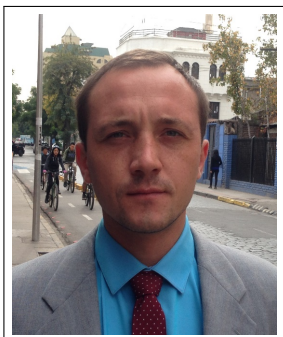


Volodymyr Oliynyk

Ingeniero Mecánico



resumen

Soy Ingeniero Mecánico en minería con la experiencia exitosa en proyectos internacionales. Estoy capaz de trabajar en diferentes condiciones climáticas y con los diversos tipos de equipos. Habil de trabajar los proyectos desde el inicio de idea hasta la implementación completa, entre ellos: entrega de equipamiento, instalación, puesta en marcha, operación y mantenimiento adicional de todas las instalaciones mineras. Dos proyectos fueron lanzados y realizados bajo mi gerencia en cargo de senior mecánico hasta el nivel de los indicadores económicos requeridos por el cliente.

education

contacto

Santiago, Chile

+56 9 7399 8341

porter4.vo@gmail.com

lenguajes

Ingles – intermedio
Español – intermedio
Ucraniano – nativo
Ruso – nativo

2004–2011 **Maestría** en ingeniería
Ingeniero-Electromecánico en minería
Universidad Técnica Nacional de Ucrania, Kiev
Instituto de ahorro de energía y gestión de la energía, Departamento de control de automatización de sistemas eléctricos en la minería

experiencia

2017–Pres. **KOLK SpA**
Sub Gerente Servicio Técnico
Santiago, Chile
Organización del mantenimiento y la reparación de servicio. Búsqueda y control de contratistas. Gestión operacional de servicios técnicos de la empresa. Elaboración de informes de los expertos sobre el estado técnico de equipos. Selección y organización de entrega de equipos para el cliente. Gestión de montaje, incluyendo supervisión en la instalación y desmontaje. Preparación dictamen pericial sobre el estado técnico de equipos de compañía.

2013–2017 **EMIC company**
Senior Ingeniero Mecánico
Kent, Sierra Leona
Organización y coordinación de los planes de desarrollo (horarios) las inspecciones, pruebas y preventivas, reparaciones de los equipos de acuerdo con las disposiciones de la Sola interrupción de sistema, en la aprobación de estos planes y el seguimiento de su aplicación, para garantizar la producción de capacitación técnica. Guía para el desarrollo de la norma de materiales para la reparación de equipos, el gasto de los materiales para la reparación y el mantenimiento de las necesidades, el análisis de los indicadores de su uso, las estimaciones de los costos.

2011–2013 **LLC "MK"**
Ingeniero mecánico de la mina de carbón a cielo abierto
Katerinopil, Ucrania
La implementación de un manual técnico de reparación de servicio en la mina. Desarrollo de planes de CPD equipos de la mina. Preparación de solicitudes de s/h y materiales para la explotación minera y equipo de transporte. Participación en el desarrollo de mensual y anual de los presupuestos para reparaciones. Los cálculos para cada CTG unidad de equipo. Participación en la puesta en servicio y el otro trabajo en la implementación y desarrollo de la nueva tecnología. Participación en la redacción de las órdenes y la adquisición de nuevos equipos, consumibles y piezas de repuesto y componentes.