



# Alphabétisation numérique

jeudi 19 janvier 2017, par [MLSG](#)

**Initiation à l'informatique, ciblée sur la recherche d'emploi. Apprentissage des bases informatiques nécessaires à la création d'un CV et à la rédaction d'une lettre de motivation (word), à l'utilisation d'une boîte mail, à l'envoi d'e-mails et à la recherche d'offres d'emploi et de formation via internet. Plus d'infos ci-dessous. Contact : 02/542.63.21 - [alpha.numerique@mlsg.be](mailto:alpha.numerique@mlsg.be)**

## Prochaines sessions

**Du 23 au 27 janvier 2017**

**Du 20 au 24 février 2017**

**Du 13 au 17 mars 2017**

**Du 24 au 28 avril 2017**

**Du 15 au 19 mai 2017**

**Du 12 au 16 juin 2017**

Dans nos locaux de la chaussée de Waterloo, 255

Infos et inscriptions : **02/542.63.21**

## Le contenu du programme se déroule en 5 étapes :

1. Démystification de l'informatique & Microsoft Word
2. Qu'est-ce qu'Internet & la boîte mail ? Comment les utiliser ?
3. Exercices pratiques et entraînement
4. Simulation de recherche d'offres d'emploi et candidatures en ligne
5. Postuler en ligne, révision et exercices

## Les 5 étapes visent à apprendre aux participants à :

- Allumer et éteindre un ordinateur
- Utiliser la souris et le clavier
- Imprimer et enregistrer un texte
- Créer une boîte mail
- Déchiffrer les différents onglets du ruban Word

- Mettre en page un CV et une lettre de motivation
- Apporter de légères modifications au CV et à la lettre de motivation
- Effectuer des recherches d'offres d'emploi sur Internet
- Répondre à des offres d'emploi à partir de la boîte mail et envoyer des candidatures spontanées
- Découvrir et compléter les formulaires permettant de postuler en ligne et télécharger les candidatures en ligne,....

#### **Infos et conditions**

- Être inscrit à la Mission Locale pour l'emploi de Saint-Gilles.
- L'atelier collectif dure 1 semaine et se déroule dans nos locaux de la chaussée de Waterloo, 255 (2e étage).

---

#### **P.-S.**

Contact : 02/542.63.21 - [alpha.numerique@mlsg.be](mailto:alpha.numerique@mlsg.be)