains et organisationnels de la sécurité »

Équipe de François Daniellou (Université de Bordeaux, France)

- Vers une « opérationnalisation » des notions et des méthodes se référant à la résilience des organisations

Équipe d'Yves Dien (EDF R&D, France)

- Validation d'une méthode d'évaluation technique, humaine et organisationnelle de la sécurité (ATHOS)

Équipe de Jean-Christophe Le Coze (Inéris, France)

- Quantitative techniques for the vulnerability analysis of critical network systems and infrastructures

Équipe d'Enrico Zio (Politecnico di Milano, Italie)

- Le partage social du risque comme impératif de gestion ? Le cas de l'industrie du risque aux portes de Marseille

Équipe de Jean-Michel Fourniau (CESSA, Marseille, France)

Ce programme a été complété par les travaux du réseau NeTWork sur « *How desirable and avoidable is proceduralization?* » (2010), dont les résultats ont donné lieu à la publication du livre *Trapping safety into rules: How desirable or avoidable is proceduralization?* (Ashgate, 2013).

CHIFFRES CLÉS

- Budget global des programmes 2007 : 0,8 million d'euros
- Projets : 5 équipes de recherche



2013© Mulko

Fondation pour une culture de sécurité industrielle

6 allée Emile Monso • Zac du Palays • BP 34038
31 029 Toulouse Cedex 4

Tél. : 05 34 32 32 00 • www.foncsi.org
contact@foncsi.org