

## ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР ПО АСУ ТП

🔄 22 січня  
2017

📍 Місто: [Донецьк](#)

Вік: 53 роки

Режим роботи: повний робочий день

Категорії: Виробництво

### Додаткова інформація

Особисті якості, хобі, захоплення, навички: - PCS 7 V5. 0/STEP7 V 5. 0, WinCC V5. 0; PCS7 V 5. 2/ STEP7 V 5. 1, WinCC V5. 1; PCS7 V 6. 0/STEP7 V5. 3, WinCC V6. 0; STEP5; - ПК: Word, Excel, Visio - EPLAN Electric P8 Июль 2007 – по настоящее время – ЧАО «Экоэнергия» г. Алчевск. Газотурбинная электростанция комбинированного цикла (в стадии строительства). Начальник участка АСУ ТП, КИП и А (с 10.09.2012г) Ведущий инженер по АСУ ТП Июль 1991 – 02.07.2007 г – ОАО «ЕНАКИЕВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД» С 01.08.2005 г. - по 02.07.2007 г. Начальник сектора АСУ ТП прокатного, кислородного производства С 26.02.2001 г. - Наладчик КИП и А 7 разряда сектора АСУТП конвертерного производства отдела АСУП Сентябрь 1999 г. - инженер весового хозяйства 2 категории лаборатории автоматизации производственных процессов отдела проектно- конструкторских разработок механизации и автоматизации Июнь 1996 г. - инженер весового хозяйства лаборатории автоматизации производственных процессов отдела проектно- конструкторских разработок механизации и автоматизации Июль 1991 г. - наладчик КИП и А сектора АСУТП конвертерного производства отдела АСУП1997 – 2003 Донбасский горно-металлургический институт Автоматизированное управление технологическими процессами Кафедра АСУТП Квалификация специалиста по автоматизации и компьютерно - интегрированным технологиям в теплоэнергетике (Теплотехника, автоматика). Тема дипломной работы: Автоматизация установки ковш-печь комплекса МНЛЗ в условиях «Енакиевского металлургического завода»КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ: Технический тренинг по оборудованию электростанции, системе управления Diasys Netmation. ф.Mitsubishi Heavy Industries Ltd. Такасаго. Япония. Курс обучения по системе автоматизации подстанций. ф.ABB AG. Мангейм. Германия. Курсы по системе визуализации SIMATIC HMI WinCC. Донецкий центр автоматизации. ДП Сименс Украина. Курс обучения по теме 'Основы технологии, автоматизации и применение средств КИП и А на сортовой машине непрерывного литья заготовок', Молдавский металлургический завод, г. Рыбница. Курсы по SIMATIC S7-400 (S7-Pro1). Донецкий центр автоматизации. ДП Сименс Украина Курс по системам повышенной надежности и повышенной доступности SIMATIC S7-xxx F/H/FH (S7-Pro2 + H-системы). Донецкий центр автоматизации. ДП Сименс Украина