

E  
S  
A  
E  
L  
E  
R  
E  
S  
S  
E  
R**MAHLE adquire o grupo fabricante de bombas ENTEC, da Turíngia (Alemanha)**

Stuttgart, 1º de Julho de 2008 – O Grupo MAHLE, de Stuttgart, anunciou hoje que a MAHLE adquiriu todas as ações da ENTEC GmbH da Turíngia, na Alemanha. A ENTEC é uma desenvolvedora e fabricante de bombas controladoras de óleo para motores a combustão.

Em sua organização atual, a ENTEC desenvolve bombas controladoras de óleo mediante solicitação dos clientes e produz protótipos e pequenos lotes para aplicações especiais e motorsport. Isso gerou vendas da ordem de EUR. 7 milhões no ano comercial de 2007, geradas por um total de cerca de 60 funcionários. Além disso, licenças para bombas controladas foram emitidas para empresas de manufatura contratadas para pedidos de grandes lotes. Enquanto o desenvolvimento é atualmente concentrado na localidade de Crock/Turíngia, a produção acontece principalmente na localidade de Brattendorf/Turíngia.

Tendências de desenvolvimento nas gerações modernas de motores a combustão estão fortemente focadas no tópico de reduções significativas no consumo de combustíveis, especialmente à luz dos iminentes regulamentos e legislações sobre o CO<sub>2</sub>. No futuro, as bombas controladoras de óleo farão contribuições significativas nessa área, pois podem ser precisamente ajustadas para fornecer apenas a quantidade de óleo que é necessária em diferentes pontos de operação do

motor. A economia potencial de combustíveis devido à otimização de todo o sistema de circuito do óleo, usando bombas controladoras de óleo chega a 3%. A MAHLE planeja, a médio e longo prazo, explorar o grande potencial de crescimento para as bombas controladoras de óleo como parte de seu programa de fabricação local.

Prof. Dr. Heinz K. Junker, Presidente do Conselho de Gerenciamento do Grupo MAHLE, explica: “Ao explorar toda nossa capacidade de desenvolvimento e cobrir todas as frentes de motores de combustão, nós atualmente estamos trabalhando em um aumento significativo na eficiência e, por consequência, no potencial de uma redução também significativa no consumo de combustível e CO<sub>2</sub>. Bombas controladoras de óleo podem fornecer uma contribuição importante para o sucesso do motor de combustão em longo prazo em uma situação altamente competitiva em relação a conceitos alternativos. Nós esperamos um aumento considerável no uso de bombas controladoras de óleo até 2015. Bombas clássicas e sem controle serão substituídas quase inteiramente por bombas controladoras de óleo. Com a aquisição da ENTEC, nós estamos complementando nosso portfólio de produtos de nossa linha de Sistemas de Gerenciamento de Líquidos e expandindo nossa gama de produtos com um componente de sistema altamente relevante em termos de CO<sub>2</sub>. Nós também nos beneficiamos de nossa extensa experiência em produto e processo para componentes sintetizados e processamento de alumínio e estamos confiantes que logo ganharemos mercado e vendas.

O Grupo MAHLE é uma das trinta maiores companhias na indústria mundial de suplementos automotivos. Como líder na fabricação de componentes e sistemas para motores de combustão e produtos relacionados, a MAHLE se encontra entre os três maiores fornecedores de sistemas de pistões, componentes de cilindros, sistemas de trem de válvulas, sistemas de gerenciamento de ar, e sistemas de gerenciamento de líquidos. A MAHLE emprega cerca de 48.000 pessoas em 110 plantas de manufatura e oito centros de pesquisa e

desenvolvimento. Em 2007, a MAHLE atingiu vendas de mais de EUR. 5 bilhões (US\$ 7,5 bilhões).

**Maiores informações:**

MAHLE GmbH

Birgit Albrecht

Comunicação Corporativa/Relações Públicas

Pragstrasse 26–46

D-70376 Stuttgart

Alemanha

Fone: +49 (0) 711/501-12506

Fax: +49 (0) 711/501-13700

[birgit.albrecht@mahle.com](mailto:birgit.albrecht@mahle.com)