# Cours de technologie 6e Dactylo



Etienne Rinckel

Novembre 2022

- 1 Introduction
- 2 Historique
- 3 sans ordinateur.
- 4 Ergonomie
- 5 Types de clavier
- 6 Les outils pour s'entraîner
- 7 Pratiquer
- 8 Travail à faire.

Cours de technologie 6e

# Qu'est ce que la dactylo ?

## à quoi cela sert ?

- Taper plus rapidement.
- Etre plus à l'aise derrière un clavier.

# Le télégraphe.

- Le morse.
- Inventé en 1832 par Pavel Schilling.



### Machine à écrire.

- Plusieurs alternatives avant le modèle fonctionnel.
- Peter Mitterhofer 1867.
- Un clavier mécanique.



#### Le clavier.

- Inventé en 1946 par une équipe de l'Université de Pennsylvanie.
- Circuit électrique.



# La prise de note abrégé.

- Prendre un mot enlever les lettres qui ne se prononcent pas.
- Enlever des syllabes.
- Par exemple peut s'abréger en ex.

| réviation | Signification      |
|-----------|--------------------|
| tjs       | toujours           |
| jms       | jamais             |
| m         | même               |
| bcp       | beaucoup           |
| tt        | tout               |
| qq        | quelqu'un          |
| gạch      | quelque chose      |
| càd       | c'est à dire       |
| ns        | nous               |
| VS        | VOUS               |
| С         | c'est              |
| cqfd      | ce qu'il faut dire |
| imp       | important          |
| ex        | (par) exemple      |

Cours de technologie 6e

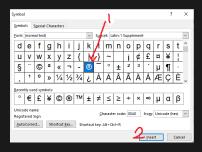
# La calligraphie.

Il existe une forme de calligraphie faite de lettres représentant des mots ou voir des phrases entières.



#### La table de caractère windows.

- Dans windows vous pouvez trouver la liste des symboles existants.
- Ce qui permet d'écrire en d'autres langues.
- De trouver des raccourcis pour certains caractères.
- D'écrire des formules mathématiques.



#### Le clavier visuel.

- Soit pour écran tactile.
- Soit pour personnes n'ayant pas de mains.



# Variations selon les langues.

- Le s zet en Allemand.
- Le a avec un rond au dessus en suédois.
- Le clavier chinois.



#### AZERTY.

- Clavier Français.
- Touches [] par exemple activés avec alt.



## QWERTY.

- Clavier trouvé ailleurs qu'en France.
- Pas besoin d'enfoncer les majuscules pour les chiffres.
- Caractères spéciaux plus facile d'accès.



### DOVRAK.

Disposition optimale.



### Les typing tests.

- Améliorer sa vitesse de frappe.
- Consolider les muscles de sa main.
- Améliorer sa position sur un clavier pour éviter les troubles musculo squelettiques.



## Le site typing club.

- Apprendre au fur et à mesure à utiliser son clavier sans le regarder.
- Fonctionne avec les clavier azerty.
- Technique se nommant touch typing.



#### Les touches F et J.

- Permet de se positionner sur son clavier.
- Permet de s'orienter sans regarder le clavier.



## Bouger entre les lignes.

- Les doigts qui ne doivent pas taper de lettre restent à leur position initiale.
- On tente de garder sa main au centre et au repos.
- Seul les doigts devant taper des lettres bougent.



#### Comment utiliser son clavier.

Questions