

CURSOS DE GRAÇA

Jurong e Vale abrem 625 vagas

As empresas oferecem capacitação visando formar profissionais que têm chance de ser aproveitados logo após conclusão das aulas

Pollyanna Dias

Quem deseja aprender uma profissão para trabalhar nos setores de portos e ferrovias pode se candidatar a uma das 625 vagas abertas em cursos gratuitos. Após a qualificação, os estudantes podem participar de processo seletivo com possibilidades de contratação em grandes empresas.

Do total, 500 chances são oferecidas pelo Estaleiro Jurong Aracruz (EJA). Os cursos são para instalação de manutenção de tubulação industrial naval, pintor industrial, operador de máquinas leves e pesadas, encanador industrial, montador de estrutura metálica, entre outros.

A gerente de Recursos Humanos da Jurong, Lucila Lopes, informou que a empresa oferece treinamento para moradores da região de Aracruz, visando preencher o quadro de funcionários da empresa para trabalhar na instalação e operação do estaleiro.

“Em setembro vamos abrir seleção para profissionais, como montadores, mecânicos e instalador de tubulação. Para o estudante ter oportunidade de entrar na empresa, esperamos que ele compareça às aulas e demonstre conhecimento nas provas, que serão acompanhadas pela empresa”, frisou.

As inscrições começam na próxima segunda-feira e vão até a próxima quarta em associações e órgãos de Aracruz e Fundão. Para participar, os interessados devem ter, no mínimo, 17 anos, e ensino fundamental completo.

Os treinamentos, ministrados pelo Senai e CEDTEC Premier, terão carga horária diária de 3 ou 4 horas, chegando à carga horária total entre 160 a 300 horas de curso.

Já o Centro de Engenharia Logística (CEL) da Vale, localizado no Complexo de Tubarão, em Vitória, vai oferecer 125 vagas para estudantes de cursos técnicos e graduação nas áreas de Engenharia e Logística até o fim do ano. Por mês, as turmas são compostas de 25 pessoas.

Entre os cursos oferecidos, estão: Condução de Equipamentos de Via, Correção Geométrica da Via, Dinâmica Ferroviária Aplicada à Via Permanente, Dinâmica Ferroviária Básica, Fundamentos para Operação de Trens e Operação Remota de Empilhadeira.

Os interessados em participar devem entrar em contato com a instituição em que está matriculado para que ela indique o nome do aluno, no e-mail cel-centro.de.engenharia.logistica@vale.com.



ESTUDANTES durante aula em curso oferecido pela Vale: são 25 vagas todos os meses, num total de 125 neste ano

AS VAGAS

Estaleiro seleciona 500 estudantes

Jurong – 500 vagas

➤ O ESTALEIRO abriu 500 vagas para estudantes interessados em trabalhar na instalação e na operação da Jurong (EJA), em Aracruz.

➤ AS CHANCES para quem quer se qualificar em Instalação e Manutenção de Tubulação Industrial Naval, pintor industrial (jatisa), operador de máquinas pesadas (guindaste móvel e fixo), operador de máquinas leves (compressores, bombas e geradores), encanador industrial, montador de estrutura metálica, mecânico montador/ajustador, eletricista de força e controle, maçariqueiro, montador de estruturas metálicas e caldeireiro.

➤ A CARGA HORÁRIA TOTAL das capacitações varia entre 160 a 300 horas.

➤ PARA PARTICIPAR, os interessados devem ter, no mínimo, 17 anos, e ensino fundamental completo.

➤ AS INSCRIÇÕES começam na próxima segunda-feira e vão até a quarta, do meio-dia às 20 horas em associações e órgãos dos municípios de Aracruz e Fundão.

➤ ENTRE os postos de inscrição estão a Associação Indígena Tupiniquim e Guarani (AITG), Casa Cultural Aldeia Três Palmeiras, Premier Escola Técnica, Centro Comunitário de Coqueiral, Associação de Moradores de Guaraná, Unidade de Saúde Primo Bitti, Coordenação Regional da Barra do Sahy e Associação dos Pescadores Extrativistas e Maricultores de Santa Cruz, em Aracruz. Já em Fundão, pode ser feita na Secretaria de Turismo do município.

➤ AS AULAS acontecem nas comunidades de Aldeia Caieiras Velha, Aldeia Três Palmeiras, Coqueiral, Guaraná, Jacupemba, Mar Azul, Santa Cruz e Sede, em Aracruz, e na Praia Grande, em Fundão.



ALUNOS observam maquete em aula no curso oferecido pela Vale

ARQUIVO VALE

Treinamentos com simulador em 3 dimensões para alunos

Os treinamentos oferecidos pelo Centro de Engenharia Logística (CEL), da Vale, colocam à disposição dos alunos a estrutura utilizada pelos funcionários da empresa, além de recursos tecnológicos, como simulador de trens, maquete ferroviária e software 3D.

Segundo o diretor de Planejamento e Desenvolvimento Logístico da Vale, Fábio Brasileiro, os recursos à disposição dos estudantes permitem com que eles conheçam os processos de logística da Vale.

Além disso, aprendem sobre o funcionamento de uma locomotiva, operação ferroviária, competências e conhecimentos necessários para atuar na área.

Isso porque, para alinhar a teoria à prática, o CEL oferece também um simulador de trens que reproduz com tecnologia 3D as malhas ferroviárias da Vale.

Com ele, os estudantes vão aprender sobre o comportamento do trem em diferentes condições climáticas e em situações de risco, como animais cruzando os trilhos da locomotiva.

A Jurong também informou que os laboratórios para a prática dos estudantes contêm equipamentos padrões similares aos que serão usados no estaleiro.

ANÁLISE

Elcio Paulo Teixeira,
membro da Sociedade
Americana de RH e CEO
da Heach Brasil, EUA e
América Latina



“Áreas com alta empregabilidade”

Os cursos oferecidos representam uma excelente oportunidade de colocação e re-colocação profissional, sendo que as áreas em destaque possuem carência profissional e mercado amplamente aberto e com alta empregabilidade.

A carência de profissional especializado tem motivado as grandes empresas em investir em formação continuada, que além de suprir as suas necessidades de mão-de-obra, também fazem a provisão de investimento social para o Estado.

Os estudantes devem estar atentos à frequência às aulas, participação ativa e boas avaliações, já que normalmente há olheiros em busca dos alunos que se destacam. E mesmo que não sejam aproveitados inicialmente, uma participação de destaque ficará registrada para futuras oportunidades.



PROJEÇÃO do estaleiro da Jurong

Vale – 125 vagas

➤ O CENTRO DE ENGENHARIA LOGÍSTICA (CEL) da Vale vai oferecer treinamento a estudantes de cursos técnicos e graduação das áreas de Engenharia e Logística.

➤ POR MÊS, as turmas são compostas de 25 pessoas até o fim do ano.

➤ ENTRE os cursos oferecidos, estão: Condução de Equipamentos de Via, Correção Geométrica da Via, Dinâmica Ferroviária Aplicada à Via Permanente, Dinâmica Ferroviária Básica, Fundamentos para Operação de Trens e Operação Remota de Empilhadeira.

➤ INTERESSADOS em participar dos cursos de capacitação devem entrar em contato com a instituição de ensino em que estão matriculados, solicitando que ela indique o nome do aluno para o programa pelo o email cel-centro.de.engenharia.logistica@vale.com.

Fonte: Empresas citadas.

ARQUIVO VALE