

Analista Financeiro

工作职责

- Realizar análises financeiras detalhadas, incluindo análise de variações, rentabilidade e tendências.
- Elaborar e apresentar relatórios financeiros mensais, trimestrais e anuais para a alta gestão.
- Auxiliar nos processos de orçamento e previsões, garantindo precisão e alinhamento com os objetivos do negócio.
- Monitorar e analisar indicadores-chave de desempenho (KPIs), identificando oportunidades de melhoria e recomendando ações estratégicas.
- Colaborar com equipes multifuncionais para coletar dados relevantes e fornecer suporte financeiro a diversos projetos.
- Assegurar a conformidade com controles internos, políticas e procedimentos para manter a integridade dos dados financeiros.
- Apoiar a elaboração de demonstrações financeiras e garantir a entrega pontual de todos os relatórios financeiros.
- Participar do desenvolvimento e implementação de sistemas e ferramentas financeiras para aprimorar a eficiência e precisão.
- Realizar análises financeiras pontuais e fornecer insights para apoiar decisões de negócios.
- Manter-se atualizado sobre tendências do setor e melhores práticas em análise financeira e controladoria.

职位要求

- Graduação em Finanças, Contabilidade, Administração de Empresas ou áreas correlatas.
- Experiência comprovada como Analista de Controladoria, Analista Financeiro ou função similar.
- Sólida competência em análise financeira, modelagem e relatórios.
- Conhecimento avançado em Microsoft Excel e outros softwares financeiros.
- Excelentes habilidades analíticas e de resolução de problemas.
- Alta atenção aos detalhes e precisão.

我们可以提供

Advanced Skills of MS Office

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



职位号码

REF77885M

工作职能

行政支持

所在地

Ouro Preto

领导力级别

个人贡献者

工作场所灵活度

现场办公

法律实体名称

Continental Serviços do Brasil Ltda

关于我们

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