

Conférence HERMES

Radioscopie – une mission de recherche-intervention

Par Frederic Kletz, enseignant chercheur à
Mines ParisTech

21 décembre 2017, 18H30/20H30 à Paris
Campus RIST Opéra



Conférence HERMES du 21 décembre 2017
18H30 à 20H30
Chez RIST Opéra

2

Radioscopie **Une mission de recherche-intervention** Construction d'un outil de gestion RH

Une radioscopie permet, dans un univers privilégié, d'entrer dans la réalité d'une mission de conseil ou de management de transition.

Ici, le conférencier ouvrira les portes d'une mission qu'il a réalisée au sein d'Univers Science, entité réunissant le Palais de la Découverte et la Cité des Sciences. Seront détaillés les contextes de la demande, les interactions avec les différentes parties prenantes, les tensions, les risques perçus par l'intervenant, ses émotions, les dérives, et finalement les enseignements pour l'intervenant et pour son client.

Frédéric Kletz, chercheur au CGS Mines ParisTech, est spécialiste des questions de gestion des institutions culturelles, de gestion hospitalière, de la mise en place d'outils de gestion, de la modernisation du service public.



Il enseigne aux Mines le Management public, la théorie des organisations, la gestion de ressources humaines, la comptabilité et le contrôle de gestion. Ses activités sont nombreuses : responsable pour l'Ecole des Mines du Master Recherche MOPP ("Management des organisations et politiques publiques"), chargé de cours à AgroParisTech et dans divers programmes d'Ecoles de management, etc.

Il est porteur de la philosophie du CGS et de ses méthodes d'intervention, telles que précisées par les fondateurs du CGS et du CRG Ecole Polytechnique (Jean-Claude Moisson, Michel Berry, Armand Hatchuel, etc.)

Participation pour les inscrits hors programme HERMES: 70 euros HT

Inscription: contact@rist-groupe.fr