

PERFIL PROFISSIONAL



TÉCNICO/A DE GESTÃO DA PRODUÇÃO EM MADEIRA E MOBILIÁRIO

Publicação e atualizações

Publicado no Boletim do Trabalho do Emprego (BTE) nº 39 de 22 de outubro de 2014 com entrada em vigor a 22 de outubro de 2014.

1ª Atualização em 01 de setembro de 2016.

2ª Atualização publicada no Boletim do Trabalho do Emprego (BTE) nº 39 de 22 de outubro de 2017 com entrada em vigor a 22 de outubro de 2017.

3ª Atualização publicada no Boletim do Trabalho do Emprego (BTE) nº 19 de 22 de maio de 2020 com entrada em vigor a 22 de maio de 2020.

4ª Atualização publicada no Boletim do Trabalho do Emprego (BTE) nº 27 de 22 de julho de 2020 com entrada em vigor a 22 de julho de 2020.

QUALIFICAÇÃO: TÉCNICO/A DE GESTÃO DA PRODUÇÃO EM MADEIRA E MOBILIÁRIO

DESCRIÇÃO GERAL: Planear, distribuir e coordenar as atividades das diferentes fases de fabrico de produtos de madeira e mobiliário, com vista à otimização da qualidade e quantidade de produção.

ATIVIDADES:

1. Efetuar a programação da produção, em função dos objetivos de produção e dos recursos da empresa, com o objetivo de otimizar o processo de fabrico.
2. Distribuir, orientar e controlar a execução dos trabalhos nas diferentes secções fabris, ao nível da qualidade, dos custos de produção, dos prazos de realização e do cumprimento das normas de segurança e saúde no trabalho, tendo em conta a programação da produção e propondo medidas alternativas em função dos desvios detetados.
3. Controlar a produção no que se refere à qualidade do produto, aos custos de produção e ao cumprimento das normas de qualidade, de segurança e saúde no trabalho.
4. Colaborar na elaboração de planos de manutenção das máquinas, em função das anomalias ocorridas, identificando, nomeadamente, necessidades de intervenção e sua calendarização.
5. Assegurar o aprovisionamento de matérias-primas, verificando a sua qualidade e quantidade e orientando a sua distribuição para as diferentes áreas de produção.
6. Elaborar relatórios de produção, registando informações variadas relativas à produção, nomeadamente, tempos de produção, número de produtos fabricados, problemas da qualidade, anomalias dos processos e disfuncionamentos dos equipamentos e propondo medidas com vista à sua correção.
7. Contactar com fornecedores de materiais e responder a reclamações de clientes.

COMPETÊNCIAS

SABERES

Noções de:

1. Proteção Ambiental.
2. Legislação Laboral.

Conhecimentos de:

3. Ambiente, Segurança e Saúde no Trabalho aplicados à atividade.
4. Matemática
5. Língua Estrangeira (vocabulário técnico específico).
6. Organização e Planeamento do Trabalho.
7. Gestão de Stock's.
8. Xilologia e Tecnologia da Madeira.
9. Trabalho com Máquinas-Ferramenta.
10. Técnicas de Acabamento.
11. Gestão de Recursos Humanos.
12. Gestão da Manutenção.
13. Ergonomia.

14. Gestão de Equipas.
15. Comando Numérico Computorizado.
16. Controlo Estatístico do Processo.
17. Estrutura organizacional da empresa.

Conhecimentos aprofundados de:

18. Madeiras e derivados – tipos e características.
19. Estudo do Trabalho – métodos e tempos.
20. Desenho Técnico – CAD 2D e CAD 3D.
21. Planeamento e Controlo da Produção de Mobiliário de Madeira.
22. Custos da Produção e Orçamentação.
23. Gestão da Produção.
24. Qualidade – Indústria da Madeira.
25. Sistema de Informação para a Produção – aplicações informáticas.

SABERES-FAZER

1. Utilizar técnicas de planeamento e organização do trabalho.
2. Realizar controlo da produção.
3. Identificar e analisar as diversas fases do trabalho a executar e as atividades inerentes às mesmas.
4. Identificar os meios humanos, as máquinas, os equipamentos e as matérias necessários ao desenvolvimento dos trabalhos.
5. Interpretar e analisar informações variadas referentes à produção, aos stock's, à tecnologia e à mão de obra.
6. Interpretar desenhos e outras especificações técnicas relativas às características dos produtos e ao tipo de trabalho a realizar.
7. Identificar e reconhecer os diferentes tipos e qualidades da madeira, prevendo o seu comportamento, no processo produtivo.
8. Identificar e utilizar os diferentes tipos de máquinas e de equipamentos usados nas diversas áreas de fabrico dos produtos de madeira e mobiliário.
9. Realizar o estudo do trabalho (métodos e tempos de operação), propondo melhorias e avaliando a produtividade, no sentido da otimização.
10. Adequar sequências e métodos de trabalho em função das encomendas, da previsão de vendas e dos recursos disponíveis.
11. Aplicar técnicas de planeamento e gestão da manutenção.
12. Realizar o planeamento, acompanhamento e o controlo da produção.
13. Orientar tecnicamente os trabalhos inerentes às diferentes fases do processo produtivo.
14. Detetar defeitos nos produtos, anomalias nos processos e disfuncionamentos nas máquinas e nos equipamentos.
15. Aplicar técnicas de aprovisionamento e gestão de stock's.
16. Analisar e seleccionar informações de carácter técnico a incluir nos relatórios de produção.
17. Aplicar as normas e os procedimentos de qualidade adequados ao fabrico de mobiliário de madeira.
18. Aplicar as normas de qualidade, de segurança e saúde e ambiente exigidas na atividade profissional.

SABERES-SER

1. Adaptar-se a diferentes contextos organizacionais e a diferentes equipas de trabalho.
2. Adaptar-se a novas tecnologias e materiais.
3. Demonstrar iniciativa no âmbito das suas atividades, nomeadamente, sugerindo ações preventivas e corretivas.
4. Liderar e gerir equipas de trabalho, garantindo o cumprimento de normas e assegurando os níveis de responsabilidade e de motivação dos colaboradores.
5. Demonstrar responsabilidade pelos objetivos da produção e da qualidade.

6. Agir em conformidade com as orientações e especificações dos programas da produção.
7. Trabalhar em equipa e comunicar com diferentes interlocutores.
8. Desenvolver relações técnicas e funcionais com as outras áreas da empresa (comercial, manutenção...).
9. Adaptar-se a novas envolventes, nomeadamente alteração de matérias-primas, de máquinas e ferramentas, organização de trabalho e modelos de gestão e garantia da qualidade.
10. Agir e fazer agir em conformidade com as normas e procedimentos de qualidade, de segurança e saúde e de ambiente no trabalho.