Sudo setxkbmap tr /// türkçe klavye

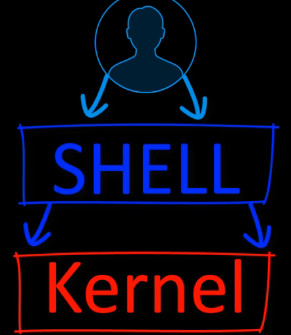
sudo passwd user-name /// new pw

sudo dpkg-reconfigure locales //// lang

sudo dpkg-reconfigure keyboard //// kb

sudo dpkg -i packagename

KOMUT SATIRI :::



bash : bourne-again shell

ksh tcsh zsh fish gibi alt shell programları da mevcuttur

konsol : kullanıcı ile shell arasında yer alan graph ve txt arayüzüne sahip araçtır . Komutlar konsol aracılığı ile shell e ulaştırılır shell yorumlayarak kernel e iletir

sudo chsh -s /bin/bash $USER varsayılan kabuk programı bash oldu

oturum aç kapa yapınca

echo $SHELL hangi kabuk onu kullnıyor gösterir

alt+ctrl+f3 konut arayüze gider , 4 5 6 diye komut satırı ekranları da var

ctrl+f2 ile graph arayüze döneriz

leafpad yazarsan path yolu tanımlıysa o programı açar , code VSC , firefox

bir .sh dosyası oluşturduk bir betik dosyası , console komutlarını kaydettik

hostnamectl - kaliversion

**lsb\_release -a**

2020 sonrası sürümlerde root değil yeni kullanıcı ile açar , tekrar root kullanıcısını aktif etmek mümkündür

sudo passwd root , root tekrar aktif

.sh uzantısı ile oluşturduğumuz command dosyalarını oturum başlangıcında okunan herhangi bir dosyaya kayıt etmemiz gereklidir.

Örneğin etc/bash.bashrc

sudo nano ile açıp , en alt satıra

PATH = “path/to/valhalla”:$PATH yazdık

source /etc/bash.bashrc ile source ettik ya da bir açıp kapadık

ilglii dir e gidip :: sudo chmod +x komut.sh dedik ki çalışsın

tabiki , path değişkenine yeni bir konum eklemeden de , oluşturdğumuz command I zatn olan bir yere taşıyarak da çalışmasını sağlayabilrz

-------------

sudo apt install ./….deb

sudo chmod +x dosya adı ile çalıştırılabilr yapılır

set : shell e ait değişkenlerin adları ve değerleri

printenv : sys de bulunan tüm çevresel env değişkenler

env : sys de bulunan tüm export edilmiş değişkenleri gösterir

ortam değişkenleri : OS de belli const değerlere daha sonra ulaşabilmemizi sağlayan değerlerdir

echo $SHELL $TERM $HOME

ortam değişkenleri : konsola , kullanıcıya sys e tanımlı olabilr

export LANG=C ile lang eng olur sadece konsol için , açıp kapanınca default a döner

kullanıcı için ortam değişkeni tanımlayacaksaak .bashrc gizli dosyasını açıyoruz , HOME içindedir

bashrc değişince yeniden login olmak gerekir

sys de tüm kullanıcılar için değişiklik yapmak : etc/bash.bashrc dosyası kullanılır

KISAYOLLAR ::

ctrl+shift+c / v , preferences dan shortcuts dan düzenlenebilir

ctrl+a satır başı , ctrl+e eol

alt+b bir kelime sol, alt+f bir kelime sağ, alt+d imleçten sonra 1 kelime siler

ctrl+u soldaki tüm ifadeleri ctrl+k sağdaki tüm ifadeleri siler