



It's what you do

## **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。

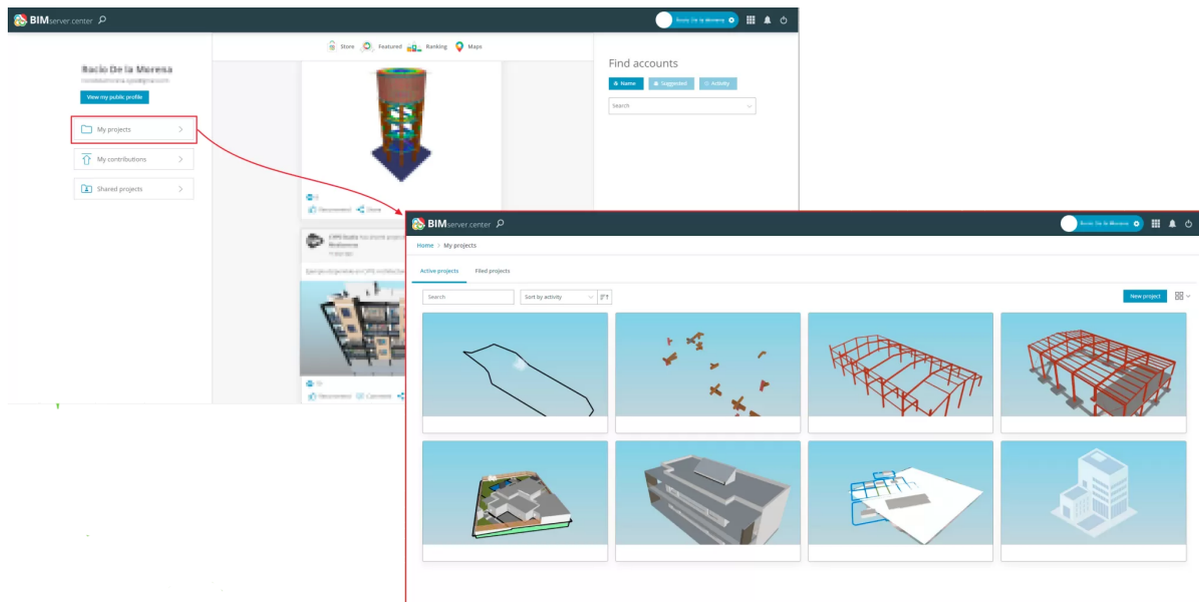
## **BIMserver.center**で新規プロジェクトを作成する

**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 ✕

● ○ ○

Name\*

Description

Project type selection\*

[Next](#)

New project ✕

● ○ ○

VIEW OPTIONS

- 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

- Open:** You will be able to receive collaboration requests from all users registered at BIMserver.center.
- Closed:** You will not receive any collaboration requests.

[Back](#) [Next](#)

New project ✕

● ○ ○

CONTRIBUTION REVIEWS

- 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](#)

## 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。

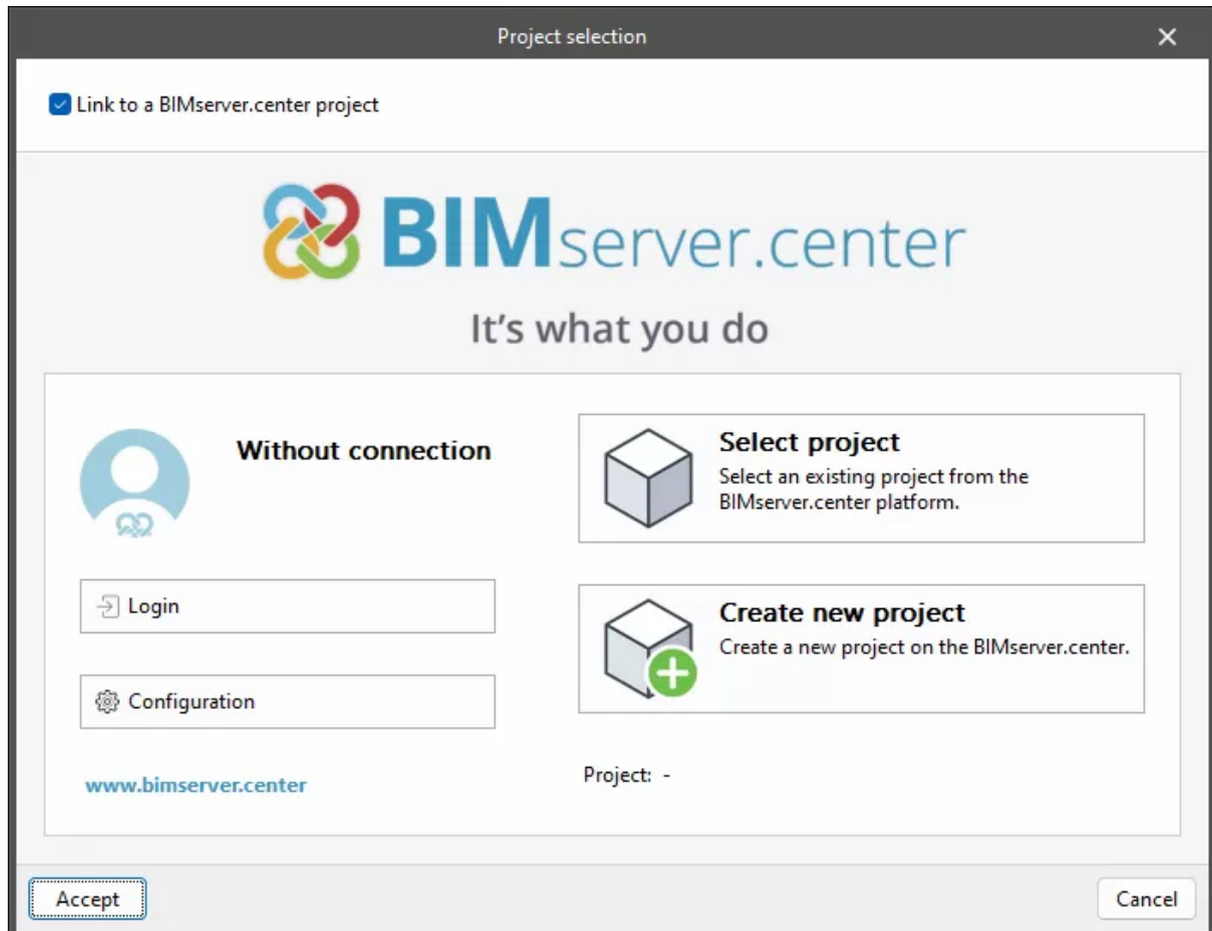
BIMserver.centerに接続する新規プロジェクトを作成するには、「ログイン」を選択する必要があります。

「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。

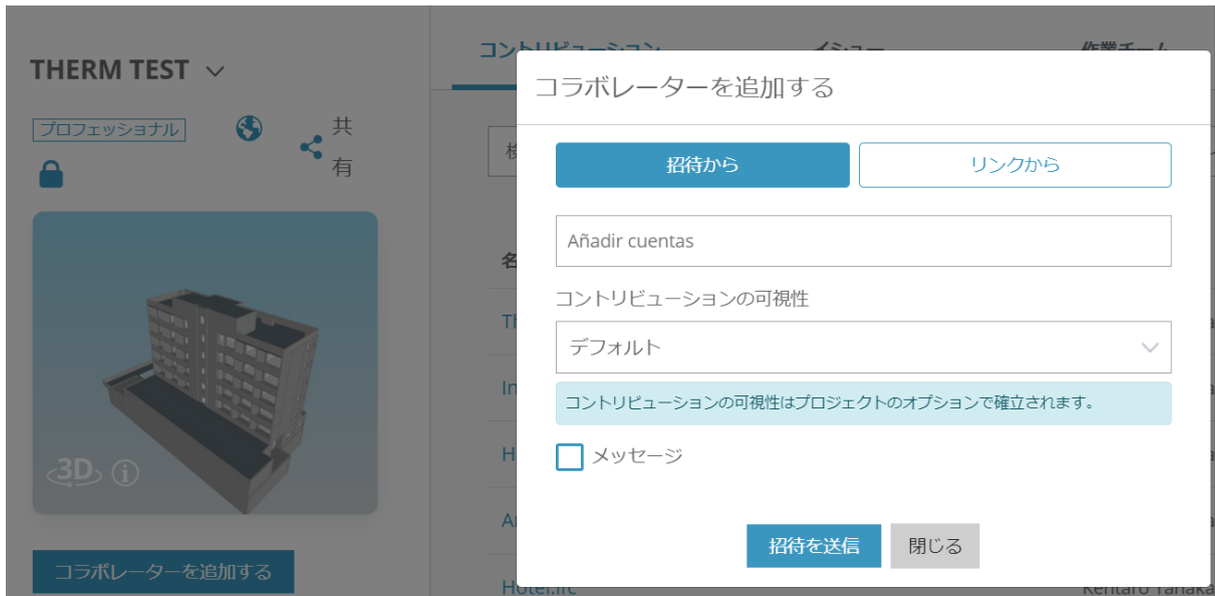


## BIMserver.centerプロジェクトへのコラボレーターの招待

BIMserver.center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。



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。