

apresentará soluções competitivas e de elevada eficiência.

Nesta edição da EMAF a DNC Técnica irá destacar as novas parcerias na área dos equipamentos industriais, com marcas de referência internacional como a Kellenberger (retificação cilíndrica de alta precisão), a Hwacheon (tornos e centros de maquinação CNC) e a Kondia (centros de maquinação CNC) entre outras novidades que prometem ser de grande interesse para a área metalomecânica, moldes e chapa. No *stand* da DNC Técnica os visitantes vão encontrar um grande foco na tecnologia e maquinação para o arranque de apara e máquinas de corte e furação CNC para construções metálicas, onde haverá demonstrações ao vivo das máquinas CNC pelas marcas representadas: Ficep, Heller, Zayer, Hwacheon, Kondia, Zayer, Tsugami e Kellenberger. A DNC Técnica convida todos a visitar o seu *stand* onde encontrará um local de oportunidades comerciais, garantindo novidades tecnológicas e soluções diferenciadas para cada exigência e potencializando o crescimento dos seus clientes com a garantia do fornecimento de tecnologia de vanguarda.

DIRAK: DIMENSIONAMENTO DE DOBRADIÇAS ONLINE

REIMAN – Comércio de Equipamentos Industriais, Lda.

Tel.: +351 229 618 090 · Fax: +351 229 618 001
comercial@reiman.pt · www.reiman.pt



A DIRAK disponibiliza no seu *website* uma ferramenta simples e rápida para selecionar dobradiças. Este simulador permite variar os parâmetros da aplicação para obter produto mais adequada à mesma. Disponível em três idiomas (Inglês, Espanhol e Alemão), esta ferramenta reduz o tempo de pesquisa de uma solução viável para a aplicação

pretendida e evita erros na seleção dos produtos.

Inicialmente, selecione a opção apresentada na página inicial como *Hinge Calculator*. Depois, selecione o número de dobradiças que a porta terá, discrimine se as dobradiças são simétricas, qual o sistema de dobradiça (PR01 ao PR05) e a altura e largura da porta. Ao pressionar *Calculate*, surgem os primeiros dez resultados adequados para a aplicação. Pode encontrar os produtos DIRAK na REIMAN, distribuidor oficial em Portugal.

ATLÂNTICO LINE ESCOLHE MANWINWIN PARA A GESTÃO DA MANUTENÇÃO DE 2 NAVIOS

Navaltik Management – Organização da Manutenção, Lda.

Tel.: +351 214 309 100 · Fax: +351 214 309 109
support@manwinwin.com · www.manwinwin.com



A Atlantico Line adquiriu recentemente dois navios para o transporte de passageiros e viaturas entre as ilhas do Faial e do Pico. Estas novas e modernas embarcações substituem o Cruzeiro das Ilhas e Cruzeiro do Canal, que há diversos anos asseguravam este importante serviço para a população daquelas ilhas.

O projeto de implementação da aplicação informática ManWinWin para a Organização e Gestão da Manutenção dos Navios Mestre Simão e Gilberto Mariano da Atlântico Line tem as seguintes características: disponibilização do ManWinWin em ambiente remoto para o desenvolvimento do projeto; inclui o levantamento de campo, a identificação de todos os equipamentos dos dois navios no Faial e o cadastro no *software* dos dados recolhidos nesse trabalho de campo: parque de equipamentos e respetivos planos de manutenção preventiva dos dois navios. Inclui ainda a formação dos utilizadores no cliente e a entrega de um relatório final do projeto à Atlantico Line.

MOBIL DELVAC PERFORMANCE

Lubrigrupo

Tel.: +351 232 470 607
www.lubrigrupo.pt



Durante o ano de 2014 a Lubrigrupo levará a cabo um programa de divulgação dos mais recentes lubrificantes da gama Mobil Delvac para elucidar as vantagens da sua aplicação (onde entre outros, a economia de combustível) com principal incidência em empresas com frotas automóveis.

Este programa teve início a 2 de abril quando a Lubrigrupo juntou em Viseu todos os seus colaboradores para adquirirem a formação necessária para poderem ser um dos principais meios de propagação da mensagem pretendida. O ponto mais elevado deste programa será o seminário que está previsto realizar-se no início de 2015, onde se pretende reunir os principais "frotistas" do mercado. Até lá, continuarão a desenvolver-se algumas POP's (*Proof Of Performance*), atestando a eficiência deste tipo de lubrificantes.

SERTEQUI APRESENTA REGISTADORES GRÁFICOS DA TERMAF

Sertequi - Comércio de Equipamentos Industriais, Lda

Tel.: +351 228 305 348/422 · Fax: +351 228 305 425
geral@sertequi.pt · www.sertequi.pt



A TERMAF Company é uma empresa que trabalha no campo da instrumentação para as áreas de pressão e temperatura, estando apta para desenvolver instrumentos para aplicações

especiais. Com especial destaque nos campos do gás, aquecimento, instalações industriais, petroquímicas e indústria alimentar, em particular na instrumentação com gás inerte. A TERMAF também desenvolve e produz instrumentos de alta qualidade no campo da meteorologia, sendo estes de reconhecido mérito no mercado português e estrangeiro.

A empresa TERMAF juntamente com a SERTEQUI apresenta no mercado português os novos registadores gráficos para registo e controlo de líquidos, gases e vapores em sistemas industriais. Estes registadores têm vindo a ser utilizados na indústria petrolífera, química, alimentar, têxtil, naval e hospitalar. Também os fabricantes de máquinas aplicam os registadores gráficos em equipamentos de gás, fornos industriais, máquinas agrícolas, navios, frigoríficos para hospitais, permutadores de calor, entre outros.

NOVO ARMÁRIO PC DA RITTAL COM BASE NO SE8

Rittal Portugal

Tel.: +351 256 780 210 · Fax: +351 256 780 219
info@rittal.pt · www.rittal.pt



A Rittal mostra o quanto versátil e adaptável é a linha de armários SE 8 através do desenvolvimento do novo armário PC. Esta estação de trabalho, robusta e de fácil utilização para TI, oferece muito mais segurança em ambientes industriais agressivos, ao material de *hardware* sensível como computadores, monitores e impressoras, do que as soluções disponíveis antes. O novo armário PC da Rittal oferece uma maior proteção contra o acesso não autorizado, a acumulação de poeiras e jatos de água, também disponível em aço inoxidável, garante a classe de proteção IP 55 segundo a EN 60529 e NEMA 12.

O armário PC da Rittal é muito flexível, tendo sido projetado para um

sistema de controlo de fácil utilização, que responde a uma variedade de requisitos para acomodar em segurança todo o equipamento informático: desde o monitor até ao computador, bem como a impressora, teclado e rato. Por exemplo, o teclado pode estar numa mesa ou gaveta com chave ou até numa bandeja desdobrável, útil para espaços limitados. Isto significa que o teclado pode ser montado a uma altura de 70 cm, sendo a parte superior do armário PC usada para instalar o monitor. A alta proteção de acesso é assegurada por uma porta com um vidro de segurança e um sistema de fecho montado internamente. A parte inferior do armário oferece espaço para uma impressora e a porta no painel traseiro permite o fácil acesso para a manutenção. Há claras vantagens quando os responsáveis pela construção de fábricas escolhem as soluções *standard* de armários PC da Rittal com uma plataforma de sistema uniforme. Assim, o armário PC com base no SE 8 não é só compatível com os acessórios do sistema TS8 usados em todo o mundo em aplicações industriais e de TI, mas proporciona uma melhoria na utilização do espaço pela abordagem de dois níveis e baixos custos de montagem, bem como o acesso a um extenso portefólio de soluções de refrigeração.

JÁ DISPONÍVEL EM INGLÊS A TECHNICAL POCKET GUIDE DA SCHAEFFLER

Schaeffler Iberia, s.l.u.

Tel.: +351 225 320 800 · Fax: +351 225 320 860
marketing.pt@schaeffler.com
www.schaeffler.pt



A *Technical Pocket Guide* da Schaeffler tem sido uma obra padrão em diversas disciplinas técnicas durante mais de 25 anos, tendo já sido distribuídas 750 mil cópias desde a primeira publicação deste clássico de referência. A Schaeffler coloca à sua disposição uma nova edição revista, disponível pela

primeira vez em inglês. Em cerca de 700 páginas, a *Technical Pocket Guide* trata de aspetos matemáticos, físicos e estatísticas técnicas, bem como de tópicos relacionados com a mecânica e acústica, hidráulica e pneumática, além de materiais e elementos de construção. E inclui pela primeira vez o âmbito da engenharia mecatrónica.

A *Technical Pocket Guide* da Schaeffler, com um formato compacto e uma apresentação estruturada dos dados, foi concebida para ser o mais prática possível como obra de referência e consulta. Conta com inúmeras tabelas, fórmulas, imagens e planos ilustrativos, o que a torna uma ferramenta muito explicativa, útil tanto para a consulta como para o autoestudo. Do mesmo modo, a estrutura diferenciada por temas em 14 capítulos permite otimizar a pesquisa de informação. Graças às suas características didáticas é uma ótima ferramenta para estudantes universitários e de centros técnicos especializados em engenharia mecânica, sendo também um livro de consulta imprescindível para *designers* experientes nas áreas da engenharia automóvel, mecânica e de instrumentação. A aplicação correspondente está disponível para Apple e Android, foi também desenvolvida em simultâneo. Esta nova versão está disponível em alemão e inglês, de forma gratuita, em <http://apps.schaeffler.com>.

CÂMARA DE INSPEÇÃO COMPACTA COM DIAGNÓSTICO EFICAZ DE INCIDÊNCIAS E PRECISÃO EM LOCAIS DE DIFÍCIL ACESSO

RS Components

Tel.: +351 800 102 037 · Fax: +351 800 102 038
marketing.spain@rs-components.com
pt.rs-online.com



A RS Components (RS) disponibiliza a nova câmara digital de qualidade profissional da marca RS que permite aos eletricitistas e profissionais de manutenção realizar inspeções de alta precisão

Válvulas e acessórios

Instrumentação

Automação

