

A GAUTOM consiste de um grupo de empresas que atuam no Mercado desde 2001, e que através de seu fundador trás uma larga experiência em desenvolvimento de Tecnologia, bem como na

---

manutenção da mesma, voltada para seguimentos como: industrial automobilístico, eletro-eletrônico, mecânica, fabricantes de máquinas, aeronáutico, setor sucroalcooleiro, entre outros.

Através da utilização de resultados de pesquisas tecnológicas e métodos modernos de engenharia, somados a experiencia adquirida ao atender empresas como Siemens - Berlin, Franhoufer Institut IPK - Berlin, Cooper Power Tools (DGD), Audi, General Motors , Volkswagen do Brasil, Tecumseh do Brasil entre outros, a empresa vem se posicionando em um alto nível tecnológico, podendo assim responder positivamente as necessidades do mercado atual quanto a focalização, confiabilidade e rapidez.

Nossa equipe de engenheiros e técnicos auxilia o cliente a encontrar a melhor solução técnica e economica, transformando-a em equipamentos e sistemas tecnicamente avançados, com qualidade superior e preços competitivos.



O Grupo GAUTOM se encontra localizado em São Carlos , cidade conhecida como a capital da tecnologia e que é o coração de um dos maiores polos industriais do País que é o estado de São Paulo.

Hoje a GAUTOM é composta por duas empresas, a GAUTOM Comércio & Sistemas Mecatrônicos Ltda que fabrica e comercializa máquinas e soluções especiais para atender aos mais criteriosos processos tecnológicos industriais e a GAUTOM Technik Ltda-ME que atua na area de serviços técnicos especializados, incluindo manutenção mecânica, eletro-eletronica e calibração, além de retrofits de linhas de montagens e equipamentos industriais.

O Grupo como um todo trabalha em prol de oferecer aos seus clientes soluções práticas no desenvolvimento, construção e controle de servo mecanismos com acionamentos eletrônico, hidráulico e pneumático, sistemas de aperto e montagem automática; calibração de torque e fornecimento de equipamentos, ferramentas e componentes, desenvolvendo, construindo e implantando sistemas específicos de acordo com as necessidades.

