

NOVIDADES CAD

- **Autodesk compra a ALIAS (Maya)** - Sem dúvida a grande notícia da semana! A Autodesk vai adquirir a empresa ALIAS, principalmente conhecida por serem os criadores do *Maya*, um dos melhores softwares de visualização 3D e animação, por 182 milhões de dólares. Para além do *Maya*, que deu a esta empresa canadiana um Óscar pelos progressos e desenvolvimento em animação 3D, a empresa fabrica e distribui o *Alias MotionBuilder* (animação de figuras), o *Alias FBX* (comunicação de conteúdos 3D) e o *Alias StudioTools* (modelos 3D industriais a partir de *sketches*). A empresa inclui clientes como a *Industrial Light & Magic*, *DreamWorks SKG*, *Disney*, *CNN*, *SEGA*, *Boeing*, *Ford*, *Sony Pictures Imageworks*, *Nintendo*, *General Motors* e a *BMW*. Não deixa de ser interessante verificar que, depois da *Discreet*, esta é a segunda empresa canadiana de *rendering* adquirida pela Autodesk. Tenho alguma curiosidade em saber o futuro do 3DS MAX e se os dois produtos vão coexistir ou um vai ser absorvido pelo outro. Mais informações sobre a empresa ALIAS e os seus produtos em www.alias.com.
- **Wishlist para o AutoCAD 2007** - O AUGI - Autodesk User Group International (www.augi.com) - anunciou os resultados da votação condicionada sobre quais as novidades que os utilizadores mais gostavam para a próxima versão. Apresentam-se os itens mais votados, pela ordem: 1. *leaders* múltiplos; 2. *layers* transparentes e translúcidas; 3. *Spell checker* melhorado; 4. blocos dinâmicos 3D; 5. tipos de linha com texto dinâmicos; 6. tabelas melhoradas; 7. manipulação de *layouts*, nomeadamente arrastamento para ordenação e renomeação como o Excel; 8. espaçamento de parágrafos em MTEXT; 9. facilidade de adição de *layouts* a *sheet sets*; 10. controlo de utilização de *xrefs* e de imagens. É de esperar que a grande maioria destes pedidos estejam já implementados, embora eu pense que, dado o seu pouco interesse global, se esperem outras novidades bem mais importantes.
- **Hyperpics lança blog** - Lee Ambrosius, da *Hyperpics*, anunciou a criação de um fórum online onde se podem colocar comentários e questões sobre AutoCAD. Lee Ambrosius é muito conhecido pelos seus artigos no AUGI e tutoriais e manuais sobre as novidades do AutoCAD. Ver www.hyperpics.com/csforums.

NOVIDADES JOÃO SANTOS / QUALICAD

- **Formação QualiCAD** - Vai iniciar-se, na próxima semana, uma formação de MAP para um dos recentes clientes da QualiCAD e continua o curso calendarizado de AutoCAD 2006 Fundamental ao Sábado.
- **Formação ISQ** - Estou a meio de um curso de Autodesk VIZ 2005 para o ISQ em Coimbra. Por vezes, é proveitoso mudar de ares! Devido a esta deslocação, não tem havido muitas notícias por parte da QualiCAD.
- **Calendário de formação** - Aqui fica o plano de formação actualizado. Os detalhes de todos os cursos (inclusive os que não têm data de momento) 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).

AutoCAD 2006 Fundamental	35 h	297.5 €	12 a 23 Dez (N)
AutoCAD 2006 Avançado	28 h	252.0 €	02 a 11 Nov (N)
AutoCAD 2006 Modelação em 3D	28 h	252.0 €	Contacte-nos
Actualização para AutoCAD 2006 (Especial)	14 h	112.0 €	29 Out a 19 Nov (S, M)
AutoCAD 2006 Gestão e Organização	07 h	70.0 €	Contacte-nos
AutoCAD 2006 Impressão e Layouts	07 h	70.0 €	Contacte-nos
AutoCAD 2006 Programação VBA	28 h	252.0 €	Contacte-nos
Autodesk VIZ 2006 Fundamental	35 h	297.5 €	17 a 28 Out (N)
Autodesk VIZ 2006 Avançado	28 h	252.0 €	14 a 23 Nov (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 - Aspecto dos pontos** - Como a grande maioria sabe, todos os pontos do desenho assumem o aspecto dado pela variável PDMODE (pode ser controlada em DDPTYPE - *Point Style*). No entanto, podemos aplicar o comando ROTATE a pontos, conseguindo, assim aspectos diferentes para pontos. O comando SCALE não tem qualquer efeito.

TEMPOS LIVRES

- **Frase:**

A melhor maneira de esquecer os problemas é calçar sapatos apertados.

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>