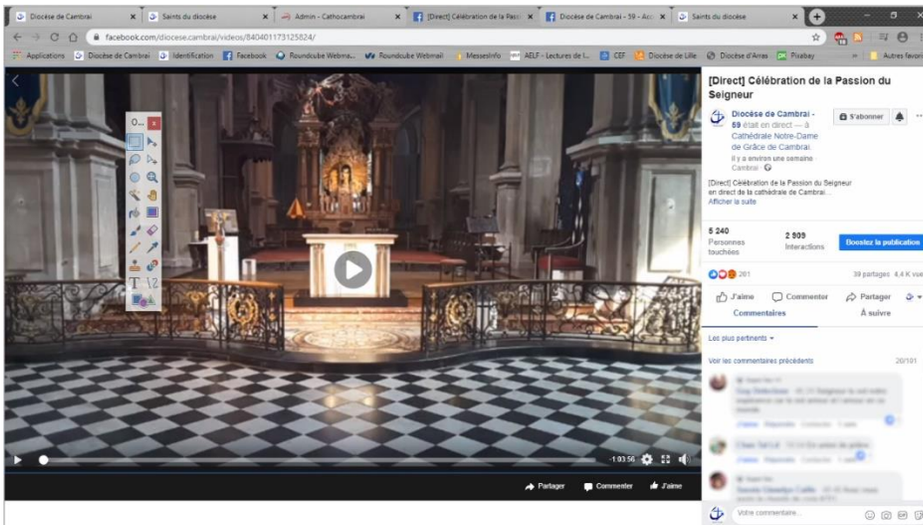


## Tutoriel pour couper le début d'une vidéo issue d'un direct Facebook

Les messes, offices, temps de prière... retransmis en direct des paroisses, doyennés,... se multiplient sur les réseaux sociaux. De même qu'on arrive un peu avant une célébration pour entrer dans la prière, il est bon de commencer la retransmission quelques minutes avant le début de la prière. Mais si on enregistre la vidéo à la fin du direct, ce début peut-être un peu long pour ceux qui regarderont la vidéo en différé.

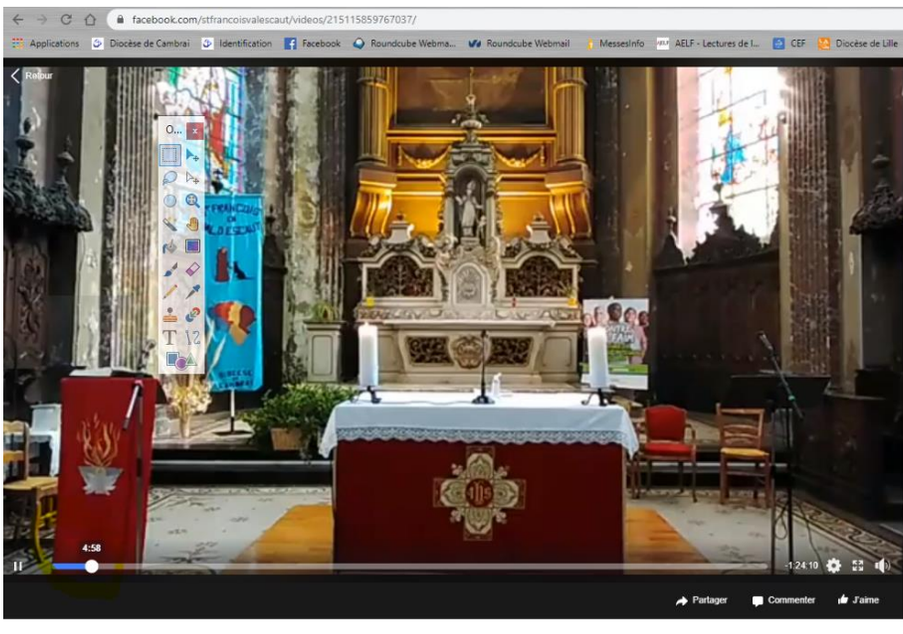
Facebook permet de couper le début de la vidéo. Voici un tutoriel qui explique comment faire.

1°) Cliquer sur la vidéo à couper pour arriver à cette présentation

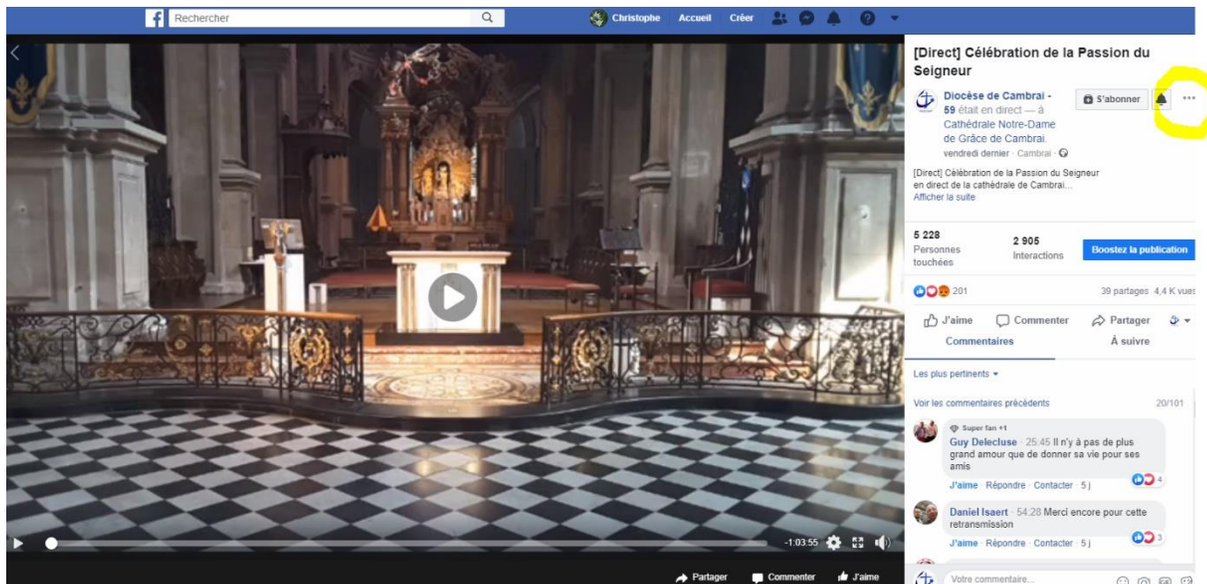


2°) Repérer le début où on veut commencer : quelques secondes avant le début de la prière avec éventuellement les sonneries de cloches de l'église.

*Dans la copie d'écran, ci-dessous 4mn58*



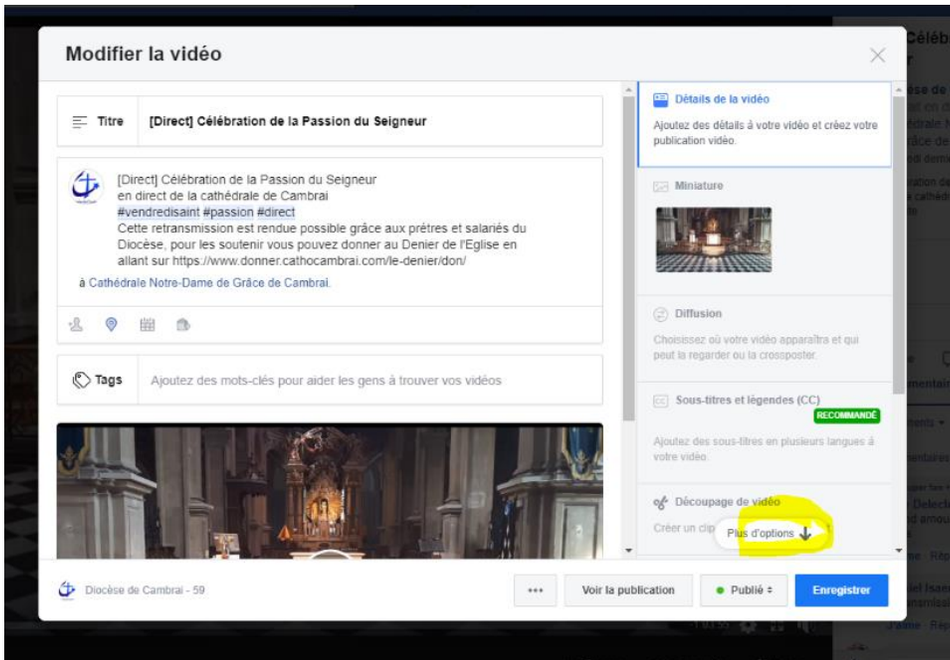
3°) cliquer sur les ... en haut à droite de la fenêtre



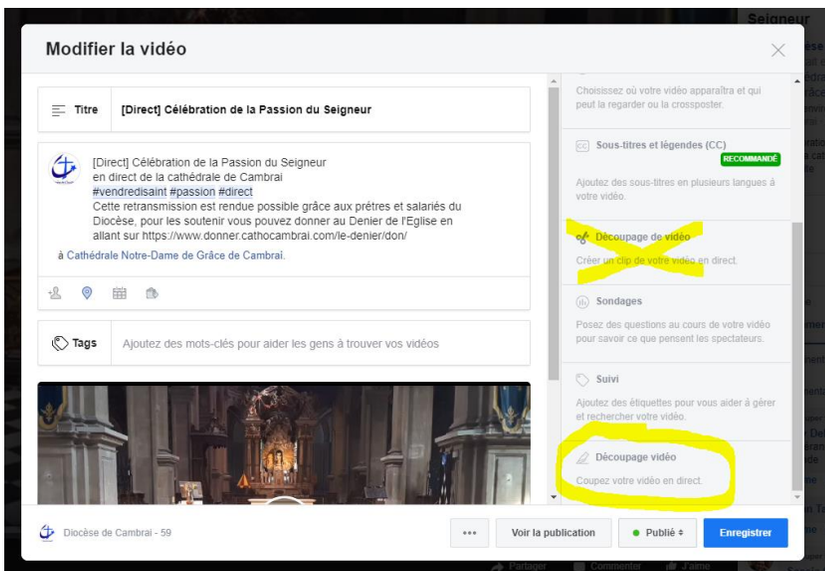
4°) Dans la petite fenêtre qui s'affiche, cliquer sur *Modifier la vidéo*



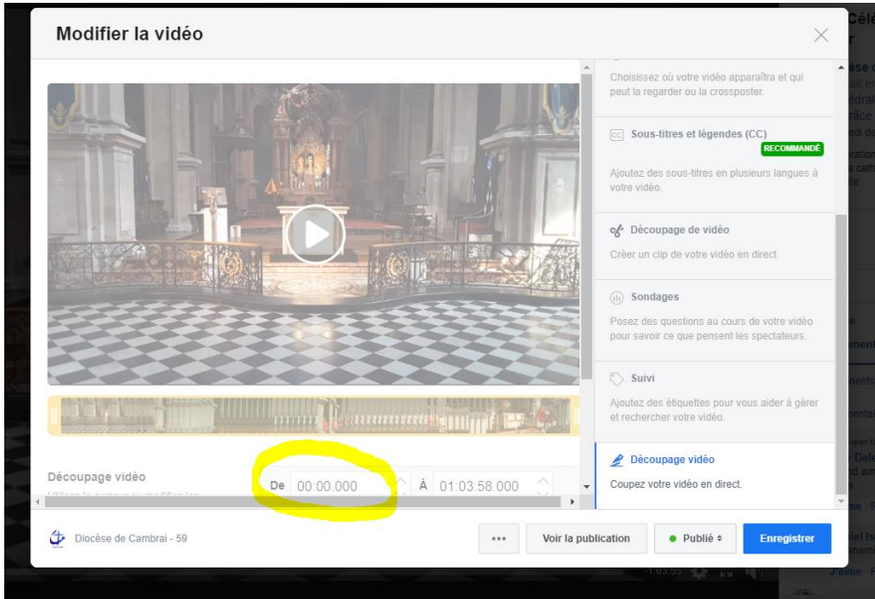
5°) la fenêtre suivante apparaît, cliquer sur *Plus d'options*



6°) tout en bas de la colonne à droite, cliquer sur *Découpage vidéo coupez une vidéo en direct*  
Attention : ne pas cliquer sur *Découpage de vidéo Créer un clip de votre vidéo en direct*



7°) La fenêtre suivante s'affiche avec en bas De 00:00.000 à HH:MM:SS.CCC



8°) Après De saisir le moment choisi pour le début de la vidéo.

- les deux premiers zéros sont les minutes
- Les deux zéros suivants sont les secondes
- Les trois derniers zéros sont les millièmes de secondes

Dans notre cas, début à 4mn58, voir 2°), on saisira : De 04:58.000

9°) cliquer sur Enregistrer

Facebook coupera le début de la vidéo et dans le fil d'actualités de la page, la vidéo commencera alors au début demandé.

Nota : Facebook met un certain temps à opérer la modification ; temps qui peut aller de quelques secondes à quelques heures. Quand l'opération est effectuée, Facebook envoie une notification.

