E-Newsletter QualiCAD/João Santos

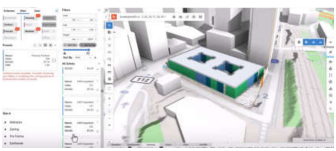
Informações e dicas CAD/BIM

14 JUL 2025 Nº 969

Novidades CAD / BIM e outras



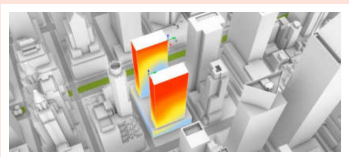
Atenção a emails fraudulentos supostamente da Autodesk -Já recebi vários provenientes de conta que nada tem a ver com a Autodesk. Verifiquem sempre o remetente completo.



13 ferramentas Al para arquitetura - Excelente vídeo de 13 minutos descrevendo 13 softwares de inteligência artificial que podem simplificar bastante a arquitetura. + info



Lista para o World Architecture Festival 2025 - Já foi divulgada a lista curta de melhores projetos de arquitetura e interiores para este importante festival. + info



Software Cyclops para análises ambientais - Este software, desenvolvido internamente pela Fosters+Partners, está agora disponível a título gratuito. + info

Novidades QualiCAD

- Autodesk, fim das licenças perpétuas, em rede e complicada gestão? Existem soluções bem mais económicas e 100% compatíveis - O BricsCAD permite uma solução muito mais económica, 100% compatível .dwg, versões Lite, Pro, BIM e Mechanical com um ambiente e comandos familiares, muito pouca formação de adaptação e apoio para uma migração rápida e sem períodos de não produtividade. E pode entrar facilmente no BIM. <u>Download da versão trial</u>. Dúvidas? Nós tiramos.
- SUGESTÕES PARA A NEWSLETTER Estando quase a atingir o número 1000 e esperando que a newsletter possa ser o mais útil possível, agradeço sugestões dos caros amigos e leitores.
- Formação, propostas e reuniões Está a decorrer um curso de Revit Architecture e vai iniciar-se um curso de BricsCAD 3D / BIM. Entretanto, continuam a sair regularmente propostas para diversas áreas.

Novidades João Santos

- Seja meu contacto profissional no **Linked** in: www.linkedin.com/in/jsantoscad
- Voltei à formação BricsCAD com um curso de 1 dia para um importante Cliente. Hoje começo um curso para um parceiro de BricsCAD 3D / BIM / Nuvens de pontos.
- Continuo a gestão da empresa, com reuniões, propostas, participação em eventos.



www.qualicad.com | info@qualicad.com 213 427 612 | 919 466 996

Rua de S. Julião, 140, 3º Esq. 1100-527 LISBOA





AUTODESK





QualiCAD BIM Consultoria e Serviços Formação BIM - Teoria e Prática Issue Management and Data Analytics com BIMCollab e Power BI SAIBAL

Cursos Revit Architecture (40 h) MEP (especialidades) Structure Curso Navisworks SAIBA +



Cursos Presenciais Calendarizados [consulte-nos para formação empresas, online e formação individual]

Promoção BricsCAD para Utilizadores AutoCAD	04 h	30 € 10 €	T 04-jul
Promoção BricsCAD 3D Arquitetura / BIM	20 h	160 € 80 € 7	T 07-11 jul
BIM - Teoria e Prática	20 h	290€ 1	N 21-25 jul
AutoCAD Fundamental	32 h	360€	T 21-30 jul N 21-30 jul
AutoCAD Avançado	24 h	290€ 1	N 21-28 jul
AutoCAD Modelação 3D	20 h	240€ (Consulte-nos
Revit Architecture	40 h	440€ 1	N 18-31 jul S M/T 26 jul-23 ago
Revit Structure	24 h	320€ 1	N 21-28 jul
Revit MEP	32 h	370€ 1	N 21-30 jul

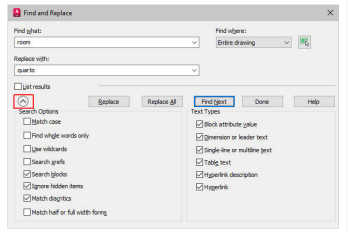
Pode inscrever-se também para os seguintes cursos (marcamos datas com um mínimo de 4 participantes):

Navisworks Manage	16 h	220€	BricsCAD Fundamental	28 h	290 €
3ds MAX Fundamental	32 h	360€	BricsCAD Avançado	20 h	240 €
3ds MAX Especialização Arquitetura	24 h	320€	BricsCAD para Utilizadores AutoCAD	04 h	30 60 €
3ds MAX para Utilizadores Revit	16 h	220€	BricsCAD 3D Arquitetura / BIM	20 h	160 240 €
Civil 3D Fundamental	20 h	240€	BricsCAD 3D Mecânica	20 h	240€
Civil 3D Drenagem	16 h	220€	Programação Python Fundamental	20 h	290 €
Inventor Fundamental	32 h	370€	Programação Python Avançado	20 h	290€
Inventor Avançado	16 h	220€	Programação Python Data Science	20 h	290€

Aos preços apresentados acresce IVA. N: 18h00-22h00 ou 19h-23h00; M: 09h00-13h00; T: 14h00-18h00; S: sábados; D: domingos Descontos a particulares: 15% membros OASRLVT, desempregados, estudantes (exceto campanhas e mediante comprovativo). Outros cursos/outras datas: Consulte-nos, marcamos novas datas com um mínimo de 4 participantes e podemos ajustar horários.

Truques e Dicas. AutoCAD / BricsCAD - Comando FIND

O comando **FIND** permite pesquisar e substituir texto. A pesquisa pode ser aplicada em todos o desenho (modelo e todos os layouts), só no espaço ativo ou só à seleção. A pesquisa permite incluir, para além de texto, valores de atributos, valores de cotas e *leaders*, tabelas e descrição de hiper-ligações. Permite distinguir maiúsculas, eventualmente palavras completas. Dica **AutoCAD**: as palavras a pesquisar e substituir mantêm-se entre desenhos abertos.



No caso do **BricsCAD** o funcionamento é similar e as opções de pesquisa e substituição são equivalentes. No entanto, indica logo o número de ocorrências e coloca-as numa lista colocada na zona inferior da caixa. Selecionando uma das ocorrências pode-se fazer zoom para essa ocorrência.

Dica: Se passarmos para outro desenho aberto, as palavras a pesquisar mantêm-se, mas não as palavras a substituir.

