

## Controlador de Material Industrial (vaga externa - prazo determinado)

### あなたの仕事内容

A atividade core é controlar os pesos de Scrap I a IV no turno, utilizando empilhadeira, para melhor acuracidade e controle do Scrap das Planta de PLT e TT nos turno, além de fazer o audit do que é lançado pelos operadores em todas as máquinas que "geram" Scrap.

### あなたのプロフィール

#### O QUE PRECISA TER

- Ensino médio completo;
- Certificado de curso de habilitação para operação de Empilhadeiras.

#### VOCÊ SE DESTACA SE TIVER

- Curso Técnico completo;
- Experiência em indústria ou empresa do ramo logístico.

### オファー

Vaga exclusivamente externa - prazo determinado de 1 ano.

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

### 会社概要

A Continental desenvolve tecnologias e serviços pioneiros para a mobilidade sustentável e conectada de pessoas e seus bens. Fundada em 1871, a empresa de tecnologia oferece soluções seguras, eficientes, inteligentes e acessíveis para veículos, máquinas, tráfego e transporte. Em 2021, a Continental gerou vendas de € 33,8 bilhões e emprega atualmente mais de 190 mil pessoas em 58 países e mercados. Em 8 de outubro de 2021, celebrou-se o aniversário de 150 anos da empresa.

Com seu portfólio premium da divisão de carros, caminhões, ônibus, veículos de duas rodas e pneus especiais, o setor Tires do grupo proporciona soluções inovadoras na área da tecnologia de pneus. Os



ジョブID  
**REF757600**

業務分野  
生産工学(IE)

勤務地  
**Camaçari**

リーダーシップレベル  
**Leading Self**

勤務に関する柔軟性  
**Onsite Job**

法的事項  
**Continental do Brasil Produtos Automotivos Ltda.**

produtos e serviços inteligentes relacionados a pneus e a promoção da sustentabilidade completam o portfólio de produtos. Para os revendedores especializados e gerentes de frotas, o setor Tires oferece sistemas digitais de monitoramento e gerenciamento de pneus, além de outros serviços, com o objetivo de garantir o funcionamento das frotas e aumentar sua eficiência. Com os pneus fornecidos, a Continental faz uma contribuição significativa para a mobilidade segura, eficiente e ecológica.