



E-newsletter oficial da Digimess - 2ª quinzena de outubro de 2008 - Edição 5

Digimess conta com grande rede de distribuidores e revendedores no País

A região Sudeste reúne o maior número de parceiros

Uma empresa consolidada no mercado em que atua atrai representantes, distribuidores, revendedores e clientes. Com base na qualidade dos produtos ofertados, a Digimess – Instrumentos de Precisão reúne atualmente uma grande rede de distribuidores e revendedores por todo o Brasil e diariamente cadastra inúmeras pessoas interessadas em compor o grupo.

A região sudeste é a que mais conta com integrantes, e tem como destaque o Estado de São Paulo. Mas há também uma grande representatividade no Sul, como Curitiba (PR) e nos estados de Santa Catarina e Rio Grande do Sul.

O posicionamento em que a empresa se encontra, o valor agregado aos itens vendidos, a rentabilidade dos produtos, a proximidade com o cliente e o

portfólio apresentado são alguns dos atrativos que fazem com que todos os colaboradores se identifiquem com a marca e passem a difundir melhor a empresa.

Para o coordenador de Marketing, Lucas Lima, “os distribuidores são de extrema importância e eles recebem todo o suporte para realizar o trabalho da melhor maneira possível, com material literário e preços sempre atualizados. A proximidade com o cliente em todo o Brasil e o equilíbrio entre preço justo e qualidade faz com que mais pessoas procurem a empresa com a vontade de participar da equipe”.

Para ser um distribuidor Digimess basta acessar www.digimess.com.br e preencher solicitação.



Empresa marca presença na 6ª Mecminas

A Mecminas – Feira da Indústria Mecânica acontece de 4 a 8 de novembro no Expominas, em Belo Horizonte (MG), e a Digimess – Instrumentos de Precisão estará presente com os principais produtos da gama de mais de 1500 itens de seu portfólio.

Para esta edição, o evento contará com mais de 120 expositores e pretende alcançar um público maior do que a última realização, que registrou quase 30 mil pessoas.

Segundo o coordenador de Marketing da Digimess, Lucas Lima, os distribuidores da empresa em Minas Gerais estão preparados para atender os visitantes da feira com os melhores produtos das linhas. Além disso, a empresa enviará dois executivos da matriz em São Paulo para lá: o coordenador técnico, Maicon Alencar e o gerente comercial, Eduardo Kaliniczenko.

“Participar da Mecminas é importante para a Digimess, pelo fato de estarmos crescendo nossa participação naquele mercado e, por isso, esperamos obter ótimos resultados, como nas edições anteriores”, conclui Lima. O estande da Digimess estará no corredor 4.

Qualidade é garantida em todos os instrumentos

É importante saber se o produto que se adquire passou por testes para comprovar a eficiência, qualidade e se as propriedades do item preenchem os padrões de qualidade referenciadas nas Normas DIN e ABNT. Preocupada em manter o reconhecimento da marca, adquirido em anos, e a fidelização de clientes, a Digimess conta com rigoroso processo de qualidade para garantir que os instrumentos comercializados estejam em perfeitas condições.

Os testes feitos checam todos os itens do equipamento, seguindo as

normas nacionais e internacionais de qualidade. Entre eles estão: aspectos visuais e metrológicos. O tempo de checagem dos instrumentos varia conforme o tamanho e complexidade. Segundo o coordenador de Marketing, Lucas Lima, “cada lote de 500 paquímetros fica em teste por aproximadamente dois dias”.

A equipe do Controle de Qualidade é formada por cinco colaboradores, supervisionados por Pedro Alonso, para a linha básica, e Maicon Alencar, quando o assunto é instrumentos que envolvam complexa tecnologia.



* Maicon Alencar

Presente em nosso dia-a-dia, a biometrologia é pouco conhecida. O que muitos não sabem, e talvez não dêem a importância devida, é que essa ciência, ligada

Biometrologia em nosso cotidiano

à saúde, busca principalmente calibrar e medir os equipamentos nos laboratórios de análises clínicas e aparelhos cirúrgicos para monitorar pacientes, entre outras funções.

Nesse contexto, é bom salientar que parâmetros ambientais e fisiológicos são importantes para obter as informações e traçar as estratégias de tratamentos, acompanhamentos clínicos e diagnóstico de pacientes. Com destaque para as áreas genética e de cosmético, a biometrologia é capaz de informar as escalas e busca desenvolver padrões de qualidade.

Um exemplo, presente na indústria de cosméticos, são os produtos que

precisam do controle do pH (índice de acidez e basicidade), viscosidade e densidade dos itens desenvolvidos.

A biometrologia é bem divulgada na comunidade científica que está diretamente ligada ao uso de aparelhos e da ciência, mas falta darmos um pouco mais de importância aos estudos da área para percebemos que, qualquer erro, por menor que seja, pode ocasionar graves resultados.

* Maicon Alencar é físico e coordenador técnico da Digimess – Instrumentos de Precisão (maicon@digimess.com.br)