

ИНЖЕНЕР ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, 8 000 ГРН.

Вік: 56 років

Режим роботи: повний робочий день

Категорії: Офісний персонал, Охорона, безпека, Виробництво

✓ Перебуваю в шлюбі
✓ Є діти

Опис

РЕЗЮМЕ

Коренев Вадим Геннадиевич

ОБРАЗОВАНИЕ

1985 - 1990 гг.

Севастопольское высшее военно-морское инженерное училище

Специальность: химик техническое оснащение кораблей и средства защиты

Квалификация: инженер-химик

ОПЫТ РАБОТЫ

2019 - Временно безработный

2017 - 2017

ГУ ГСЧС Украины в Запорожской области. Ведущий специалист сектора радиационной, химической и медикобиологической защиты

2016-2017

Вольнянская районная госадминистрация начальник отдела по вопросам гражданской защиты населения

2015-2016

ЧАО «Запорожогнеупор» инженер по пожарной безопасности

2013-2015гг.

ЧАО «Запорожабразив» инженер по пожарной безопасности и радиационному контролю

2012-2013гг.

ООО «СПМК 199» инженер по пожарной безопасности

2009 -2012 гг.

ГУ ГСЧС Украины в Запорожской области. Ведущий специалист сектора радиационной, химической и медикобиологической защиты

ПАО «ДТЭК Днепроэнерго», ведущий инженер отдела промышленной безопасности

2001-2009 гг.

ОАО «Днепроэнерго», начальник штаба по гражданской защите населения и чрезвычайных ситуаций 1998-2001 гг.

ОАО «Днепроэнерго» инженер 2 категории, инженер 1 категории отдела по охране окружающей среды 1996-1998 гг.

ОАО «Днепроэнерго», стрелок 1 го класса 202 объединённого отряда военизированной охраны

1985 -1996 гг.

Служба в Вооруженных Силах (служба РХБ3 ВМФ)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Дата рождения: 26.01.1968

Семейное положение: женат, сын, дочь

Владение ПК: опытный пользователь

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ И ЗНАНИЯ

умение эффективно работать в команде для достижения поставленных целей;

знание законодательства Украины в сфере гражданской защиты населения, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности ;

навыки работы на предприятии, сертифицированном на соответствие ISO 14001:2004 и ISO19011:2002;

опыт работы по разработке документов по вопросам ГО и ПБ, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на объекте;

опыт работы по разработке и коррекции плана ГО и ПБ объекта и защиты населения, плана действий объекта по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

опыт работ по сбору данных, их обработке, учету и своевременной подаче в соответствующих отчетах и формах.