

# BIMserver.center経由でCYPEソフトウェアを使用する

多くのCYPEプログラムはBIMserver.centerプラットフォームと接続しており、オープンスタンダードに基づくファイルの共有が可能です。

BIMserver.centerで作業を行うには、ユーザーは無料でプラットフォームに登録し、プロフィールを作成することができます。

プラットフォームに接続されたプログラムにアクセスする際、ユーザーはBIMserver.center内のプロジェクトに接続することができます。これにより、BIMserver.centerで共同作業で開発されたプロジェクトのファイルは常に最新の状態に保たれます。

### BIMserver.centerで新規プロジェクトを作成する

BIMserver.centerでプロジェクトを作成するには、プラットフォームまたはプログラムの2つの方法 があります。プラットフォーム上で直接プロジェクトを作成する利点は、コラボレーターを招待でき ることです。

### BIMserver.centerプラットフォームから新しいプロジェクトを作成する

プラットフォーム上で新規プロジェクトを作成するには、ブラウザからBIMserver.centerにアクセス し、ログインします。ナビゲーションメニューで「プロジェクト」を選択します。次に、右上の「新規プ ロジェクトの作成」をクリックし、ポップアップウィンドウに新規プロジェクトのデータを入力します。 これらのウィンドウでは、アスタリスクが付いたすべてのフィールドに入力する必要があります。ま た、ユーザーはプラットフォームを使用する他の人に対してプロジェクトの表示設定を行うこともで き、プロジェクトのさまざまな分野を完成させるためにコラボレーションを申請できる人を定義する こともできます。プロジェクトは3つのタイプに分類することもできます。

新しいプロジェクトは、BIMserver.centerプラットフォームと、同期されているオープンBIMワークフローのすべてのプログラムの両方から利用できるようになります。



New project	×	New project	×	New project	×
• • •				6 X •	
Name*		VIEW OPTIONS		CONTRIBUTION REVIEWS	
Description		Visible to all users: The basic information of the project and an indicative 3D view of it will be visible by anyone, both on BiMserver.center and outside the platform, if you decide to share the project.     Not visible: The project will only be visible to users explicitly included in the project. COLLABORATION REQUESTS     Oner: You will be able to receive collaboration requests from		Review new contributions: Contributions that are incorporated for the first time to the project and that are not from its owner will be marked as pending to be reviewed.      Review updated contributions: Contributions that have been reviewed and then updated will be marked again as pending to be reviewed.      Back Accept	
Professional	~	all users registered at BIMserver.center. Closed: You will not receive any collaboratio Back Next	on requests.		

## プログラムから新規プロジェクトを作成する

BIMserver.centerでプロジェクトを開始するもう一つの方法は、プラットフォームが提案するオー プンBIMワークフローに接続された任意のプログラムから作成することです。

これを行うには、プログラムを起動し、「新規」をクリックして、保存するディレクトリを選択し、ファ イルに名前を割り当てます。「承認」をクリックすると、「プロジェクトの選択」ウィンドウが表示さ れ、「新規プロジェクトの作成」または「プロジェクトの選択」を選択して、BIMserver.centerプロ ジェクトにリンクすることができます。

BIMserver.centerに接続する新規プロジェクトを作成するには、「ログイン」を選択する必要があります。

「新規プロジェクトを作成」をクリックした後、「新規プロジェクト」ポップアップウィンドウにプロジェ クトデータを入力します。

このウィンドウは、前述のBIMserver.centerウィンドウと類似しており、プロジェクトの名称や説明のほか、可視性オプションやコラボレーションリクエストの管理機能が含まれています。「Accept」をクリックすると、BIMserver.centerにプロジェクトが自動的に作成され、プログラムにも新しい空のファイルが作成されます。

プロジェクトは、BIMserver.centerプラットフォームにリンクせずに開始することもできます。これを 行うには、「プロジェクトの選択」タブの左上にある「BIMserver.centerプロジェクトにリンクする」 チェックボックスのチェックを外します。

すべてのプログラムの右上にある「BIMserver.center」グループを使用して、プロジェクトの任意の時点でファイルを共有またはインポートすることができます。

Projec	ct selection	×
Link to a BIMserver.center project		
🛞 BIM	server.center	
lt's v	vhat you do	
Without connection	Select project Select an existing project from the BIMserver.center platform.	
<ul> <li></li></ul>	Create new project Create a new project on the BIMserver.center.	
www.bimserver.center	Project: -	
Accept	Ca	ncel

### BIMserver.centerプロジェクトへのコラボレーターの招待

BIMserver.centreユーザーをプロジェクトに招待するには、「作業チーム」タブにアクセスします。 このタブで、「ユーザーを招待する」ボタンをクリックします。検索は、「名前」で、「推奨」ユーザー で、または「活動」で実行できます。検索バーに、招待するユーザーの名前を入力します。必要に 応じて、リクエストにメッセージを追加することもできます。最後に、「招待状を送信」オプションで 確認します。

プロジェクトメンバーのリストは、「作業チーム」タブから確認でき、そこから参加リクエストの管理 も可能です。

他のユーザーからプロジェクトへの参加招待を受け取った場合、承認する方法はいくつかありま す。まず、受信したメールの「招待を受諾する」オプションをクリックする方法があります。2つ目の 方法は、BIMserver.centerの「共有プロジェクト」セクションで受諾する方法です。プロジェクトには 「保留中」のラベルが表示され、受諾されるのを待っています。3つ目の方法は、ポップアップ通知 をクリックする方法です。これにより、ユーザーは直接プロジェクトビューに移動し、招待を確認す ることができます。

THERM TEST 🗸	コントリピューション・ 
	また おおから リンクから
	Añadir cuentas コントリビューションの可視性 デフォルト 〜
	In コントリビューションの可視性はプロジェクトのオプションで確立されます。 H メッセージ
コラボレーターを追加する	

動画はこちらから https://youtu.be/VW63niTU24w

## BIMserver.centerで他のコラボレーターと結果を共有する

プロジェクトの最初のバージョンが作成されると、他の共同作業者とBIMserver.centerで共有し、 プロジェクトの他の分野を開発してもらうことができます。共有オプションは、すべてのプログラム の右上隅に用意されており、クリックするだけで共有できます。