

AmstedMaxion é certificada com o selo Great Place to Work -GPTW

A certificação, que é um dos mais renomados selos referentes à gestão de pessoas, reconhece todas as organizações com excelência no desenvolvimento do capital humano.

A AmstedMaxion, maior fundição de aço da América do Sul, foi certificada com o selo Great Place to Work (GPTW). O resultado aconteceu após pesquisa de clima organizacional, aplicada e realizada de forma totalmente anônima no período de 12 a 26 de junho, com a metodologia da consultoria global, que apoia organizações a obter melhores resultados por meio de uma cultura de confiança, alto desempenho e inovação.

A AmstedMaxion obteve nota 88/100 e foi qualificada com a certificação que tem validade de um ano, até 26.06.2024. Essa conquista reflete o trabalho que vem sendo realizado na empresa em prol de melhorias contínuas e de uma cultura engajada e alinhada com o seu propósito. “As pessoas são o centro de nossa estratégia de negócios, e a preocupação com o bem-estar e desenvolvimento de nossos funcionários é constante. Essa conquista demonstra que estamos no caminho certo”, observa José Santos de Araújo, diretor geral da AmstedMaxion.

Para ser considerada uma das "Melhores Empresas para se Trabalhar", a AmstedMaxion continua a sua jornada participando de alguns rankings, que abrangem 4 categorias: **Destaque:** Melhores Práticas – Jornada de Trabalho 2023; **Diversidade:** Práticas Jovens Potências 2023; **Regional:** São Paulo 2024 e **Nacional:** Brasil/Multinacional Médio Porte 2023.

Sobre a AmstedMaxion

Nascida a partir da FNV (Fábrica Nacional de Vagões), a AmstedMaxion atualmente é formada pela união das empresas norte-americanas Amsted Rail Inc. e The Greenbrier Companies, além da brasileira Iochpe-Maxion. Localizada em Cruzeiro - SP, possui 79 anos de atuação no mercado ferroviário e industrial, sendo considerada a maior fundição de aço da América do Sul.

Com capacidade instalada de produção de 28 mil toneladas em peças fundidas e 80 mil rodas ferroviárias por ano, a AmstedMaxion utiliza tecnologia de ponta para produzir peças de 10 quilos a 4 toneladas, em aço carbono e baixa-liga.

Desenvolve e produz fundidos ferroviários para truques e sistemas de choque e tração, tais como extremidades fundidas de viga central, engates tipo E e F, braçadeiras fixas e rotativas, aparelhos de choque e tração, hastes de ligação, cruzetas, colares e espelhos. São componentes robustos e com alto desempenho operacional, de fácil manutenção e adequados às altas solicitações e forças de movimentação dos trens atuais, mais pesados e longos. Outro destaque são as rodas ferroviárias fundidas para vagões e locomotivas, produzidas em aço microligado e desenvolvidas com a exclusiva tecnologia Griffin Wheels, líder no mercado norte-americano.

No segmento industrial, produz peças que abastecem os setores de mineração, de máquinas e equipamentos para construção civil/caminhão fora de estrada e sucroalcooleiro.

Sobre o selo GPTW

O Great Place To Work® é uma consultoria global que apoia organizações a obter melhores resultados por meio de uma cultura de confiança, alto desempenho e inovação. O selo de certificação do GPTW é um dos mais importantes reconhecimentos na área de gestão de pessoas e o primeiro degrau para concorrer aos rankings das melhores empresas para se trabalhar, dependendo das regiões e áreas de atuação das empresas.

Informações para a Imprensa:

Assessoria de Imprensa AmstedMaxion

Rosane Storto - Storto Comunicação

Tel: (12) 2122-1232 / (12) 9163-4546