

Yan MULLER

85, ch. des Bûcherons
1234 Vessy

+41 (0)76 391.88.37
yan.muller.1972@gmail.com

25 novembre 1972
Suisse
Marié, trois enfants



Hygiéniste du travail certifié SSHT et reconnu IOHA Ingénieur de sécurité CFST

Spécialiste de la sécurité et santé au travail complet, curieux, polyvalent et dynamique, plus de 15 années d'expérience en MSST (industrie et autorité)

Expériences professionnelles :

Novembre 2018 – actuellement	Hygiéniste du travail certifié SSHT et ingénieur de sécurité CFST, Hygiène du travail, toxicologie industrielle, santé & sécurité au travail, Service de santé du personnel de l'Etat de Genève (DF – SPE, Etat de Genève)
Avril 2018 – actuellement	Consultant en « Sécurité & Santé au travail », Fondateur d' « Hygeerisk Sàrl » (www.hygeerisk.com), Hygiène du travail, toxicologie industrielle, sécurité & santé au travail
Mars 2008 – actuellement	Adjoint scientifique, hygiéniste du travail SSHT et ingénieur de sécurité CFST, Responsable du domaine « Evaluation des risques : Santé & Environnement », Secteur « Toxicologie et Laboratoire : air et matériaux », certifié ISO 17025 Hygiène du travail, toxicologie industrielle, sécurité & santé au travail, Service de l'air, du bruit et des rayonnements non ionisants, (DT – SABRA - STOL, Etat de Genève)
Août 2001 – février 2008	Ingénieur de sécurité CFST Chargé de projet « Santé, Sécurité & Environnement », Sécurité & santé au travail, environnement industriel, hygiène du travail, (Rolex SA, Genève)
Juillet 1999 – juillet 2001	Ingénieur en environnement, Chef de projet, Environnement, gestion des risques industriels et ingénierie, (Ecotec Environnement SA, Genève)

Formations de base :

Mars 2010	Hygiéniste du travail SSHT, Master of Advanced Studies in Work and Health (MAS A&G), Spécialisation en Santé et Hygiène du Travail, Ecole polytechnique fédérale de Zurich (ETHZ) et Université de Lausanne
Mars 2005	Ingénieur de sécurité CFST
Décembre 2003	Chargé de sécurité CFST
Octobre 1999	Diplôme en Sciences Naturelles de l'Environnement (DESSNE), Université de Genève
Juillet 1997	Licence en Sciences de la Terre, Université de Genève
Juillet 1994	Diplôme d'Ingénieur ETS en Génie chimique, École d'Ingénieurs de Genève

Prix et distinctions :

Depuis septembre 2012	Certification continue de la société Suisse d'Hygiène du Travail (SSHT) et reconnue par l'International Occupational Hygiene Association (IOHA) Validité de la dernière certification : décembre 2023
Juin 2012	1 ^{re} prix Suissepro 2012, association faîtière des sociétés pour la protection de la santé et de la sécurité au travail en Suisse

Formations continues :

Avril 2004	Conseiller à la sécurité pour le transport des marchandises dangereuses, (ADR, RID et ADNR), Institut de sécurité, Zurich
Octobre 2002	Expert en radioprotection pour l'utilisation de sources radioactives scellées dans les techniques de mesures et de réglages, SPG, SUVA

Activités professionnelles :

Novembre 2017 – actuellement	Co-initiateur de l'Observatoire Romand de la Qualité de l'Air intérieur Membre actif du comité
Janvier 2009 - 2019	Membre actif du comité du « Groupement Romand de Médecine, d'Hygiène et de Sécurité au travail » (GRMHST)
Janvier 2009 - actuellement	Spécialiste en matière d'Hygiène du travail à l'Etat de Genève, membre actif et désigné par la commission de coordination en santé et sécurité au travail (COSST), selon le règlement concernant la protection de la santé et la sécurité du travail au sein de l'administration cantonale genevoise (RPST B 4 30.08), pour l'application de la directive CFST 6508 (MSST)
Mars 2009 – actuellement	Membre actif de la « Société Suisse d'Hygiène du Travail » (SSHT)
Mars 2008 – actuellement	Responsable cantonal pour le radon désigné par l'office fédéral de la santé publique (OFSP)
Décembre 2003 – actuellement	Membre actif de la « Société Suisse de la Sécurité au travail » (SSST)

Stages professionnels :

Septembre - octobre 1997	Stage au Service Cantonal de Géologie de Genève (SCG), Etat de Genève
Août - septembre 1996	Stage au Canadian Center for Inland Water Research, Ontario (CCIW - Canada)
Juillet - août 1995	Stage au département de minéralogie, University of Cape Town (UCT - Afrique du Sud)

Connaissances linguistiques :

Français :	Langue maternelle
Anglais :	Bonnes connaissances
Allemand :	Scolaire

Expériences personnelles :

Président et initiateur de la section voile de Rolex Sport (2006 - 2008)
Sapeur-pompier d'entreprise, Rolex SA (2001- 2008)
Sapeur-pompier volontaire, grade : sous-officier, Ville de Genève (1990 – 2005)
Brevets de sauvetage (brevet I, brevet II), Société Suisse de Sauvetage, (1990, 1994)
Chef scout (1990-1994)

Hobbys :

Voile, cuisine (particulièrement en boulangerie & pâtisserie), bricolage
--