

Rodolphe V. - Né
95750 Le Bellay En Vexin
27 ans d'expérience
Réf : 1805151328

Responsable qse

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Contrôle technique et sécurité, l'Environnement.

Formations

(2004) IHEDN (Institut des Hautes Etudes de Défense Nationale). Promotion 159.
(1999) INERIS (Institut national de l'environnement industriel et des risques) Risques ATEX,
(1986) ISEOR (Institut Socioéconomique des Entreprises et Organisations) Sup de Co Lyon,
(1985) 3e Cycle (DESS) en génie électrique

Expériences professionnelles

2014-2017

Directeur et Consultant en santé et sécurité au travail (Activité de conseil) FIDUCIA-System.

2010-2013

Directeur adjoint en charge de la sécurité groupe. (Activité recyclage) PAPREC.

2008-2009

Responsable hygiène - sécurité Groupe. (Activité assurance) GRAS SAVOYE.

2000-2008

Consultant en hygiène - sécurité (Activité consulting) AZEOTOP SYSTEM.

1997-2000

Responsable commercial en sécurité industrielle. (Activité distributeur) AE&T.

1993-1997

Directeur de filiales du groupe BEALAS (CMS Energie et A3B) en électricité générale courant fort et faible.

1990-1993

Ingénieur de production. (Activité fabrication de sprinkler) MATTER + PLATT.

Atouts et compétences

- Etablir une politique de prévention en cohérence avec la stratégie économique de l'entreprise,
- Concevoir des outils et tableaux de bord en hygiène et sécurité,
- Assister les directions en réunion CHSCT,
- Rédaction de documents et registres obligatoires (Document unique, DRPCE, plan de Prévention, protocole de sécurité...),
- Evaluation des risques professionnels,
- Evaluation des risques d'explosions, Classement des zones ATEX,
- Evaluation des risques chimiques,
- Conseils sur la gestion des substances dangereuses,
- Diagnostic pénibilité,
- Evaluation des risques psychosociaux,

- Audit réglementaire,
- Aménagements des locaux et espaces de travail,
- Plan de Continuité d'Activité (P.C.A),
- Formation : Atmosphère explosive, habilitation électrique, Santé et sécurité au travail, risques des industries Chimie - Pétrole (Niveau 1 et 2). (Expert)