

Newsletter CAD de João Santos - Nº 215 - 30 de Julho de 2006

NOVIDADES CAD

- **Actualização da informação sobre os Autodesk Training Center** - Na sequência da informação enviada por um amigo e formando, que me alertava para o facto de haver várias empresas de formação que não apareciam na lista de ATCs mas continuavam a colocar o logótipo ATC, contactei a Autodesk e aqui fica a informação actualizada. A FLAG ainda é ATC. As seguintes empresas já não são ATC nem podem continuar a apresentar o logótipo: Rumos, Inforjovem/Unicenter, FTG, Yellow. O CESAE, dependência de Lisboa, também deixou de ser ATC.
- **CADproject 23** - Já está à venda o número 23 da revista portuguesa de CAD. Saliento as notícias do Visor, como um breve registo do hardware usado para criar o último filme da Dreamworks "Saltar a Cerca", as novidades do Revit Building 9, Alibre Design, Archicad 10 e MAP 3D 2007. Destaque ainda para os artigos dos amigos Alfredo Marecos e Pedro Aroso, respectivamente, Texturas no Photoshop e Blocos Multi-vistas no ADT. O meu artigo foi sobre o *rendering* no AutoCAD 2007. Mais informações em www.cadproject.com.
- **Bentley e Google SketchUp** - A Bentley está a colaborar com a equipa Google do SketchUp. Como resultado, os utilizadores MicroStation e Bentley Architecture podem importar directamente modelos SKP (SketchUp) e têm uma ligação directa ao armazém de modelos Google (Google 3D Warehouse). Num futuro próximo, os utilizadores Microstation terão a capacidade de gravar em formato SKP. Mais informações em www.bentley.com/sketchup.

NOVIDADES JOÃO SANTOS / QUALICAD

- **Formação QualiCAD** - Inicia-se amanhã, dia 31, o curso calendarizado de AutoCAD 2007 3D, que foi atrasado duas semanas. No próximo Sábado começa o curso de AutoCAD 2007 Fundamental, que vai decorrer nos Sábados de Agosto e no primeiro de Setembro. Entretanto, para um parceiro, já tenho formação garantida para os meses de Setembro e Outubro, em horário laboral.
- **Livros** - O "AutoCAD 2007 3D - Curso Completo", mais uma vez com o simpático prefácio do Eng. Jorge Horta, deve ser colocado à venda a 07 de Agosto. Faz agora 10 anos que lancei o primeiro livro pela FCA, precisamente o "AutoCAD 13 3D - Curso Completo". Entretanto, o "AutoCAD 2007 Guia de Consulta Rápida" já está actualizado e foi entregue para revisão, o que significa que deve ser colocado à venda lá para o final de Agosto. Agora, estou a actualizar para a versão 2007 o novo livro que já estava cerca de dois terços escrito.
- **Próximos cursos calendarizados** - Apresento o calendário de formação até Setembro. As datas até Dezembro já estão no site, mas recorde que tenho muita flexibilidade em marcar novas datas, inclusive em Agosto. Os detalhes de todos os cursos, incluindo outros não listados aqui, 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).

Curso	Duração	Preço	Datas
Actualização 2D para AutoCAD 2007 	14 h	135 €	09 - 16 Set (D, S); 21-26 Set (N)
Actualização 3D para AutoCAD 2007 	07 h	75 €	23 Set (D, S); 28 - 29 Set (N)
AutoCAD 2006/2007 Fundamental	35 h	315 €	05 Ago - 02 Set (D, S); 28 Ago - 08 Set (N)
AutoCAD 2006/2007 Avançado	28 h	265 €	20 Set (N)
AutoCAD 2007 3D	28 h	265 €	31 Jul - 09 Ago (N); 30 Set - 21 Out (D, S)
AutoCAD 2006/2007 Programação VBA	28 h	265 €	27 Nov - 07 Dez (N)
VIZ 2006/2007 Fundamental	35 h	315 €	10 - 25 Ago (N)
VIZ 2006/2007 Avançado	28 h	265 €	02 - 13 Out (N)

Outros cursos ou outras datas - Consulte-nos, marcamos novas datas em qualquer horário com um mínimo de 3 participantes.

Aos preços apresentados acresce IVA. N: 18h00-21h30 ; D: 09h30-13h00 e 14h00-17h30 ; S - Sábados

TRUQUES E DICAS

- **AutoCAD 2007 - Transparência das paletas** - Uma das novidades da versão 2004, que não tinha interesse nenhum mas ficava bem nas apresentações, tinha sido a transparência de algumas paletas. Pois bem, no AutoCAD 2007, activando o *hardware acceleration*, para ter as tais boas condições de visualização 3D, as transparências deixam de estar disponíveis. Parece uma contradição, não? Ou terá sido a constatação que, afinal, as transparências não interessam?

TEMPOS LIVRES

- **Anedota:**
Três estudantes de engenharia brincavam sobre a profissão de Deus ao criar o corpo humano.
 - Tem de ser um engenheiro mecânico - disse um - olhem para a perfeição das juntas.
 - Não, tem de ser um engenheiro electrotécnico - disse o outro - vejam a maravilha dos milhões de ligações eléctricas do sistema nervoso.
 - Não, certamente é um engenheiro civil - disse o terceiro - quem mais colocaria um tubo de despejo de produtos tóxicos na principal zona de recreio?

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>