

JCB do Brasil anuncia novo gerente de logística

Ricardo Bittencourt assume o desafio de gerenciar a diversificada cadeira de fornecedores da marca e otimizar os processos de abastecimento

São Paulo, 29 de janeiro de 2018 — Em sintonia com sua estratégia de investimento em tecnologia e soluções para um melhor atendimento ao cliente, a JCB do Brasil anuncia a contratação de Ricardo Bittencourt como gerente de logística e *supply chain*. Entre os seus principais desafios está o gerenciamento de todo o sistema de abastecimento da unidade brasileira da marca que hoje, além do território nacional, é responsável pelo atendimento do mercado latino-americano (exceto México).



Ricardo Bittencourt

Formado em Engenharia de Produção Mecânica pela Faculdade de Engenharia Industrial (FEI) e mestre em Administração pela Escola de Administração de Empresas de São Paulo (FGV-EAESP), Ricardo Bittencourt possui ampla experiência em *supply chain*. Já particou de projetos para as áreas de logística, importação, exportação, administração de materiais e inventários (MPS/MRP), planejamento de suprimentos e demanda, entre outros. Além disso, destaque para a sua vivência em países como Argentina, Chile e México, período no qual atuou em projetos de reestruturação industrial das operações locais, identificação de fornecedores, *start-up* de plantas de manufatura, implementação de sistemas de planejamento e liderança na transição da matriz logística de fornecimento regional.

Para Ricardo Ramos, diretor de *supply chain* e compras da JCB do Brasil, "estruturar uma estratégia assertiva para o plano de demanda de qualquer unidade fabril garante não só um maior poder de competitividade no mercado, como impulsiona a base de fornecedores locais para desafios fundamentais para o desenvolvimento do país".



Sobre a JCB

Líder mundial em vendas de máquinas retroescavadeiras e Loadall, a JCB é a terceira maior fabricante global de equipamentos para construção civil. Empresa de origem britânica com mais de 70 anos de atuação, dos quais há 20 no país, possui 22 fábricas em quatro continentes que produzem mais de 350 modelos de máquinas. A fábrica no Brasil fica no município de Sorocaba (SP), a qual atende a toda a América Latina, e onde são produzidas retroescavadeira modelo 3CX, escavadeiras hidráulicas de esteira JS210, JS220LC e JS235LC, pá carregadeira 422ZX e Loadalls 535-125 e 540-170.

Informações à Imprensa



G&A Comunicação Corporativa Mariana Baère – (11) 3037-3222 Renata Cerolini – (11) 3037-3231 jcb@gaspar.com.br