

DOCUMENTO DO SISTEMA DE FORMAÇÃO

Programa de Formação

Formação Base da Plataforma 3DExperience

Objetivo

Este curso foi desenvolvido para ensinar as principais funcionalidades do role PCS do 3DExperience. O objetivo é proporcionar aos formandos uma compreensão abrangente das aplicações essenciais da plataforma 3DExperience.

Revisão ao programa

Podem ser propostas revisões ao programa, até três semanas antes, contactando o responsável pela ação, que as implementará sob a orientação do coordenador pedagógico.

Destinatários

O público alvo desta formação são os profissionais que iniciam a utilização da plataforma 3DExperience, uma vez que este é a base para a sua utilização.

Modalidades e formas de organização da formação

A formação é presencial, sendo os formandos alvo de avaliação contínua baseada na execução de exercícios e na assiduidade. Essa avaliação resulta na decisão do formador em aprovar os formandos ou readmiti-los a uma nova ação de formação. No final da ação será emitido um certificado de participação individual para os formandos.

Localização

As ações terão lugar nas instalações do cliente.

Distribuição horária

A formação tem uma duração de 4 horas.

Equipamento Pedagógico

Estações gráficas à razão mínima de uma por cada dois formandos.

Dia	Conteúdo	Horas
1	<p>1. Introdução ao 3DExperience – IFW: 3DSwymer</p> <ul style="list-style-type: none">- Conexão com o 3DExperience- Gestão das notificações- Criação e administração dos <i>3DDashboard</i>- Utilização do <i>3DDrive</i>- Pesquisa na plataforma utilizando o 6WTag- Criação de Comunidades- Leitura de métricas com o <i>Metrics Reader</i>- Links internos e externos via <i>Quick Links</i>- Criação de Grupos- Visualização no <i>3DPlay</i>- Leitura de páginas web com o <i>Web Page Reader</i> <p>Exercícios</p> <p>2. Introdução ao 3DExperience – CSV: Collaborative Industry Innovator</p> <ul style="list-style-type: none">- Criação de 3DMarkup- Criação de espaços colaborativos com o <i>3DSpace</i>- Criação de Bookmarks- Definição de regras de acesso (Author, Leader, Owner, ...).- Gestão do ciclo de vida do ficheiro com o <i>Collaborative Lifecycle</i>- Criação e gestão de tarefas- Comparação de peças- Navegação no <i>Product Explorer</i>- Validação de relações dos ficheiros com o <i>Relations</i>- Criação de alertas de problema num ficheiro com o <i>Issue 3D Review</i>- Visualização de documentos no <i>Document Management</i>- Criação de <i>Change Actions</i>- Criação de fluxogramas de trabalho com o <i>Route Management</i>- Utilização do <i>Kanban Board</i> <p>Exercícios</p>	4