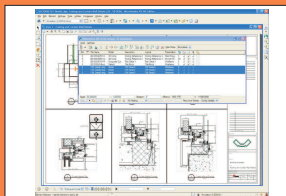
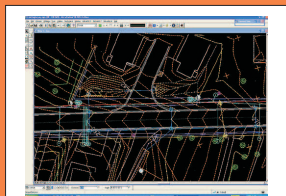


DIGITAL INTERPLOT

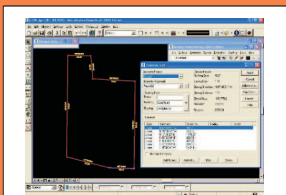
Uma solução interessante para plotagem e armazenagem digital de arquivos AEC.



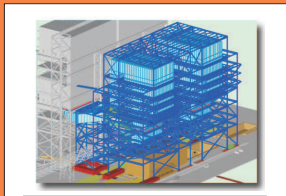
Cria arquivos de plotagem digital para armazenagem e eventual utilização por parte da empresa.



Permite a customização de atributos visuais do arquivo. E salva tais atributos em rede para que possam ser utilizados por outros membros da equipe de trabalho.



Pode ser acessado remotamente por meio da internet, desde que o arquivo seja disponibilizado. E para tal, pode-se criar nível de segurança para esses arquivos plotados digitalmente.



Pode utilizar qualquer uma das impressoras do Windows para criar reproduções de qualidade dos projetos, e renderizações em alta-definição.

Digital Interplot da Bentley é a ferramenta ideal para manuseio completo do processo de plotagem seja a plotagem para impressora física ou para o próprio meio digital, para armazenagem ou distribuição. **Digital Interplot** majora a eficiência e o custo de uma empresa devido a suas ferramentas de gerenciamento, repetição e distribuição. Reduzindo os gastos com materiais e autenticações no armazenagem e compartilhamento de projetos.

Criando e salvando arquivos para plotagem com o **Digital Interplot**, membros de uma equipe de projeto podem visualizar e imprimir arquivos atualizados e com a mesma configuração de impressora a qualquer hora e em qualquer lugar, melhorando a colaboração e assegurando a consistência das informações contidas nos projetos.

Produção de Impressoras Virtuais

Digital Interplot permite que se crie vários tipos de impressoras para projetos complexos de engenharia e arquitetura de maneira rápida e fácil, seja o arquivo DGN, DWG, ou formatos industrialmente difundidos, que podem ser rastreados. Pode-se salvar as especificações de plotagem, para que as atualizações de impressora possam ser efetuadas mais facilmente. Isso é de suma importância no caso de documentos a serem reproduzidos em outras localidades que não na empresa que o efetuou.

Cria e Armazena Impressões Digitalizadas

Substitui a antiga necessidade constante da troca de papel da impressora, pois permite um armazenagem de plotagem digital, eliminando e reduzindo espaço, equipamento e custos requeridos para administrá-los. Pode-se salvar plotagens em mídia virtual e armazená-las em um ambiente seguro para ser compartilhado com pessoas que possuam acesso autorizado a tais documentos. Além disso, textos podem ser retirados diretamente dos projetos e incorporados como referência ou serem associados como atributo de informação à impressão digital do documento. Economizando tempo e reduzindo erros associados a introdução de dados digitados.

Compartilhamento de Impressoras

Participantes de uma mesma equipe de trabalho, podem acessar de qualquer lugar modificações de arquivos enviados para a área de plotagem. Esse acesso ocorre pela internet, e esse arquivamento prévio de projetos causa eliminação de custos com atrasos associados pela utilização de arquivos desatualizados ou errados. Para economizar tempo, participantes podem anexar informações de atributos para que haja um padrão nas características de impressão. Para equipes de projeto com acesso restrito à internet, os arquivos de plotagem podem ser distribuídos offline em um arquivo comum que contenha todas os documentos de plotagem do projeto, relacionados por atributos e vistas.

Visualização e Impressão

Com a **Digital Interplot**, membros de uma equipe de projeto podem ver impressões em um formato seguro e imutável a partir da internet a qualquer momento, utilizando um browser de rede padrão.

Arquivos de plotagem completamente renderizados, de alta qualidade e em escala, podem ser impressos utilizando qualquer aparelho de suporte do Windows, assegurando a consistência e precisão necessárias para projetos grandes e de alta complexidade.

Solução Expansível

Digital Interplot é uma solução expansível que permite a adição de complementos necessários. Utilizado pelos clientes do **Interplot** por intermédio do servidor **Digital Interplot**, criam-se pranchas virtuais e desenhos de arquivo digital para que se organize e archive os documentos da mesma forma que se faria de maneira física. Utilize as opções de criação de licenças e senhas oferecidas por este programa Bentley, para compartilhar projetos finalizados e prontos para a impressão com os clientes. E a medida que a empresa crescer, podem ser adicionados servidores de internet e servidores de armazenagem de plotagens digitais.

WWW.GEOTECNOLOGIA.COM.BR



Geotecnologia
Tecnologia - Engenharia - Segurança
ADE Conjunto 27 Lote 03
CEP: 71720-007 - Águas Claras - DF
Tel. / Fax: 3404.5455

