

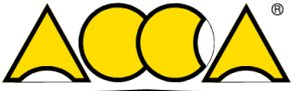


usBIM.sync – Manuel Utilisateur

Éd.	1
Rév.	1
Date	17/10/2024

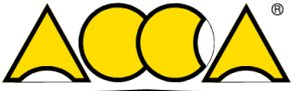
usBIM.sync

Manuel Utilisateur

 ACCA SOFTWARE	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

SOMMAIRE

1	USBIM.SYNC.....	4
1.1	AVANT DE COMMENCER.....	4
1.2	DEMARRER LA SYNCHRONISATION	5
1.2.1	<i>Synchroniser sur cet ordinateur</i>	<i>5</i>
1.2.2	<i>Téléverser et synchroniser sur cet ordinateur</i>	<i>6</i>
1.3	SELECTIONNER LE DOSSIER DE L'ORDINATEUR	7
1.4	LEGENDE DES STATUTS DE SYNCHRONISATION	9
1.5	SYNCHRONISATION DANS LE CLOUD	9
1.6	DESACTIVER LA SYNCHRONISATION	10
1.7	APPLICATION BUREAU USBIM.SYNC	11
1.7.1	<i>Mise à jour du statut de synchronisation des fichiers</i>	<i>11</i>

 ACCA SOFTWARE	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

INDEX DES FIGURES

Figure 1. Accès direct à usBIM.sync	4
Figure 2. Message avertissant qu'il est nécessaire de télécharger le logiciel.....	5
Figure 3. Page du site ACCA pour télécharger usBIM.sync.....	5
Figure 4. Synchroniser sur cet ordinateur	6
Figure 5. Téléverser et synchroniser sur cet ordinateur	7
Figure 6. Sélectionner le dossier	7
Figure 7. Symbole des fichiers synchronisés	8
Figure 8. Icônes de synchronisation affichées dans le cloud	10
Figure 9. Désactiver la synchronisation	11
Figure 10. Fenêtre de l'application bureau usBIM.sync.....	12

	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

1 usBIM.sync

usBIM.sync est un service avancé de **ACCA software** qui permet à l'utilisateur de choisir les fichiers à synchroniser sur son ordinateur parmi tous les fichiers stockés dans le **cloud**. Grâce à cette fonctionnalité, les utilisateurs peuvent toujours avoir une copie à jour de leurs documents sans avoir à télécharger manuellement les fichiers. La synchronisation est bidirectionnelle et le choix des contenus à synchroniser se fait soit à travers la plateforme **usBIM** soit à travers une application dédiée installée sur l'ordinateur. Cette application gère le processus de mise à jour bidirectionnelle, en veillant à ce que toute modification apportée sur le cloud ou sur le dispositif local soit immédiatement signalée et que l'utilisateur puisse aligner le contenu local vers et depuis le cloud. Ce système garantit un flux de travail fluide et continu, optimisant la collaboration et le partage de données au sein des équipes de projet.

1.1 Avant de commencer

Avant de commencer la synchronisation, il est nécessaire de télécharger l'application bureau et de l'installer sur l'ordinateur. Si le logiciel bureau est déjà installé sur l'ordinateur, il sera nécessaire de le démarrer.

Pour démarrer le logiciel ou le télécharger, il est possible d'utiliser le bouton **usBIM.sync** situé à droite de la fenêtre (Flèche 1 Figure 1).

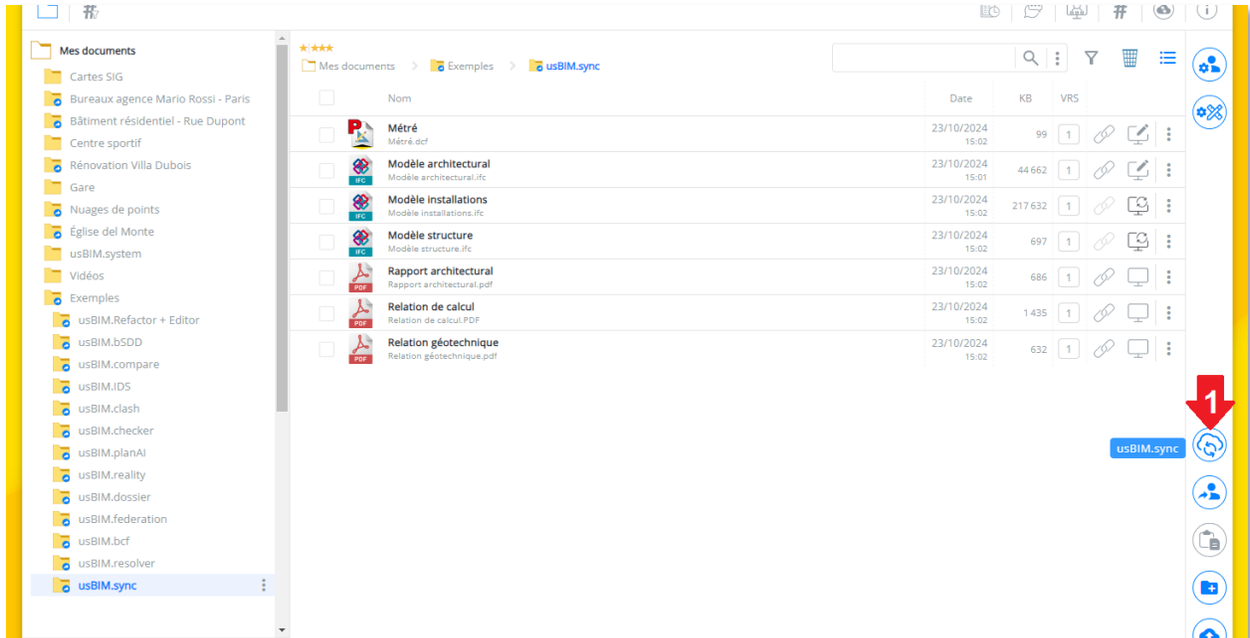


Figure 1. Accès direct à usBIM.sync

Si le logiciel n'est pas installé, un message s'affichera comme dans la Figure 2.

	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

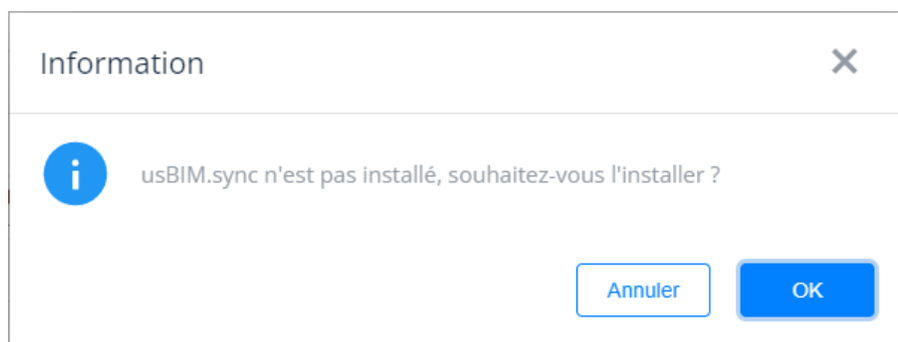


Figure 2. Message avertissant qu'il est nécessaire d'installer le logiciel

En cliquant sur « OK », on accédera à la page dédiée du site ACCA et il sera possible de télécharger le logiciel (Figure 3).

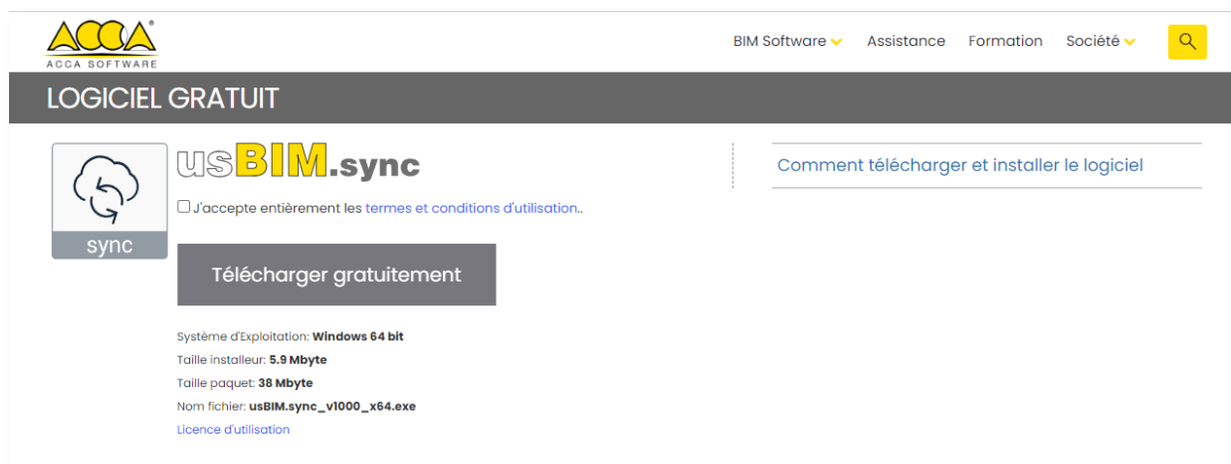


Figure 3. Page du site ACCA pour télécharger usBIM.sync

Dès que le logiciel est installé et/ou démarré, il est possible d'effectuer la synchronisation.

1.2 Démarrer la synchronisation

La synchronisation s'effectue directement sur usBIM de deux manières différentes.

1.2.1 Synchroniser sur cet ordinateur

Ce mode a pour but de synchroniser un fichier déjà présent sur usBIM (par exemple un fichier déjà téléversé, partagé par un collègue, etc.). Pour procéder, il est tout d'abord nécessaire de sélectionner le fichier en question et de cliquer sur le bouton « **Synchroniser sur cet ordinateur** ».

	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
		Date 17/10/2024

Cette commande est accessible à partir de deux points différents :

- le menu déroulant (Flèche 1 *Figure 4*)
- la fenêtre des informations sur la droite (Flèche 2 *Figure 4*)

Il est important de préciser que, seulement en passant par la fenêtre des informations sur la droite, il est possible de synchroniser plusieurs fichiers simultanément.

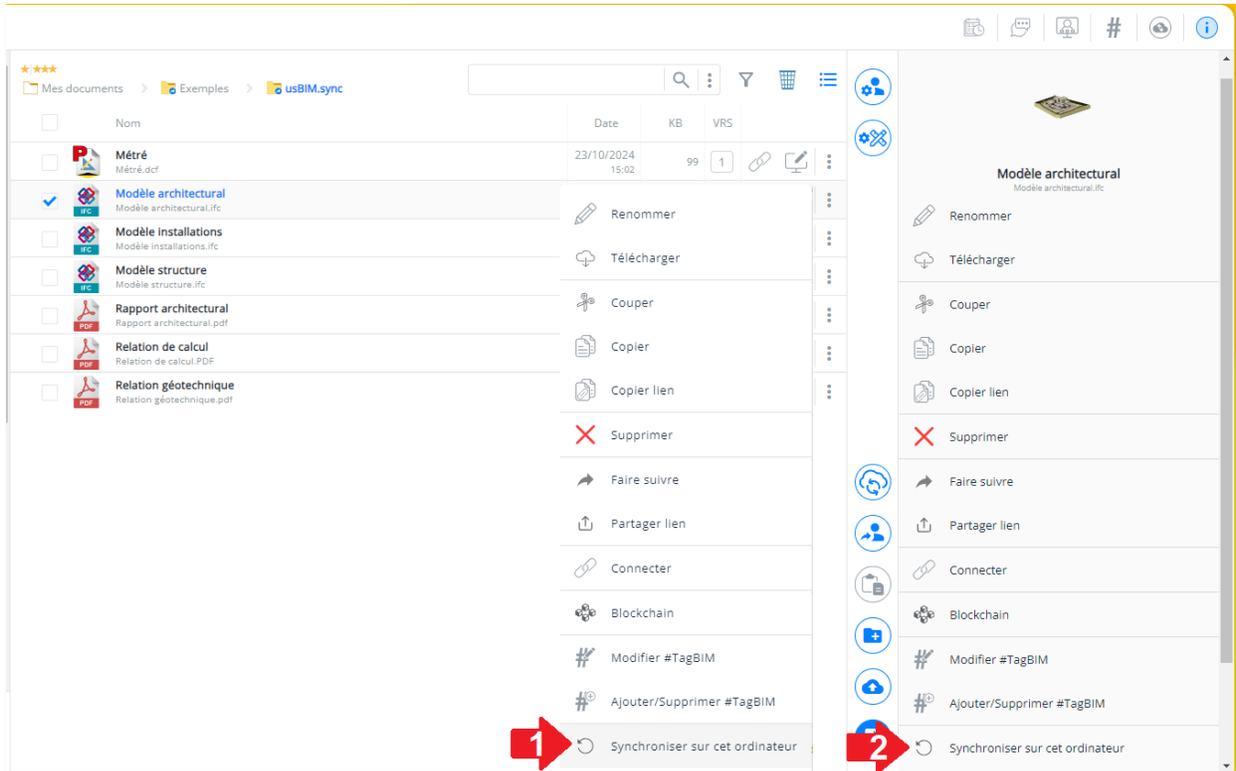


Figure 4. Synchroniser sur cet ordinateur

1.2.2 Téléverser et synchroniser sur cet ordinateur

Cette deuxième façon de procéder a pour but de synchroniser un fichier qui n'est pas encore présent dans le cloud. En effet, plutôt que téléverser d'abord le fichier dans le cloud et d'effectuer la synchronisation dans un deuxième temps, il est possible d'effectuer les deux opérations contextuellement.

Pour ce faire, il est nécessaire de cliquer sur le bouton « Téléverser un fichier » (Flèche 1 *Figure 5*) puis sélectionner l'option « Téléverser et synchroniser sur cet ordinateur » (Flèche 2 *Figure 5*)

	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

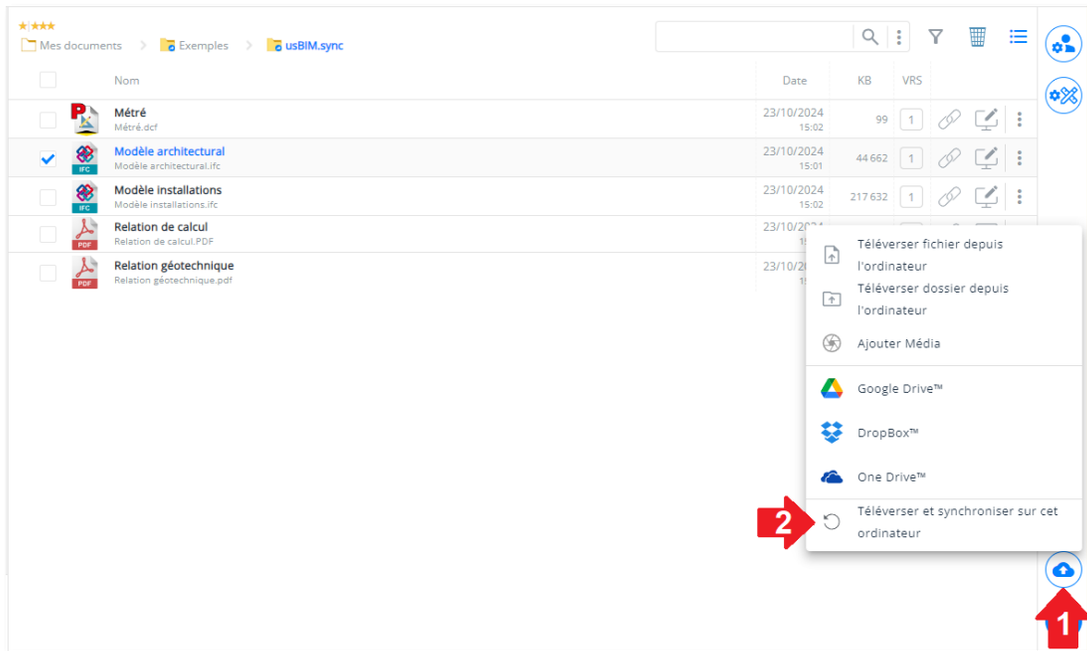


Figure 5. Téléverser et synchroniser sur cet ordinateur

1.3 Sélectionner le dossier de l'ordinateur

Quelle que soit la procédure adoptée, il est toujours nécessaire de déclarer le dossier sur l'ordinateur dans lequel les fichiers synchronisés devront être stockés (Figure 6). Dans cette fenêtre, il est également possible de créer un nouveau dossier et de l'utiliser pour la synchronisation (Flèche 1 Figure 6).

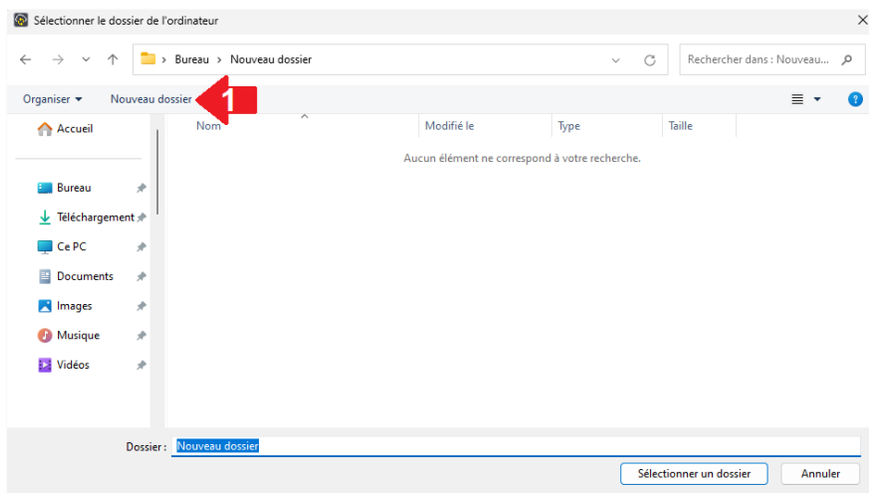


Figure 6. Sélectionner le dossier

	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

À la fin du processus, un symbole (un point vert) qui s’affiche à droite de la ligne du fichier, met en évidence que la synchronisation a été effectuée avec succès (Flèche 1 *Figure 7*).

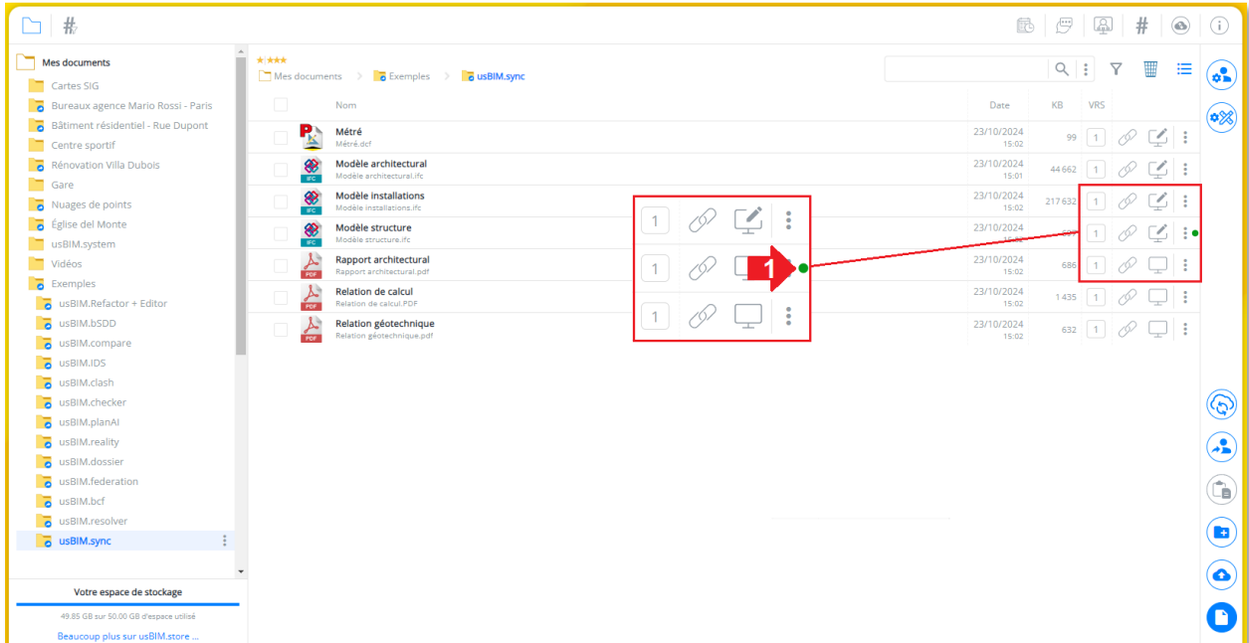
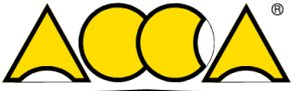


Figure 7. Symbole correspondant aux fichiers synchronisés

 ACCA SOFTWARE	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

1.4 Légende des statuts de synchronisation

En fonction des opérations qui sont effectuées et du statut de la synchronisation, les symboles listés ci-dessous peuvent s’afficher :

	Les fichiers sont synchronisés	La version active du fichier présent dans usBIM correspond au fichier présent sur l'ordinateur.
	Fichier sur usBIM plus récent	La version active sur usBIM est plus récente par rapport à celle du fichier sur l' ordinateur . Dans ce cas, il est possible d'effectuer le téléchargement en cliquant directement sur la flèche. Cela permet l’alignement des deux fichiers et donc la mise à jour du fichier sur l'ordinateur.
	Fichier sur l' ordinateur plus récent	Le fichier présent sur l' ordinateur est plus récent par rapport à la version active de celui présent dans usBIM . Dans ce cas, il est possible d'effectuer le téléversement en cliquant directement sur la flèche bleu. Cela permet l’alignement des deux fichiers et la création d'une nouvelle version.
	Nouvelle version du fichier à la fois sur usBIM et sur l' ordinateur	Une nouvelle version du fichier est présente à la fois sur usBIM et sur l'ordinateur . Dans ce cas, en cliquant sur la flèche, la version présente sur l'ordinateur sera téléversée et, par conséquent, une nouvelle version active sera disponible sur usBIM.
	Le fichier dans le cloud est à l'état brouillon	La modification du fichier dans le cloud est active et, par conséquent, il est « en brouillon ». Dans ce cas, il n'est pas possible de télécharger ou de téléverser une nouvelle version de ce fichier.
	Le fichier n'est plus présent	Le fichier synchronisé a été supprimé, renommé ou déplacé vers un autre dossier dans usBIM.platform et/ou sur l'ordinateur. Cette situation permet uniquement la désactivation de la synchronisation, ce qui entraîne la suppression du fichier de la liste dans l'application bureau usBIM.sync

1.5 Synchronisation dans le cloud

Lorsqu'un fichier a subi des modifications et qu'il présente une icône comme dans le tableau ci-dessus, il est possible d'effectuer certaines opérations directement depuis usBIM.platform.

1. lorsque les symboles des Flèches 2, 3, 4 et 6 de la *Figure 10* sont présents, il est possible d'effectuer les opérations en cliquant directement sur les symboles ;
2. si le fichier sur usBIM est à l'état brouillon (Flèche 1 *Figure 10*) ou s’il est correctement synchronisé (Flèche 2 *Figure 10*) aucune opération de synchronisation ne peut être effectuée.

	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

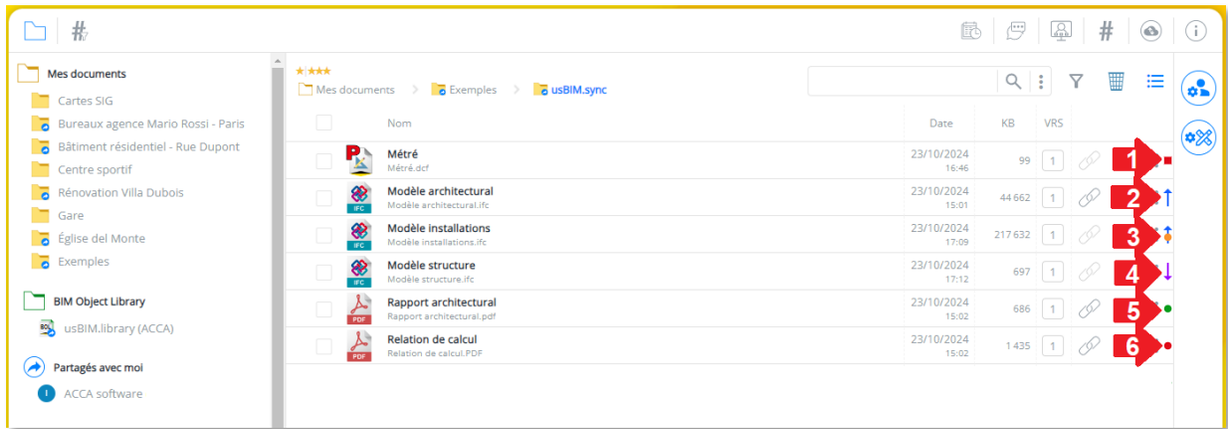


Figura 8. Icônes de synchronisation affichées dans le cloud

1.6 Désactiver la synchronisation

Pour désactiver la synchronisation, il est tout d'abord nécessaire de sélectionner le fichier, puis cliquer sur le bouton « Désactiver synchronisation ».

Le bouton est accessible depuis :

- le menu déroulant (Flèche 1 *Figura 9*)
- la fenêtre des informations sur la droite (Flèche 2 *Figura 9*)

Même dans ce cas, il est possible d'effectuer l'opération simultanément sur plusieurs fichiers suite à une sélection multiple.

	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

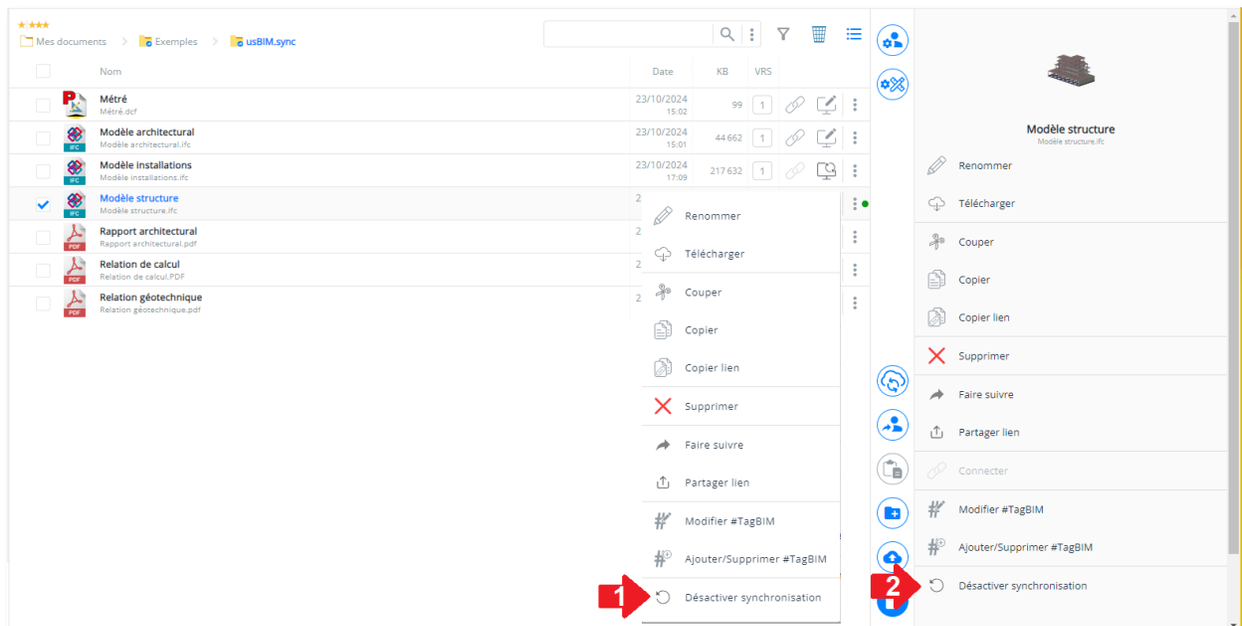


Figura 9. Désactiver la synchronisation

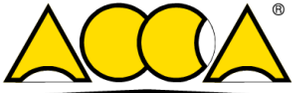
1.7 Application bureau usBIM.sync

L'application bureau usBIM.sync peut être définie comme une fenêtre de contrôle qui permet de visualiser la situation des différents fichiers synchronisés avec les statuts correspondants. Depuis cette fenêtre, il est également possible de démarrer la synchronisation d'un ou plusieurs fichiers simultanément, de manière similaire à ce qui a été décrit précédemment.

1.7.1 Mise à jour du statut de synchronisation des fichiers

Lorsqu'un fichier dispose d'une mise à jour, les icônes indiquées dans le paragraphe « *Légende des statuts de synchronisation* » s'affichent. Comme dans usBIM.platform, dans le logiciel de bureau il est possible d'effectuer plusieurs opérations listées ci-dessous :

- lorsque les symboles des Flèches 2, 3, 4 et 6 de la *Figure 10* sont présents à droite de la ligne du fichier, en y cliquant dessus il est possible d'effectuer les opérations correspondantes directement depuis le logiciel. Des opérations de synchronisations multiples sont possible seulement pour les fichiers ayant comme symboles ceux correspondants aux flèches 2 et 4. Dans ce cas il suffira de sélectionner les fichiers d'intérêt à synchroniser, puis cliquer sur le bouton « Synchroniser » (Flèche 7 *Figure 10*) ;
- si le fichier sur usBIM.platform est à l'état brouillon (Flèche 1 *Figure 10*) ou s'il est correctement synchronisé (Flèche 5 *Figure 10*), aucune opération n'est possible.

 ACCA SOFTWARE	usBIM.sync – Manuel Utilisateur	Éd. 1
		Rév. 1
	Date 17/10/2024	

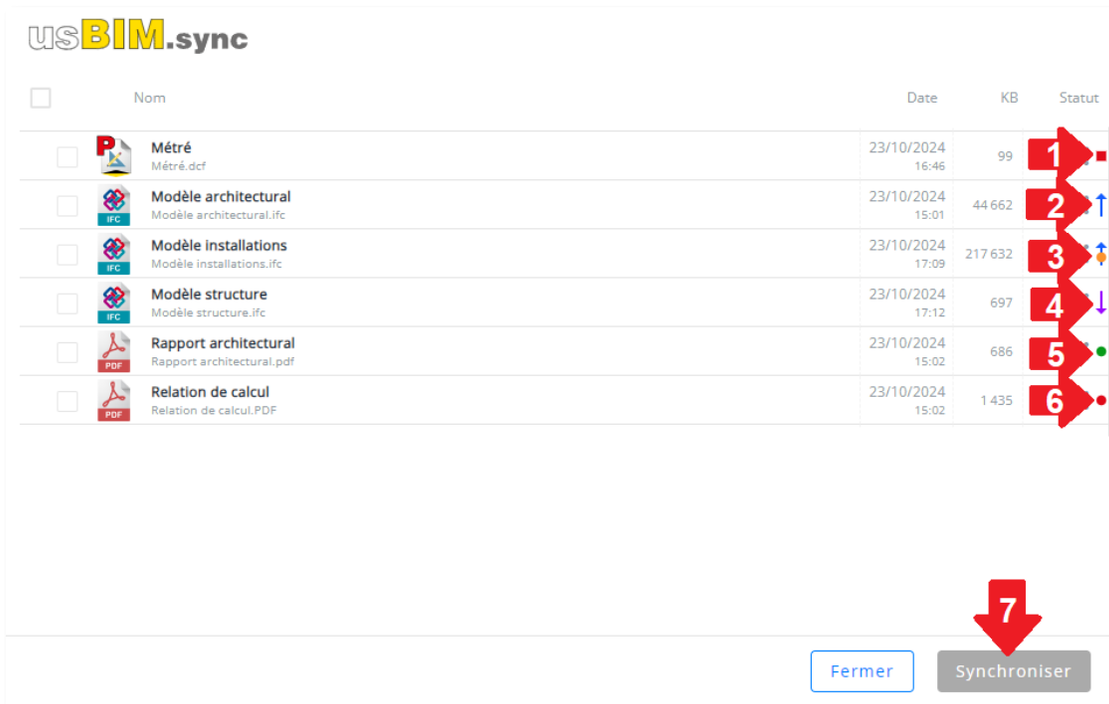


Figure 10. Fenêtre de l'application bureau usBIM.sync