

# Présentation et explication du projet Word

## Table des matières

Nom de la section	Niveau	Page	Description
Présentation de moi et du cours	Section	1	Introduction au sujet
Ma présentation	Sous Section	1	Présentation de ma personne
Outils de gestion et de soutien	Sous Section	2	Explications du cours
Description du projet Word et de son objectifs	Section	2	description et but de ce laboratoire
Description du projet	Sous Section	2	Description du laboratoire
L'objectif du laboratoire	Sous Section	2	But du laboratoire
Contraintes du projet	Section	3	Les consignes du travail
Page de garde	Sous Section	3	Explication des consignes de la page de garde
En-tête et pied de page	Sous Section	3	Explication consignes en-tête et pied de page
Introduction et conclusion	Sous Section	4	Explication consignes introduction et conclusion
Sections explicatives	Sous Section	4	Explication consignes des sections explicative
Bibliographie	Sous Section	4	Explication consignes de la bibliographie
Statut actuel de mon projet	Section	4	L'état de mon travail
Les exigences pour la modification et la lecture du projet	Section	4	Explication de la mise en forme du document Word
Rendre votre document accessible	Sous Section	4	Accessible à toute personne
Mise en forme	Sous Section	4	Utilisation de styles
Capture d'écran du projet	Section	5	Exemple de mon projet

Nom de la section	Niveau	Page	Description
Bibliographie	Section	8	Bibliographie

## Présentation de moi et du cours

### Ma présentation

Bonjour mon nom est Vega Laliberté et j'aime les jeux vidéos et le soccer, aussi en ce moment j'étudie au Cégep du Vieux-Montréal en technique informatique.

La technique du Vieux-Montréal comporte beaucoup de choses dont un cours nommé outils de gestion et de soutien.

Pour plus d'information sur la technique informatique en générale veuillez consulter ce lien : [TECHNIQUE INFORMATIQUE](#)

### Outils de gestion et de soutien

Le cours d'outils de gestion et de soutien apprend à ses élèves à utiliser plusieurs logiciel comme Word et Excel. Les élèves sont introduit à plusieurs outils de gestion de version de documents et plusieurs autres outils de chiffriers, de graphique et de traitement de texte.

## Description du projet Word et de son objectifs

### Description du projet

Le laboratoire consistait à la création d'un document word expliquant les caractéristiques de la technique informatique 420.B du Cégep du Vieux-Montréal. Il fallait expliquer et donner des informations sur :

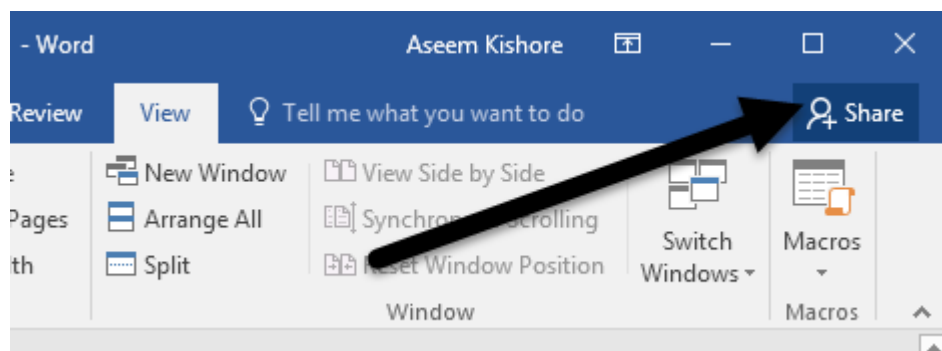
- La grille de cours et le parcours de la technique
- Les installations et les services du département
- Les perspectives d'emploi
- les perspectives universitaire

Pour chaque point de la recherche devait être fait pour en savoir la réponse.

### L'objectif du laboratoire

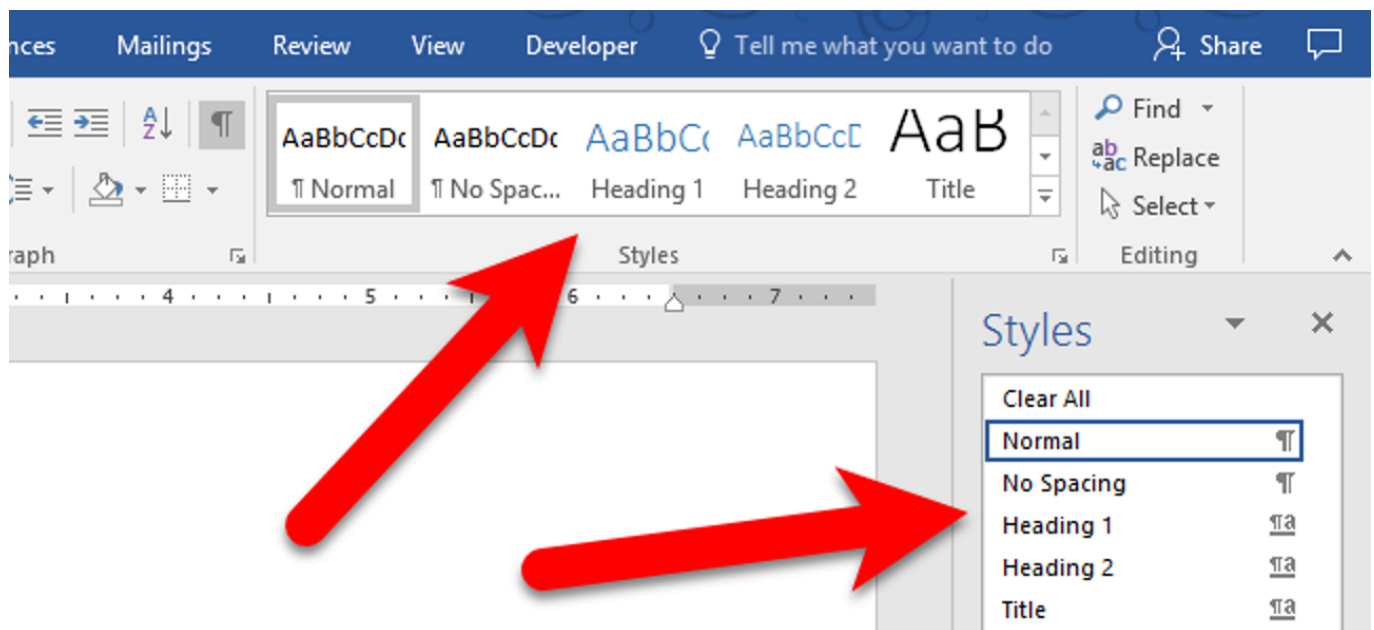
Ce laboratoire à de multiple objectifs :

1. Utiliser les outils de collaboration de Word.



Source : <https://www.online-tech-tips.com/ms-office-tips/share-word-doc-with-others/>

2. Utiliser des styles appropriés.



Source : <https://www.howtogeek.com/268681/how-to-find-a-style-you-dont-see-on-the-home-tab-in-microsoft-word/>

3. Utiliser des outils de style et de mise en page du logiciel approprié.

4. Effectuer une recherche afin de préparer un rapport adéquat.

5. Réaliser la révision pour une autre équipe

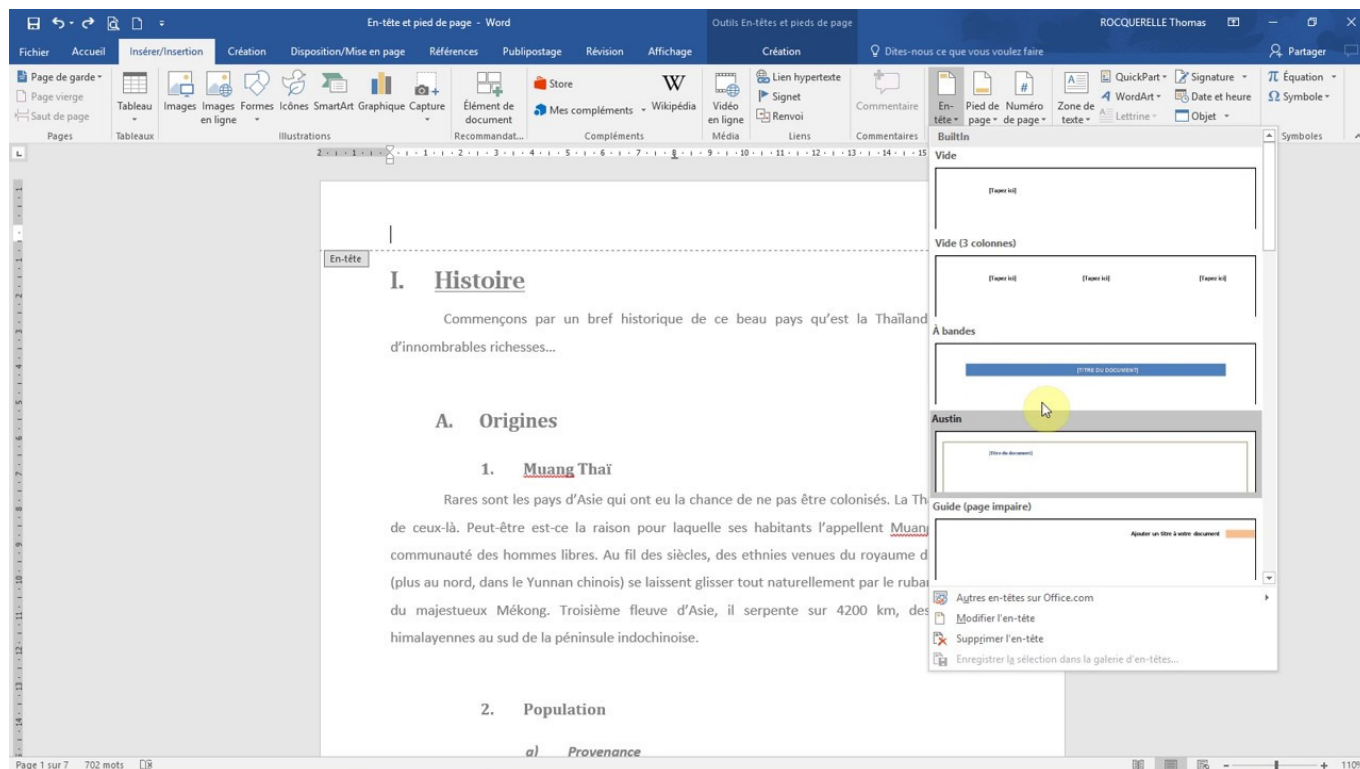
## Contraintes du projet

### Page de garde

Pour la page de garde il faut utiliser les champs Société, Titre, Auteur, Date de publication. Il faut utiliser les champs pour le reste du document. Il faut mettre un style à notre page avec possibilité de mettre une image pour rendre la page plus belle.

### En-tête et pied de page

Pour l'en-tête il faut utiliser les champs et modifier les styles d'en-tête et de pied de page pour rendre le document plus agréable au regard.



Source : <https://www.youtube.com/watch?v=z04KDwmckqc>

Il faut que l'en-tête et le pied de page soit identique sur toutes les pages, il faut que les pages soit automatiquement mis dans le pied de page.

## Introduction et conclusion

Une courte introduction et conclusion doit être réalisées.

## Sections explicatives

Le document doit contenir 4 sections explicatives mentionner à la partie [Description du projet](#).

## Bibliographie

Le document Word doit contenir la bibliographie de vos recherches.

## Statut actuel de mon projet

Laboratoire Terminer

## Les exigences pour la modification et la lecture du projet

### Rendre votre document accessible

Le document doit être accessible pour n'importe quel type de personne même si une personne a un handicap elle doit pouvoir lire votre document. Pour appliquer les règles il faut consulter le Guide pratique pour vos documents imprimés de l'INLB.

### Mise en forme

Il faut créer ses propres styles pour chaque partie de paragraphe différent.

## Capture d'écran du projet

Page de garde :

01 SEPTEMBRE 2022

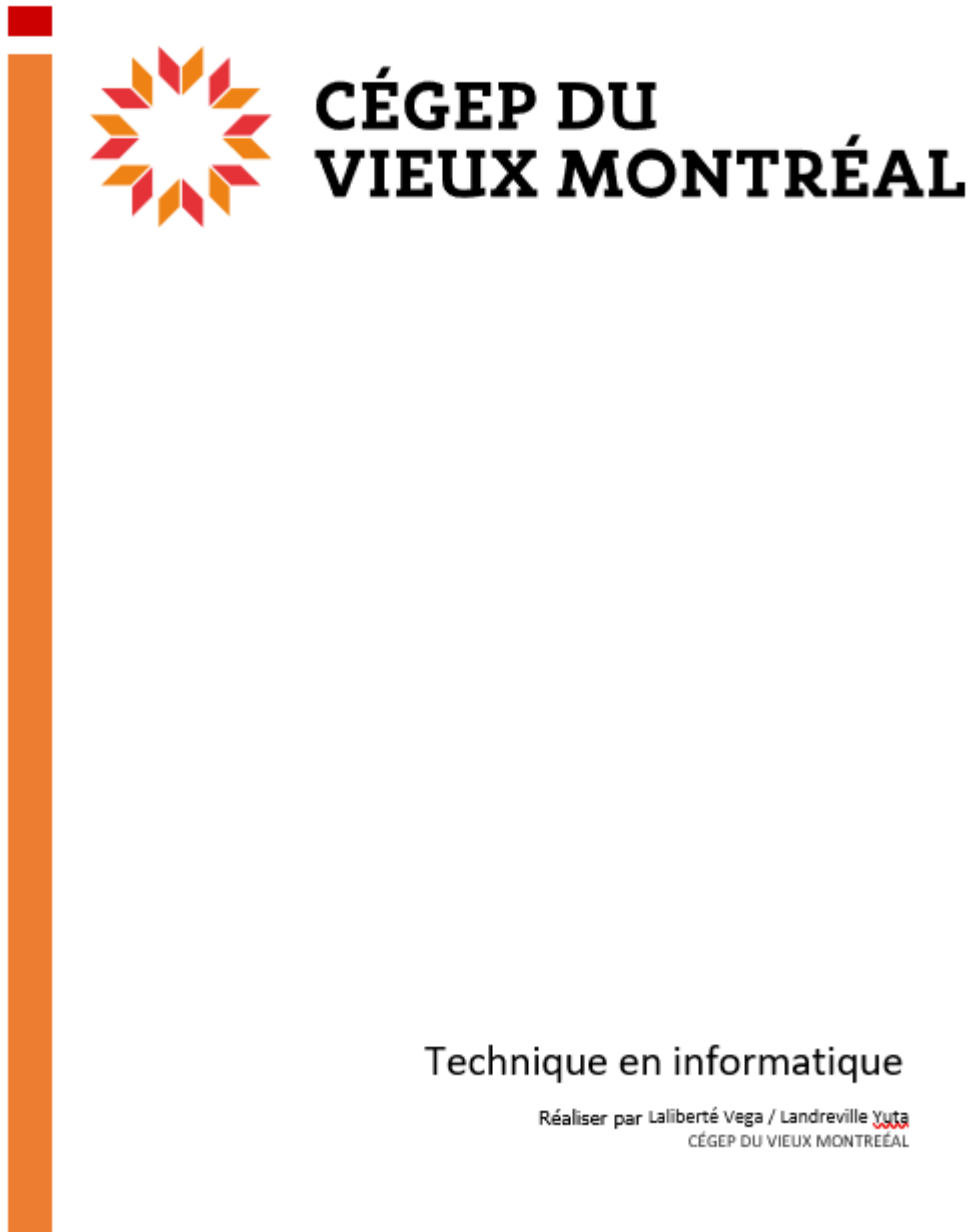


Table des matières :

## Table des matières

Grille de cours et son parcours .....	2
Les installations et les services du département de technique informatique.....	3
• Technologie à disposition.....	3
• Prof et soutiens.....	3
• Bourse.....	3
Les perspectives d'emploi.....	4
Les perspectives universitaires .....	5

[https://www.cvm.qc.ca/programme/techniques-informatique/grille-cours/?grille=420B0\\_REG](https://www.cvm.qc.ca/programme/techniques-informatique/grille-cours/?grille=420B0_REG)

Exemple 1 :

## Les installations et les services du département de technique informatique

### Technologie à disposition

Pour commencer, plusieurs classes contiennent une multitude d'ordinateurs très performants pour travailler sur les devoirs demandés dans vos cours. Aussi, tous les logiciels d'office 365 (Word, Excel, etc.) seront à votre disposition dans vos cours mais aussi à l'extérieur des classes pour l'ensemble des 3 sessions.

### Prof et soutiens

Tous les enseignant(e)s possèdent une grande expertise sur le marché du travail et vous aideront dans la réussite de vos cours, mais pourront aussi vous orienter sur les meilleurs choix qui s'offrent à vous pour vous rendre dans la profession de votre choix.

### Bourse

La bourse perspective Québec entrée en vigueur en 2022 pourra aussi vous aider dans vos études car elle permet de recevoir un montant de 1 500 \$ par session réussite pour un total de 9 000 \$ à la fin de vos études.

Exemple 2 :

## Les perspectives d'emploi

La technique en informatique vous permettra de choisir entre plusieurs carrières dont :

- Développeur d'application mobiles, de site Web ou de jeux vidéo
- Gestionnaire de réseaux
- Programmeuse ou programmeur-analyste
- Consultante ou consultant en informatique
- Formatrice ou formateur et conseillère ou conseiller aux usagers
- Technicienne ou technicien en informatique
- Gestionnaire de base de données

Ces métiers sont les plus accessibles avec une technique informatique.

## Bibliographie

<https://www.cvm.qc.ca/programme/techniques-informatique/>