

Montagem e Desmontagem de Rolamentos

Código	XXXX
Área temática	Manutenção Industrial
Objetivos	Identificar e enumerar as diversas técnicas de montagem de rolamentos. Realizar os procedimentos corretos de montagem e desmontagem de rolamentos dependendo da aplicação e tipo de rolamento.
Requisitos	7 ano de escolaridade ou superior
Público-alvo	Candidatos, sem experiência, que pretendam adquirir os conhecimentos necessários para vir desenvolver a sua atividade profissional na área da indústria. Profissionais que já trabalham na área e que queiram atualizar, complementar ou aprofundar as suas capacidades de conhecimento.
N.º potencial de interessados	20/turma
N.º de horas	16 (1 microcréditos)
N.º de edições	Múltiplas
Follow up	Iniciativa – Formação em Gestão da Manutenção Industrial
Conteúdos programáticos	Noções básicas sobre rolamentos: Características, componentes dos rolamentos. Noções sobre os ajustes de veios e caixas. Técnicas de Montagem e Desmontagem: Técnicas, procedimentos e respetivas ferramentas de montagem e desmontagem; Consequências da escolha e adoção de procedimentos errados no processo de montagem e desmontagem. Prática simulada: Realização de exercícios práticos de demonstração das diversas técnicas e ferramentas para montagem, desmontagem e manutenção de rolamentos.
Corpo docente	1 professor 1 técnico licenciado
Parceiros	SKF
Metodologias de aprendizagem	Método expositivos e/ou interrogativo com apresentação de audiovisuais e demonstração prática. Fomentar a aprendizagem autónoma e o trabalho em grupo, devidamente acompanhado pelo formador, através da exploração e procura de soluções de casos práticos para reforçar os objetivos pretendidos

	e adequar o desenvolvimento do formando para a aquisição das competências profissionais.
Estratégias e planos de comunicação/divulgação	
Modalidade	i) Híbrido (4 h distância, 12 h presencial) ii) 100% presencial
Equipamentos necessários	Equipamento de demonstração e treino.
Potencial de empregabilidade	100%