

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.

Qu'est ce que la dactylo ?

à quoi cela sert ?

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

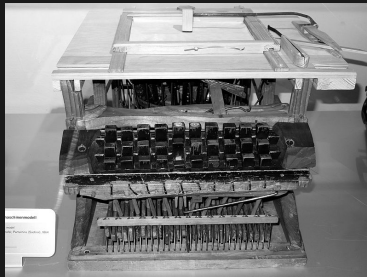
Le télégraphe.

- 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'abrégé en ex.

Abréviation	Signification
tjs	toujours
jms	jamais
fm	même
bcp	beaucoup
tt	tout
qq	quelqu'un
qch	quelque chose
càd	c'est à dire
ns	nous
vs	vous
c	c'est
cqfd	ce qu'il faut dire
imp	important
ex	(par) exemple

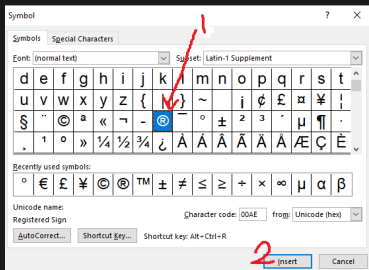
La calligraphie.

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.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	"	+	←
!	&	é ~	* #	° {	[(^	è	\	ç ^	à @]	=	
⇐	A	Z	E	R	T	Y	U	I	O	P	^	~	↵
⇓	Q	S	D	F	G	H	J	K	L	M	%	µ	↵
⇕	>	W	X	C	V	B	N	?	.	/	§	⇕	
	<							,	:	!			
Strg	(Win)	Alt							Alt Gr	(Win)	(Menu)	Strg	

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.

~	!	@	#	\$	%	^	&	*	()	{	}	←
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	[]		Backspace
Tab	"	<	>	P	Y	F	G	C	R	L	?	+	
Caps Lock	A	O	E	U	I	D	H	T	N	S	-	=	Enter
Shift	:	;	Q	J	K	X	B	M	W	V	Z	Shift	
Ctrl	Win Key	Alt							Alt Gr	Win Key	Menu	Ctrl	

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