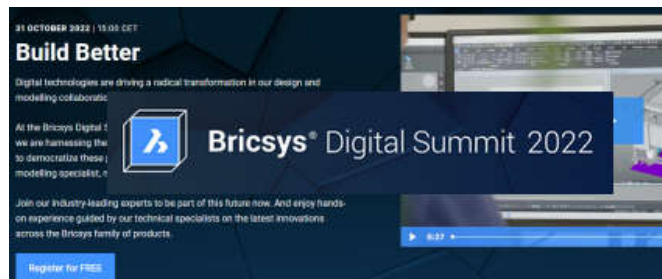


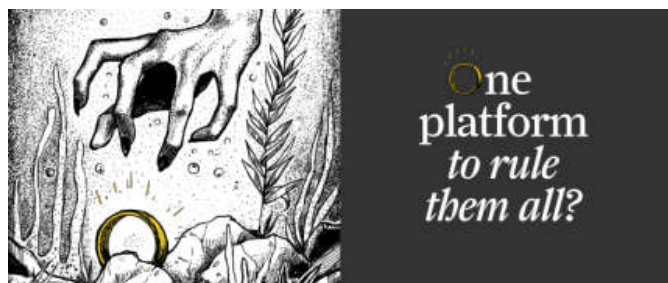
Novidades CAD / BIM e outras



Concreta 2022 – Decorre esta semana, na Exponor (Leça da Palmeira) a mais importante feira nacional, dedicada à engenharia, arquitetura, construção e design. [+ info.](#)



Bricsys Digital Summit 2022 – Evento gratuito online, 31 outubro, 14h00. Aguardo com expectativa para ver as novidades BricsCAD 2D, 3D, BIM e Mecânica, tudo em .dwg. [+ info.](#)



Autodesk Forma, nova cloud da Autodesk para AEC - Um completo artigo da AEC Magazine sobre esta nova cloud AEC e o que poderá aí vir para os utilizadores Revit. [+ info.](#)



Como auditar a utilização CAD numa empresa - Esclarecedor artigo do Robert Green na CADALIST sobre como detetar e resolver problemas relacionados com o CAD. [+ info.](#)

Novidades QualiCAD

- **Autodesk, fim das licenças perpétuas, licenças rede e obrigatoriedade de licenças por utilizador? Existem soluções bem mais económicas e 100% compatíveis** - O BricsCAD permite uma solução muito mais económica, 100% compatível .dwg, possibilidade de upgrade para 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. Consulte a QualiCAD.
- **Formação e propostas** - Iniciam-se hoje vários cursos para empresas e também um curso calendarizado de AutoCAD Fundamental com sala cheia. O pedido de propostas, em diversos softwares, mantém a regularidade.

Novidades João Santos

- Seja meu contacto profissional no **Linked in**: www.linkedin.com/in/jsantoscad
- Nas próximas semanas vou voltar à formação a tempo inteiro, com cursos manhã e tarde para um importante cliente, com quem já não colaborava há alguns anos.
- Continuo a gestão da empresa, o apoio em projeto CAD, e a preparação de novas formações.





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

BIM (Building Information Modeling)	49 h	490 €	N 07-24 nov
AutoCAD Fundamental	35 h	360 €	T 02-15 nov N <u>10-21 out</u>
AutoCAD Avançado	28 h	295 €	M 14-23 nov N 05-15 nov
AutoCAD Modelação 3D	28 h	295 €	M 24 out-03 nov
Revit Architecture	49 h	490 €	T 09-26 jan N 28 nov-19 dez
Revit - Programação Dynamo	21 h	265 €	Consulte-nos
Revit - Famílias	21 h	265 €	Consulte-nos
Revit - Trabalho Colaborativo	14 h	180 €	Consulte-nos
Revit MEP	35 h	375 €	M 28 nov-13 dez N 16-27 jan
Revit Structure	28 h	320 €	N 04-13 jan
Navisworks Manage	21 h	265 €	Consulte-nos
3ds MAX Fundamental	35 h	360 €	N 29 nov-16 dez
3ds MAX Especialização Arquitetura	28 h	320 €	Consulte-nos
Civil 3D Fundamental	21 h	245 €	Consulte-nos
Civil 3D Drenagem	16 h	200 €	Consulte-nos
Inventor Fundamental	35 h	375 €	Consulte-nos
Inventor Avançado	16 h	190 €	Consulte-nos
BricsCAD Fundamental	28 h	290 €	Consulte-nos
BricsCAD 3D Arquitetura / BIM	21 h	220 €	Consulte-nos
BricsCAD 3D Mecânica	21 h	220 €	Consulte-nos
BricsCAD para Utilizadores AutoCAD	04 h	40 €	Consulte-nos
Programação Python Fundamental	20 h	290 €	T 07-11 nov
Programação Python Avançado	20 h	290 €	Consulte-nos
Programação Python Data Science	20 h	290 €	Consulte-nos

Aos preços apresentados acresce IVA. N: 18h00-21h30 ou 19h-22h30 ; M: 09h30-13h00 ; T: 14h00-17h30 ; S: sábados; D: domingos

Descontos a particulares: **15%** membros OASRS, 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 - Colocação permanente de imagens nos desenhos

Frequentemente pretende-se colocar uma imagem dentro do desenho de forma permanente, por exemplo o logótipo da empresa, sem fazer uma anexação. Quantas vezes não recebemos desenhos que vêm sem os logótipos na legenda. A solução é inserir um objeto **OLE (Object Linking and Embedding)**. Numa aplicação de imagem, coloca-se a imagem (ou parte) em memória (*clipboard*), normalmente com CTRL+C.



ACAD | BCAD - Com a imagem em memória, basta fazer CTRL+V (comando PASTECLIP) para a inserir onde se quiser. A imagem pode ser posicionada e alterada a sua escala.

