

Raspberry PI : Configurer le clavier français sous Raspbian

Présentation

Raspbian est pré-installé avec un clavier Anglais (QWERTY) par défaut. L'outil de configuration (raspi-config) permet de le configurer en version Française (AZERTY). Cet outil est très pratique pour paramétrer graphiquement le clavier du système sans avoir à saisir une seule ligne de commande !

Procédure

- 1. Démarrer le "RaspberryPI" sur la distribution "Raspbian".
- 2. Se connecter au terminal avec le compte "pi" (mot de passe par défaut : "raspberry").

ATTENTION :

Par défaut le clavier est au format QWERTY.

3. Saisir la commande "sudo raspi-config" puis valider.

pi@raspberrypi ~ \$ sudo raspi-config

4. Sélectionner l'option "configure_keyboard".

Raspi-cor	nfig	
	info expand_rootfs overscan configure_keyboard change_pass change_locale change_locale change_timezone memory_split overclock ssh boot_behaviour update	Information about this tool Expand root partition to fill SD card Change overscan Set keyboard layout Change password for 'pi' user Set locale Set timezone Change memory split Configure overclocking Enable or disable ssh server Start desktop on boot? Try to upgrade raspi-config
	<select></select>	<finish></finish>



5. Conserver le choix par défaut "Generic 105-Key (Intl) PC". Puis confirmer la sélection par "Ok".



6. Sélectionner le choix "French". Puis confirmer la sélection par "Ok".

Configuring keyboard-configuration Please select the layout matching the keyboard for this machine. Keyboard layout: Erepch	
French - French (alternative) French - French (alternative, eliminate dead keys) French - French (alternative, latin-9 only) French - French (alternative, Sun dead keys) French - French (Bepo, ergonomic, Dvorak way) French - French (Bepo, ergonomic, Dvorak way, latin-9 only) French - French (Breton) French - French (Dvorak) French - French (loyorak) French - French (leiminate dead keys) French - French (legacy, alternative) French - French (legacy, alternative, eliminate dead keys) French - French (legacy, alternative, Sun dead keys) French - French (legacy, alternative, Sun dead keys) French - French (Sun dead keys) French - French (Sun dead keys) French - Georgian (France, AZERTY Tskapo) French - Occitan Other	
<ok> <cancel></cancel></ok>	



7. Sélectionner le clavier "The default for the keyboard layout". Puis confirmer la sélection par "Ok".

Configuring keyboard-configuration With some keyboard layouts, AltGr is a modifier key used to input some characters, primarily ones that are unusual for the language of the keyboard layout, such as foreign currency symbols and accented letters. These are often printed as an extra symbol on keys.
Key to function as AltGr:
The default for the keyboard layout No AltGr key Right Alt (AltGr) Right Control Right Logo key Menu key Left Alt Left Logo key Keypad Enter key Both Logo keys Both Alt keys
< <u>Cancel></u>

8. Sélectionner le choix "No compose key". Puis confirmer la sélection par "Ok".

Configuring keyboard-configuration The Compose key (known also as Multi_key) causes the computer to interpret the next few keystrokes as a combination in order to produce a character not found on the keyboard.
On the text console the Compose key does not work in Unicode mode. If not in Unicode mode, regardless of what you choose here, you can always also use the Control+period combination as a Compose key.
Compose key:
<mark>No compose key</mark> Right Alt (AltGr) Right Control Right Logo key Menu key Left Logo key Caps Lock
<cancel></cancel>

9. Répondre "No" à la question pour la combinaison de touche pour arrêter X-Window.





10. Terminer la configuration avec le bouton "Finish".

