

tedrive compra a unidade de produção de estruturas em aço da SchmitterChassis

tedrive é o único fornecedor da indústria automobilística que fabrica estruturas de aço em série.

DRENSTEINFURTH / WUELFRATH, 20 de Agosto, 2007 – A tedrive Steering GmbH, localizada em Wuelfrath, fornecedor de sistemas de direção e integrante da tedrive Holding B.V., fundada em abril 2007, adquiriu a área de produção de estruturas em aço da SchmitterChassis GmbH, em Drensteinfurth.

Conforme informou hoje a tedrive, a transferência do setor envolvido aconteceu em 19 de julho de 2007. A tedrive, especialista em direção, surge agora como líder de mercado na fabricação de estruturas completas em aço.

Esta compra assegura à tedrive uma importante vantagem competitiva, pois a empresa é atualmente o único fornecedor mundial que produz estruturas totalmente em aço para sistemas de direção, fabricadas em série.

“A estrutura em aço possui características exclusivas que são muito apreciadas pelos clientes. A transferência da fabricação de estruturas em aço da SchmitterChassis para a tedrive é positiva para ambas as partes. A SchmitterChassis, por motivos estratégicos, não poderia a médio prazo dispor dos recursos necessários para a ampliação das estruturas em aço. Entretanto, a tedrive dispõe destes recursos e capacidades para continuar desenvolvendo essa tecnologia e aumentar a produção”, conforme informa Tom Schultz, presidente do Conselho da tedrive Holding.

A parte central do contrato de compra entre tedrive e SchmitterChassis é uma linha de produção na planta da SchmitterChassis em Drensteinfurth, a qual fornecia até esta data à tedrive Steering GmbH. Na data da assinatura do contrato, a direção do setor de fabricação de estruturas completas em aço foi transferida para a tedrive Steering GmbH.

De acordo com o contrato, aproximadamente 30 colaboradores de SchmitterChassis GmbH foram transferidos para a tedrive. Somam-se a estes, outros colaboradores de uma empresa de serviços de recursos humanos, cujos contratos também foram assumidos pela tedrive.

Contato:**Britta Lange-Stolle**

Britta.Lange@tedrive.com
Fone: +49 (0) 6151 / 36 86 202
Cel: +49 (0) 176 / 633 00 524

Astrid Rediger

Astrid.Rediger@tedrive.com
Fone: +31 (0) 31 455 74 04 00
Cel: +49 (0) 160 / 53 90 411
Fax: +31 (0) 455 79 00 77

tedrive Holding B.V.

Comunicações
Stationstraat 50
6411 NK Heerlen/NL
Holanda

Thomas Schmidt, Diretor da tedrive Steering GmbH, está confiante de que esta compra permitirá reforçar a satisfação de clientes e aumentar a motivação dos colaboradores em Wuelfrath. “Além do significado econômico e tecnológico, esta compra representa um alto valor simbólico. Com a fundação da tedrive tornamos pública nossa disposição para investimentos em tecnologia. A compra da área produtiva de estruturas em aço da SchmitterChassis é, portanto, uma complementação lógica de nosso programa”, afirma Schmidt. “A linha de produção das estruturas em aço permanecerá inicialmente na sua localização atual, Drensteinfurth. Porém, a médio prazo, será verificada a conveniência da transferência desta linha e de seus colaboradores para a região de Wuelfrath”, acrescenta Schmidt.

Maiores indicadores de eficiência e possibilidades de usos mais flexíveis são as características destacadas da estrutura de aço para sistemas de direção servo-assistidas por cremalheira. Em comparação a produtos convencionais feitos de alumínio, as carcaças de aço são mais flexíveis, de melhor qualidade e mais compactas. Este produto iniciou sua fabricação em série em 2006 a partir da integração do mesmo em diversos modelos de um notório fabricante de automóveis de penetração global.

Em comparação com estruturas usuais de direção em alumínio, fabricadas em injeção sob pressão, as estruturas totalmente em aço apresentam uma série de vantagens, como maior rigidez e resistência do material. A precisão da dirigibilidade percebida é incrementada com uma estrutura de aço muito mais rígida.

Do ponto de vista do fabricante de veículos, esta tecnologia oferece outras vantagens, por exemplo, a possibilidade de uma padronização da plataforma. Além disso, permite uma reação melhorada e mais rápida para atender às exigências de projetos. Outro aspecto positivo é a forma compacta e de baixo custo para guiar o circuito hidráulico, integrado na estrutura, na qual desaparecem as uniões parafusadas.

Esta estrutura de fácil adaptação aos diversos modelos de veículos consiste em uma construção soldada fabricada com tubos de precisão de aço, conformados previamente, com valores de rigidez que variam de 450 a 650N/mm². A proteção contra corrosão é assegurada por uma camada de galvanização especial. As tubulações soldadas para o circuito hidráulico possibilitam uma ótima adequação ao volume disponível no veículo.

Pelo desenvolvimento da estrutura em aço, o site de Wuelfrath, juntamente com a SchmitterChassis, foi premiado pela Associação Alemã da Indústria de Aço com o Deutscher Stahl-Innovationspreis 2006, sendo agraciada com o 1º prêmio na categoria “Produtos em Aço” para a estrutura integral de aço. Somente 14 de 600 projetos apresentados receberam uma distinção.

Contato:**Britta Lange-Stolle**

Britta.Lange@tedrive.com
Fone: +49 (0) 6151 / 36 86 202
Cel: +49 (0) 176 / 633 00 524

Astrid Rediger

Astrid.Rediger@tedrive.com
Fone: +31 (0) 31 455 74 04 00
Cel: +49 (0) 160 / 53 90 411
Fax: +31 (0) 455 79 00 77

tedrive Holding B.V.

Comunicações
Stationstraat 50
6411 NK Heerlen/NL
Holanda

No mundo, tedrive dispõe de capacidades para fabricar 2,3 milhões de conjuntos de direção por ano, nas unidades de Wülfrath e Cumbica (Brasil). tedrive Steering GmbH de Wülfrath se caracteriza por seus 40 anos de experiência como fornecedora de sistemas de direção de custo otimizado e confiáveis. As principais competências de tedrive são, entre outras: desenho de sistemas, integração, testes, fabricação de componentes e montagem final. O programa da coligada da tedrive abrange além disto transmissões de direção para sistemas hidráulicos, o produto principal da unidade, e os componentes de estruturas de alumínio e aço, cremalheiras, válvulas e barras de direção. Em Wülfrath tedrive emprega 650 colaboradores e atingiu em 2006 um faturamento de 180 milhões de euros. 2006 foi um ano de recordes: Por primeira vez a unidade fabril atingiu a marca de 1,5 milhões de caixas de direção.

Historia da tedrive Steering GmbH em Wülfrath:

- 1924 – 1952: Fábrica de carrocerias da Firma Hebmüller und Söhne
- 1956 – 2000: Fábrica de componentes de chassis, da Ford Motor Company
- 2000 – 2007: Fabrica de componentes de chassis da Visteon
- desde Maio 2007: tedrive Steering GmbH, uma coligada da tedrive Holding B.V., Heerlen (Holanda)

tedrive é especialista em eixos de transmissão, diferenciais e sistemas de direção. Com um faturamento anual aproximado de 480 milhões de euros e 2600 colaboradores em quatro localidades, tedrive é um fornecedor flexível e especializado, de tamanho médio, da indústria automobilística, com atuação global. A sede da administração da companhia é em Heerlen, Holanda.

Informações adicionais: www.tedrive.com

Pág 3/3

Fotos de imprensa para o produto estrutura completa em aço podem ser solicitadas a: Britta.Lange@tedrive.com

Contato:

Britta Lange-Stolle

Britta.Lange@tedrive.com
Fone: +49 (0) 6151 / 36 86 202
Cel: +49 (0) 176 / 633 00 524

Astrid Rediger

Astrid.Rediger@tedrive.com
Fone: +31 (0) 31 455 74 04 00
Cel: +49 (0) 160 / 53 90 411
Fax: +31 (0) 455 79 00 77

tedrive Holding B.V.

Comunicações
Stationstraat 50
6411 NK Heerlen/NL
Holanda