

## Processo de Recrutamento – Estágio Profissional – Engenharia Materiais (M/F)

### Quem somos:

“O Grupo Paul Stricker centra a sua atividade na conceção, desenvolvimento e distribuição de produtos promocionais, assumindo-se desde sempre como um dos principais players do setor. Fundada em 1944, a Empresa foi pioneira no desenvolvimento do setor dos produtos promocionais em Portugal, apostando sempre numa abordagem inovadora ao mercado.

Hoje, a Paul Stricker conta com mais de 600 colaboradores, 12 escritórios em 3 continentes diferentes, diversos parceiros, mais de 36.000 paletes de stock permanente e mais de 9.000m<sup>2</sup> de produção, com o principal objetivo de servir melhor e mais eficazmente os seus clientes, dispersos por mais de 70 países como Portugal, Espanha, França, Brasil, Turquia, Polónia ou Suécia.

Graças à sua estratégia de expansão internacional agressiva a Paul Stricker triplicou a sua dimensão nos últimos 4 anos, e no plano a 5 anos mantém um ritmo de crescimento anual superior a 40%, crescimento sustentado pela dinâmica e ambição de toda a equipa.”

### Principais funções:

- Participação no processo de introdução & desenvolvimento de novos produtos e soluções de impressão;
- Suporte ao custeio industrial;
- Participação na padronização dos processos produtivos com foco na gestão de resultados;
- Estudo de soluções de impressões em materiais específicos;
- Implementação de melhorias ao nível de Engenharia de Processos.

### Perfil pretendido:

- Formação superior em Engenharia de Materiais, Química Industrial ou áreas afins;
- Conhecimentos de processos de cura e aderência de tintas;
- Conhecimentos em Microsoft Excel;
- Bons conhecimentos da língua inglesa, a nível oral e escrito;
- Forte competência analítica e foco por gestão de resultados;
- Elevada capacidade de comunicação oral e escrita;
- Espírito de trabalho em equipa e bom relacionamento interpessoal.

Candidatura com envio de CV para [rh@stricker.pt](mailto:rh@stricker.pt), com o assunto “EMP\_2018/12”