

APPORT DE L'OPTIMISATION POUR UNE GESTION HOLISTIQUE DES RISQUES

Fernand Vermeersch, Pascal Deboodt

SCK•CEN

Boeretang 200, B-2400 Mol Belgique

fernand.vermeersch@sckcen.be

Cette présentation montre comment le principe d'optimisation forme une clé de voûte dans la gestion des risques au sein d'une installation nucléaire. Ce principe est au centre de la culture de radioprotection et de la culture de sûreté.

L'approche sera illustrée à partir d'un système de gestion dynamique des risques, qui intègre les aspects de radioprotection, de sécurité conventionnelle, de sûreté et de protection des installations et de l'environnement.