

 **GeoCloud Drive**

Partilhe. Colabore. Garanta.

Ligue-se entre o campo e o gabinete

O GeoCloud Drive é um serviço de transferência e armazenamento de dados, que proporciona um acesso flexível aos seus dados. Faz parte do HxGN GeoCloud, um portal de colaboração alimentado pela HxDR, a plataforma cloud da Hexagon para soluções geoespaciais a qualquer escala.

Simplifique a gestão de dados e projetos

O GeoCloud Drive é fornecido com um programa web para a gestão de ficheiros e de projetos. Crie e gira todos os projetos atuais e passados de forma conveniente. Carregue dados do seu computador para o projeto e gira com facilidade a sua estrutura de pastas.

Poupe tempo e reduza erros

Aceda e transfira dados com o GeoCloud Drive usando o software de campo da Leica Geosystems. Use o programa de sincronização no ambiente de trabalho para instantaneamente aceder a dados na cloud para usar com um software de gabinete como o Leica Infinity. Verifique os dados no gabinete enquanto as equipas estão em campo, garantindo a confiança e paz de espírito.



Software de Campo



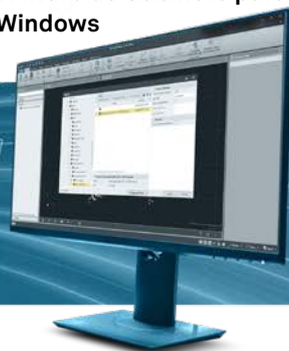
Integração com o software de campo Leica

GeoCloud Drive



Armazenamento e transferência de dados na nuvem

Software do Gabinete para o Windows



O seu software de gabinete, como o Leica Infinity

Programa Web – Dados Técnicos

Administração de Projetos	Gestão de Projetos	<ul style="list-style-type: none"> • Criar um número ilimitado de projetos novos • Editar a imagem de capa de um projeto • Carregar uma imagem de capa para um projeto • Renomear um projeto • Eliminar um projeto
	Administração de Membros de Projetos	<ul style="list-style-type: none"> • Adicionar e eliminar membros de projetos • Sair de um projeto (caso não seja o dono do projeto)
Gestor de Ficheiros	Operações de Ficheiros	<ul style="list-style-type: none"> • Carregar ficheiro • Renomear ficheiro • Eliminar ficheiro • Copiar ficheiro
	Operações de Pasta	<ul style="list-style-type: none"> • Criar pasta • Carregar pasta • Renomear pasta • Eliminar pasta
Navegadores Web Suportados	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Edge • Google Chrome 	

Programa de Sincronização no Ambiente de Trabalho – Dados Técnicos

Funcionalidades	<ul style="list-style-type: none"> • Integração do armazenamento cloud no sistema de ficheiros do Windows • Sincronização constante da estrutura da pasta com o serviço cloud • Descarregar ficheiros a pedido • Usar diretamente ficheiros com software do gabinete para o Windows como o Leica Infinity 		
Detalhes da Instalação	<ul style="list-style-type: none"> • Instalação manual através de ficheiro executável (instalação por utilizador) 		
Requisitos do Sistema	Sistema Operativo	Windows 10 64-Bit (21H2) ou Windows 11	
	Requisitos de Hardware	Mínimo	Recomendado
	CPU	2x 1,5 GHz	2x 1,5 GHz
	RAM	4 GB	8 GB
Armazenamento	500 MB + Armazenamento para ficheiros	500 MB + Armazenamento para ficheiros	

Integração com o Software de Campo Leica Captivate e Leica iCON Field*

Funcionalidades	<ul style="list-style-type: none"> • Descarregar e enviar trabalhos, objetos do utilizador e ficheiros de dados • Navegar pelos projetos para descarregar ficheiros e selecionar localizações para enviar • Envio comprimido de trabalhos para garantir uma transferência eficiente de dados • Visualizar o estado de transferências de ficheiros e resolver conflitos de transferências
-----------------	--

Plano personalizável anual do GeoCloud Drive

Subscrição do GeoCloud Drive	<ul style="list-style-type: none"> • Subscrição anual para armazenamento cloud no HxGN GeoCloud. A subscrição inclui 25 GB de armazenamento e um utilizador
Adicionar subscrição de utilizador do GeoCloud Drive	<ul style="list-style-type: none"> • Subscrição anual para aumentar o armazenamento cloud no HxGN GeoCloud para um utilizador e 25 GB
Adicionar subscrição de dados do GeoCloud Drive	<ul style="list-style-type: none"> • Subscrição anual para aumentar o armazenamento cloud no HxGN GeoCloud para 100 GB

*Leica Captivate: Disponível na versão 8.10 ou superior. Leica iCON build e Leica iCON site: Disponível na versão 8.00 ou superior. O serviço GeoCloud Drive pode ser usado no software de campo Leica sem quaisquer licenças adicionais.