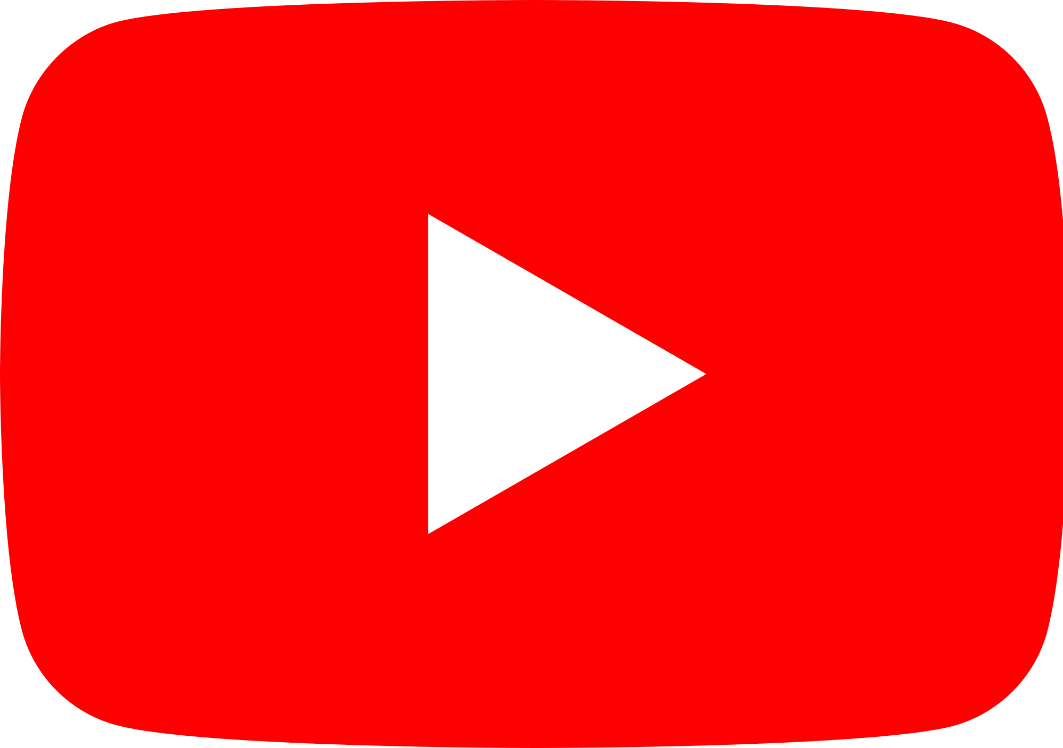
**Cahier Des Charges**

## YouTube



Paul-Loup Germain

Mathias Bourqui

Mathias.BOURQUI@cpnv.ch

Paul-Loup.GERMAIN@cpnv.ch

Sainte-Croix, le 8 décembre 2021

# Colaborateur

|  |  |
| --- | --- |
| **Prestataires** | **Client** |
| *Paul-Loup Germain*  [*Paul-loup.germain@cpnv.ch*](mailto:Paul-loup.germain@cpnv.ch)  *078 406 25 39*  *Mathias Bourqui*  [*mathias.bourqui@cpnv.ch*](mailto:mathias.bourqui@cpnv.ch)  *079 320 47 29* | *Favre Raphaël*  [*Favre.raphaël@cpnv.ch*](mailto:Favre.raphaël@cpnv.ch) |

# Contexte

Créer une base de donnée (fichiers sql comprit), avec un modèle conceptuel de donné et un modèle logique de donnée.

# Projet

L’objectif est de créer une data base YouTube. Où serait stocker les différentes informations de l’utilisateur, playlist, vidéos, live ….

# Périmètre

## Objectif

Ce projet sera livré selon les critères du cahier des charges qui a été validé entre les deux parties, tout autre demande de fonctionnalité devra faire l’objet d’un nouveau projet, nouveau devis.

* Rendu des fichiers suivant :
  + Cahier des Charges (en format PDF).
  + MCD & MLD (en format PDF).
  + CreateDatabase YouTube (en format SQL).
  + FillDatabase YouTube (en format SQL).
  + Fichier qui liste le nombre d’enregistrement.
  + Selectdatabase YouTube (en format SQL).
  + Documentation (en format PDF).
* Création d’un repository github ou sera stocker le projet.
* Modélisation du

## Caractèristiques des tables

# Engagement & delais