

CICLO DE CAPACITAÇÃO DA CONSTRUÇÃO PESADA

DATA

16 E 17/05

LOCAL

SICEPOT-MG

HORÁRIO

8H ÀS 17H

Atendendo solicitações de associadas, aumentamos a carga horária do curso, possibilitando mais tempo para exercícios práticos
Carga Horária: 16h

VALOR

R\$ 580,00 associadas

R\$ 1000,00 não associadas

VAGAS LIMITADAS!

INCLUSO

Apostila
Almoços
Coffee Break
Certificado

CONTEÚDO

- Apresentação: Integração do grupo, trocas e dúvidas iniciais sobre a temática;
- Conceito: Plano de Cargos e Salários / Carreira;
- Motivos e formas de se implementar o PCS;
- Passo a passo para a construção sob diferentes metodologias - formato prático/participativo:
 - Descrição funcional dos cargos;
 - Hierarquização dos cargos dentro do negócio;
 - Construção de tabela e política salarial;
 - Criação das regras e critérios;
 - Criação de regras de transição de carreira (carreira Y, mudanças de cargos, etc);
 - Criação do manual de carreira;
 - Cuidados na implementação;
- Link do PCS com instrumentos da gestão de pessoas (Gestão de Desempenho, Políticas de Premiações e Políticas de Benefícios);
- Relações trabalhistas do Plano;
- Cases e discussões e dúvidas das empresas e profissionais participantes.

PÚBLICO ALVO

- Gestores de Pessoas;
- Profissionais de Recursos Humanos;
- Gerentes de Rh e DP.

VINÍCIUS SOUZA

Graduado em Administração de Empresas e Ciências Contábeis, além de especializações em Gestão de Negócios, Gestão de Pessoas e Gestão Estratégica. Especialista em Gestão de Pessoas e Planejamento Estratégico. Colunista no Blog HSM, nas temáticas de Gestão de Pessoas e Estratégica. Conselheiro de administração em 05 empresas de segmento industrial. Professor da Fundação Getúlio Vargas (MG, SP, MS, AM, RO, AL) e Uchoapecó. Consultor e Instrutor da FIEMG e SEBRAE MG desde 2017. Vice-presidente de Capacitação da CDL Jovem - CDL-BH. Coordenador de negócios dos Programas Sociais de Empreendedorismo (VALE e Fundação VALE - RJ). Desenvolveu Planos de Cargos e Salários, de Carreira e Remuneração em diversas empresas, como Construção, Tecnologia, Engenharia, Óleo e Gás, Mineração, Celulose, Varejo, Ambiental, Logística, Telecomunicações.