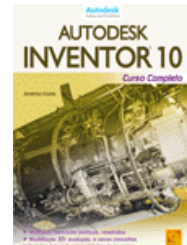


NOVIDADES CAD



- **Livro Autodesk Architectural Desktop Curso Completo** - Finalmente, já está à venda o livro em português de ADT escrito pelo grande amigo e conceituado arquitecto Pedro Aroso. Tem 480 páginas e custa 38.85 euros (IVA inc.). Principais tópicos: Novas paletas de ferramentas; Inserir, modificar e editar paredes, portas, janelas, escadas, lajes, telhados, etc.; Gradeamentos e caixilharias; Elementos de massa; Elementos estruturais; Simbologia; Cortes e alçados; Perspectivas; Cotação AEC; VIZ Render. Eu escrevi algumas páginas de VZ Render. Mais informações em www.fca.pt.

- **Outros livros CAD recentes** - Entretanto, a FCA lançou também dois novos livros de produtos verticais da Autodesk:



Autodesk Inventor 10 Curso Completo e Sistemas de Informação Geográfica com o Autodesk MAP 3D. O livro de Inventor foi escrito pelo Américo Costa, engenheiro mecânico da FEUP e formador do CENFIM, tem 560 páginas e custa 45.54 euros. O livro de MAP 3D foi escrito pelo J. João Sousa, mestre em Engenharia Geográfica e assistente na UTAD, tem 549 páginas e custa 44.40 euros. Mais informações em www.fca.pt.

- **Revista CADproject 19** - Já está à venda o último número da revista CADproject. Com uma paginação mais atractiva, os principais destaques vão para o SolidWorks 2006, o Autodesk Buzzsaw, o VariCAD 2005, o Geoexército e um interessante artigo sobre a Ética para Engenheiros. É claro que continuam os artigos dos amigos Alfredo Marecos e Pedro Aroso, para além da minha pessoa. Mais informações em www.cadproject.com.
- **Autodesk suporta produtos Microsoft** - A Autodesk anunciou o suporte das últimas tecnologias da Microsoft, nomeadamente o Microsoft Visual Studio 2005, o .NET Framework 2.0 e o Microsoft SQL Server 2005. As próximas versões de todo o software Autodesk já deve operar em cima do Visual Studio 2005. Mais informações em www.autodesk.com.
- **Alibre Xpress gratuito** - Este software CAD addware (gratuito mas com publicidade) da Alibre agora já não tem publicidade e nem sequer obriga a um registo para poder ser descarregado. Mais informações em www.alibre.com.

NOVIDADES JOÃO SANTOS / QUALICAD

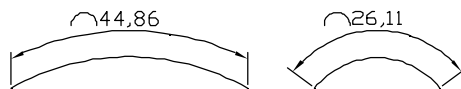
- **Formação QualiCAD** - Terminou mais uma acção de AutoCAD Avançado com total sucesso. Entretanto, o curso que estou a leccionar de AutoCAD VBA está a exceder as minhas expectativas. Como é o primeiro que dou de programação, tem-me obrigado a um tempo extra para preparação da matéria e dos exercícios propostos.
- **Reuniões e contactos** - Têm sido feitos alguns contactos, que continuam na próxima semana. Alguns podem proporcionar novas parcerias e novos clientes.
- **Próximos cursos calendarizados** - Apresentam-se as datas marcadas até final do ano. Os detalhes de todos os cursos podem ser consultados no site da QualiCAD (www.qualicad.com). Agradeço toda a divulgação. Qualquer questão, contactem por email ou pelo telefone da QualiCAD (213427612). Aos preços acresce IVA. Durante a semana vai ser publicado o calendário para os primeiros meses do próximo ano.

AutoCAD 2006 Fundamental	35 h	297.5 €	12 a 23 Dez (N)
VIZ 2006 Materiais Básicos e Complexos	10.5 h	105.0 €	28 a 30 Nov (N)
VIZ 2006 Câmaras, Luzes e Imagens Fundo	10.5 h	105.0 €	05 a 07 Dez (N)
VIZ 2006 Animação	07 h	70.0 €	24 e 25 Nov (N)

N: 18h00-21h30 ; M: 09h30-13h00 ; D: 09h30-13h00 e 14h00-17h30 ; S - Sábados

TRUQUES E DICAS

- **AutoCAD 2006 - Novo comando DIMARC** - O novo comando DIMARC permite a cotação de comprimentos ou de perímetros de arcos (finalmente, sem LISPs). Se o ângulo do arco for inferior a 90°, as linhas de chamada ficam ortogonais, caso contrário ficam perpendiculares ao arco. A colocação do símbolo de arco é controlada no comando DIMSTYLE, separador *Symbols and Arrows*.



TEMPOS LIVRES

- **Frase:**
Se o dinheiro falasse, ele só diria Adeus!

NOTA: Pode ser copiada livremente, desde que não seja alterada e seja citada a sua origem.

Para subscrever esta newsletter semanal gratuita, enviar email para jsantos@qualicad.com com o assunto/*subject* Subscrever Newsletter.

© João Santos (jsantos@qualicad.com). Página de CAD: <http://www.qualicad.com/joaosantos>