



## Dica Ambiental by Eco-Partner



### Ano novo, vida nova na Oficina – melhorar a limpeza e a organização dos espaços para um melhor Ambiente

E o que é que a limpeza e organização dos espaços da oficina tem a ver com o Ambiente e com a Gestão de Resíduos? Em nossa opinião .... Tudo!

Numa oficina arrumada e organizada é possível implementar e manter boas práticas de gestão de resíduos, promover a separação dos resíduos por famílias, ganhar dinheiro com a reciclagem e poupar evitando contaminação desnecessária de materiais. Além disso, os clientes e parceiros que visitam a oficina rapidamente se apercebem que um espaço limpo e organizado é sinónimo de brio profissional dos vários profissionais que aí trabalham.

Em contrapartida, num espaço desorganizado e sujo é difícil manter o ecoponto organizado, limpo e com um aspeto agradável para quem o utiliza. Em vez de incentivar quem no dia a dia se tem de esforçar para que a separação dos resíduos seja bem feita, dá-lhe motivos para “deixar andar” e a mudança torna-se cada vez mais onerosa e trabalhosa. Para não falar das não conformidades legais e coimas a que estão sujeitos se os requisitos legais não forem cumpridos...

O início de um novo ano é uma excelente ocasião para reorganizar o espaço, reformular o ecoponto (o que é produzido em cada posto de trabalho? Que contentores deverão estar disponíveis? Como devem ser identificados?) e recomendar a fazer bem. Manter arrumado e limpo cada posto de trabalho torna-se mais fácil. A lei é cumprida e os custos podem ser assim bem controlados ... E vai ver que os seus clientes vão valorizar uma oficina limpa, arrumada e amiga do ambiente.

**Não arrisque!**

**Se necessitar de ajuda contacte a Eco-Partner**

[www.eco-partner.pt](http://www.eco-partner.pt)



### Stand Asla moderniza ERP para melhorar serviços

De forma a atualizar os procedimentos internos e com o intuito de um melhor serviço prestado aos seus clientes, o Stand Asla tomou a decisão estratégica de investir e atualizar o seu ERP, que será implementado no início de 2017. Pretende-se, com a implementação desta nova ferramenta, ir ao encontro dos desafios do setor automóvel. O Stand Asla apresentará maior celeridade de resposta, num mercado cada vez mais exigente e no qual a gestão e partilha de informação entre parceiros são fundamentais. Por outro lado, o investimento num novo ERP permitirá ao Stand Asla também uma maior eficácia também ao nível de futuros upgrades em termos de plataforma web.

A implementação do novo sistema informático está a ser levada a cabo em parceria com a empresa Inforap, através da solução “Visual SGIX Auto”, especificamente desenvolvida para empresas do setor automóvel.

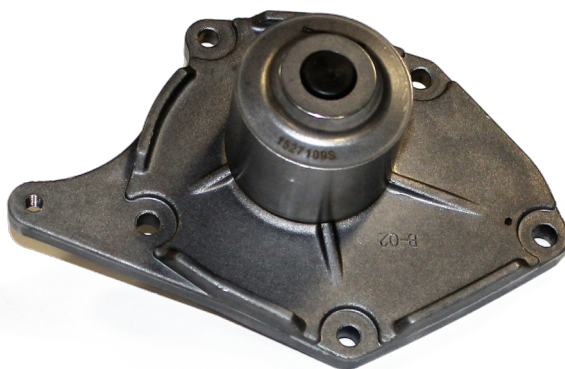
### Delphi lança gama de bombas de água

Adelphi anunciou o lançamento da sua gama de bombas de água para os mercados espanhol e português. Esta gama, com qualidade e tecnologia de Equipamento Original e mais de 300 referências, cobre as principais aplicações do parque.

Como parte fundamental do coração do motor, as bombas de água Delphi incluem 6 elementos principais que as convertem em bombas de qualidade:

> Polie dentada, fabricada em aço sintetizado. A polie é um elemento fundamental que faz parte do sistema de distribuição.

> Eixo de transmissão / Rolamentos, de tipo “integrado” onde um bloco cobre toda a árvore e 2 rolamentos, para que se possa realizar uma rápida montagem e reduzir o número de componentes.



> Corpo da bomba, em alumínio ou ferro fundido. Conta com um orifício de fuga que regula a pressão do líquido de refrigeração no sistema e evita sobrepressões.

> Fecho mecânico, elemento que garante a selagem hidráulica da bomba.

> A turbina, elemento principal, fabricada em latão para reduzir o peso da bomba e melhorar a sua resistência. A forma e o número de palhetas também determinam o seu rendimento.

> Junta tórica, vedante do corpo da bomba e do eixo de transmissão.

Da sua qualidade, depende a vida da bomba de água. Nos próximos meses, a Delphi planeia lançar a gama de kits de distribuição e kits de distribuição completos (com bomba de água) que apresentam as mesmas características que as de Equipamento Original.



### Nova app da ZF

Ao utilizarem a nova aplicação ZF Part Finder, os clientes podem encontrar a oferta completa de peças de substituição das marcas premium dos produtos da ZF Aftermarket: Sachs, Lemförder, TRW e Boge. As pesquisas podem ser efetuadas pela referência da peça ou pelo fabricante do veículo, sendo os conteúdos disponibilizados de acordo com o país de origem do cliente. Compatível com iOS, Android, Tablet e Smartphone, a nova aplicação inclui uma grande variedade de idiomas e já está disponível para download gratuito a partir das lojas globais de aplicações. Os clientes também podem encontrar as peças utilizando referências específicas por país, tais como o VIN (ou número de chassis); o número KBA utilizado na Alemanha; o CNIT utilizado em França; ou o número da matrícula que é utilizado tanto em Portugal como no Reino Unido.