

Coordenador de Contratos

Jūsų užduotys

- Coordenar a operação da unidade sob sua responsabilidade, garantindo o cumprimento de metas, planejamento e normas do sistema de gestão;
- Acompanhar de perto as cláusulas contratuais firmadas com nossos clientes, sinalizando desvios e assegurando a conformidade;
- Gerir orçamentos operacionais e administrativos, mantendo os custos dentro do previsto;
- Supervisionar e apoiar a execução dos serviços realizados por Supervisores, Programadores e Encarregados;
- Manter relacionamento direto com o cliente, assegurando alinhamento e comunicação eficaz;
- Atuar na análise de falhas, propondo melhorias contínuas junto à gerência;
- Gerenciar os patrimônios da empresa alocados na operação;
- Atuar de forma estratégica para alavancar receitas e apoiar oportunidades comerciais.

Reikalavimai

Formação:

• Ensino superior completo em Engenharia, Administração, ou áreas correlatas.

Perfil desejado:

- Sólida experiência em coordenação de contratos e operações;
- Alta capacidade de relacionamento e comunicação com clientes;
- Visão estratégica e foco em resultados;
- Flexibilidade para mobilidade geográfica (imprescindível).

Mes siūlome

• Gestão de Manutenção Industrial e de Contratos de Serviço;



Darbo ID REF87538V

Darbo sritis **Gamybos operacijos ir gamyba**

Vieta
Ouro Preto

Lyderystės lygis **Leading Self**

Darbo laiko lankstumas **Onsite Job**

Juridinis asmuo Continental Serviços do Brasil Ltda

- Gestão de Projetos;
- Gestão de custos e receitas;
- Conhecimento do mercado nacional de mineração, portos e siderurgia;
- Proficiência demonstrada no Microsoft Office (Excel, PowerPoint, Outlook, Word);
- Vivência na gestão de grandes equipes de manutenção industrial

Pronto para dirigir com a Continental? Dê o primeiro passo e preencha o formulário online.

Apie mus

A área de negócios da ContiTech desenvolve, fabrica e comercializa produtos, sistemas e componentes inteligentes feitos de borracha, plástico, metal e têxteis. Esses produtos são usados na mineração, na indústria agrícola, na engenharia industrial e mecânica ferroviária, na indústria automotiva e em outros setores importantes do futuro.