# Projet AWS – Création et test d'une image cloud de formation prête à l'emploi

#### 1. Contexte de la mission & objectifs techniques

Dans le cadre de la formation en virtualisation et cloud computing à Sup'Management Mali, le projet consiste à créer une image cloud de formation prête à l'emploi. Cette image doit être utilisable localement via VirtualBox et déployable sur AWS EC2. L'objectif est d'offrir un environnement préconfiguré, destiné à un public non technique, comprenant des outils, des comptes utilisateurs avec accès restreint, un guide d'utilisation et des personnalisations de confort (motd, alias, etc.).

#### 2. Architecture déployée

L'architecture repose sur deux environnements similaires : un local (VirtualBox) et un distant (AWS EC2).

# 3. Étapes de réalisation

## Étape 1 – Prototype local (VirtualBox)

- Installation de Ubuntu Server sur VirtualBox
- Création de trois utilisateurs : formateur1, formateur2, admin-formation
- Ajout d'alias dans le .bashrc de chaque utilisateur : alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y' alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
- Installation des outils : nano, git, curl, htop, wget
- Création du fichier /etc/cloud-guide.txt
- Personnalisation du motd (Message of the Day)

#### Étape 2 – Déploiement sur AWS EC2

- Création d'une instance Ubuntu 24.04 sur EC2
- Attribution d'une clé PEM pour l'accès SSH
- Test de connectivité SSH (succès) ; ICMP (ping) bloqué par les règles de sécurité AWS
- Transfert des scripts ou utilisation du cloud-init

#### Étape 3 – Automatisation (cloud-ready)

Deux méthodes ont été envisagées :

- 1. Utilisation d'un fichier cloud-init.yaml exécuté à la création de l'instance EC2.
- 2. Création d'un script setup.sh à exécuter manuellement (par scp ou git clone).

Dans notre cas, la méthode 1 (cloud-init) a été utilisée avec succès.

Le fichier inclut : création d'utilisateurs, ajout d'alias, installation des outils, ajout du guide et personnalisation du motd.

[Capture d'écran ici – cloud-init.log ou résultats sur EC2]

#### 4. Script cloud-init utilisé

```
#cloud-config
```

```
users:
```

name: formateur1 groups: sudo

shell: /bin/bash

sudo: ALL=(ALL) NOPASSWD:ALL

- name: formateur2 groups: sudo

shell: /bin/bash

sudo: ALL=(ALL) NOPASSWD:ALL

- name: admin-formation

groups: sudo shell: /bin/bash

sudo: ALL=(ALL) NOPASSWD:ALL

#### packages:

- nano
- git
- curl
- htop
- wget

#### runcmd:

- echo "alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'" >>

/home/formateur1/.bashrc

- echo "alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'" >> /home/formateur1/.bashrc
- echo "alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'" >>

/home/formateur2/.bashrc

- echo "alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'" >> /home/formateur2/.bashrc
- echo "alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'" >> /home/admin-

formation/.bashrc

- echo "alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'" >> /home/admin-formation/.bashrc

- echo "Bienvenue dans votre environnement de formation personnalisé." > /etc/motd
- echo "alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'" > /etc/cloud-guide.txt
- echo "alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'" >> /etc/cloud-guide.txt
- echo "cd, ls, pwd, nano fichier.txt" >> /etc/cloud-guide.txt

#### 5. Problèmes rencontrés & solutions appliquées

- Impossible de pinger l'adresse publique AWS EC2 : AWS bloque les ICMP par défaut ; solution : tester via SSH
- Erreur de permissions sur fichier PEM : corrigé avec icacls sous Windows
- Cloud-init ne semblait pas exécuter : vérifié via /var/log/cloud-init.log pour confirmation
- Limite de partage de captures d'écran contournée par insertion manuelle après génération du rapport

#### 6. Analyse finale & retour d'expérience

Ce projet a permis de mettre en pratique les compétences en virtualisation, automatisation et déploiement dans le cloud. La création d'une image préconfigurée adaptée à la formation s'est révélée très utile, notamment grâce à l'automatisation par cloud-init. Les défis techniques ont été résolus progressivement, avec une bonne compréhension du fonctionnement d'EC2 et de la personnalisation d'un environnement Linux. L'usage de GitHub pour versionner les scripts garantit une traçabilité et une réutilisation aisée du travail réalisé.

### 7. Capture D'écran de la réalisation de différents étapes

```
Projet cloud [En fonction] - Oracle VM VirtualBox
             Fichier Machine Écran Entrée Périphériques Aide
                                                                                                                                                                                                                                  Room Number []:

Hork Phone []:

Home Phone []:

Is the Information correct? [Y/n]

Info: Adding new user formateural to supplemental / extra groups `users' ...

Info: Adding new user formateural to group users' ...

Info: Adding new user formateural extra groups `users' ...

Info: Adding user formateural extra groups admin-formation suido: addiusers: command not found suido: addiusers: command not found info adding user formateural extra groups admin-formateural info: Adding user formateural (1904) info: Selecting JUD/OID from range le00 to 59999 ...

Info: Creating JUD/OID from range le00 to 59999 ...

Info: Creating JUD/OID from range le00 to 59999 ...

Info: Creating home directory 'Anome/formateural' ...

New passumory assumed in the proper selection for formateural extra groups assumed passumed updated successfully Changing the user information for formateural extra groups assumed in the proper selection for formateural extra groups and the proper selection for formateural extra groups users' ...

Info: Monk Phone []:

Home Phone []:

Home Phone []:

Is the Information seem formateural' to supplemental / extra groups `users' ...

Info: Adding user formateural' to group users' ...

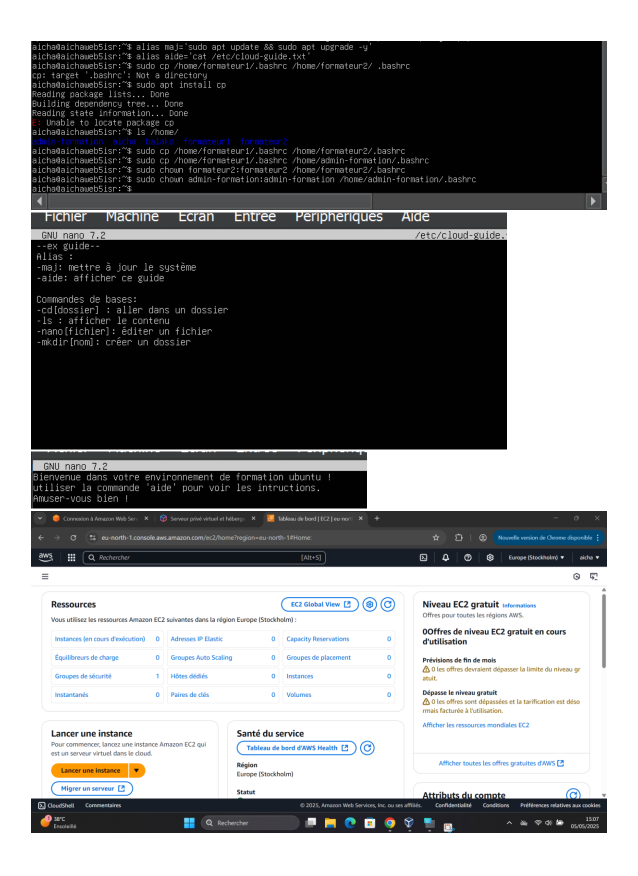
Info: Adding user formateural' to group users' ...

Info: Adding user admin-formation' ...

Info: Adding new user admin-formation (1905) with group `admin-formation (1905)' ...

Info: Adding new group admin-formation (1905) with group `admin-formation (1905)' ...

Info: Adding new group admin-formation formation extre the new value, or press RNER for the default from value, or press RNER for the default of the proper selection o
Projet cloud [En fonction] - Oracle VM VirtualBox
         Fichier Machine Écran Entrée Périphériques Aide
                                                                                                                                                                                                                                                        Info: Copying files from `/etc/skel' ...
New password:
Retype new password:
passwd: password updated successfully
Changing the user information for admin-formation
Enter the new value, or press ENTER for the default
Full Name []:
Room Number []:
Hork Phone []:
Hork Phone []:
Is the information correct? [Y/n] y
Info: Adding new user admin-formation' to supplemental / extra groups `users' ...
Info: Adding user admin-formation' to group users' ...
aicha@aichaweb5isr:"$ cut -d: -fl /etc/passwd
root
                                                                                                                                                                                                                                                                mysql
balako
formateur1
formateur2
admin-formation
aicha@aichaweb5isr:~$__
```



```
PS C:\Users\HP> icacls "C:\Users\HP\Downloads\macle.pem" /inheritance:r fichier traité : C:\Users\HP\Downloads\macle.pem
1 fichiers correctement traités ; échec du traitement de 0 fichiers
PS C:\Users\HP> icacls "C:\Users\HP\Downloads\macle.pem" /grant:r "Lenovo:R"
fichier traité : C:\Users\HP\Downloads\macle.pem
1 fichiers correctement traités ; échec du traitement de 0 fichiers
PS C:\Users\HP>

    ubuntu@ip-172-31-10-177: ~ × + ∨

PS C:\Users\HP> ssh -i "C:\Users\HP\Downloads\mykeys.pem" ubuntu@16.16.96.113 Welcome to Ubuntu 24.04.2 LTS (GNU/Linux 6.8.0-1024-aws x86_64)
 * Documentation: https://help.ubuntu.com

* Management: https://landscape.canonical.com

* Support: https://ubuntu.com/pro
  System information as of Mon May 5 17:29:13 UTC 2025
   System load: 0.0 Temperature
Usage of /: 25.0% of 6.71GB Processes:
                                                                            -273.1 C
                                             Temperature:
                                                                           106
   Memory usage: 24%
                                             Users logged in:
                                                                           0
                                             IPv4 address for ens5: 172.31.10.177
   Swap usage:
 Expanded Security Maintenance for Applications is not enabled.
 0 updates can be applied immediately.
Enable ESM Apps to receive additional future security updates.
See https://ubuntu.com/esm or run: sudo pro status
 The list of available updates is more than a week old.
 To check for new updates run: sudo apt update
The programs included with the Ubuntu system are free software;
 the exact distribution terms for each program are described in the
 individual files in /usr/share/doc/*/copyright.
 Ubuntu comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent permitted by
 applicable law.
```

```
ubuntu@ip-172-31-10-177: ~ ×
To run a command as administrator (user "root"), use "sudo <command>".
See "man sudo_root" for details.
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo adduser formateur1
info: Adding user `formateur1' ...
info: Selecting UID/GID from range 1000 to 59999 ...
info: Adding new group `formateur1' (1001) ...
info: Adding new user `formateur1' (1001) with group `formateur1 (1001)' ...
info: Creating home directory `/home/formateur1' ...
info: Copying files from `/etc/skel' ...
New password:
Retype new password:
passwd: password updated successfully
Changing the user information for formateurl
Enter the new value, or press ENTER for the default
Full Name []:
Room Number []:
Work Phone []:
Home Phone []:
          Other []:
Is the information correct? [Y/n]
info: Adding new user `formateurl' to supplemental / extra groups `users' ...
info: Adding user `formateur1' to group `users' ... ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo adduser formateur2
info: Adding user `formateur2' ...
info: Selecting UID/GID from range 1000 to 59999 ...
info: Adding new group 'formateur2' (1002) ...
info: Adding new user 'formateur2' (1002) with group 'formateur2 (1002)' ...
info: Creating home directory `/home/formateur2' ...
info: Copying files from `/etc/skel' ...
New password:
Retype new password:
```

```
X
                                                            ubuntu@ip-172-31-10-177: ~
  GNU nano 7.2
                      /home/formateur1/.bashrc *
alias la='ls -A'
alias l='ls -CF'
# Add an "alert" alias for long running commands. Use like so:
# sleep 10; alert
alias alert='notify-send --urgency=low -i "$([ $? = 0 ] && echo>
# Alias definitions.
# You may want to put all your additions into a separate file l>
# ~/.bash_aliases, instead of adding them here directly.
# See /usr/share/doc/bash-doc/examples in the bash-doc package.
if [ -f ~/.bash_aliases ]; then
    . ~/.bash_aliases
# enable programmable completion features (you don't need to en>
# this, if it's already enabled in /etc/bash.bashrc and /etc/pr>
# sources /etc/bash.bashrc).
if ! shopt -oq posix; then
  if [ -f /usr/share/bash-completion/bash_completion ]; then
    . /usr/share/bash-completion/bash_completion
  elif [ -f /etc/bash_completion ]; then
    . /etc/bash_completion
alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'
alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
^G Help
            ^O Write Out^W Where Is ^K Cut
                                                 ^T Execute
^X Exit
            ^R Read File^\ Replace ^U Paste
                                                 ^J Justify
```

```
×
 ubuntu@ip-172-31-10-177: ~ ×
info: Selecting UID/GID from range 1000 to 59999 ...
info: Adding new group 'admin-formation' (1003) ...
info: Adding new user 'admin-formation' (1003) with group 'admin
-formation (1003)' ...
info: Creating home directory `/home/admin-formation' ...
info: Copying files from '/etc/skel' ...
New password:
Retype new password:
passwd: password updated successfully
Changing the user information for admin-formation
Enter the new value, or press ENTER for the default
        Full Name []:
        Room Number []:
        Work Phone []:
       Home Phone []:
        Other []:
Is the information correct? [Y/n] y
info: Adding new user `admin-formation' to supplemental / extra
groups 'users' ...
info: Adding user 'admin-formation' to group 'users' ...
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo nano /home/formateur1/.bashrc
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo nano /home/formateur1/.bashrc
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo nano /home/formateur2/.bashrc
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo nano /home/admin-formation/.bash
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo chown formateur1:formateur1 /hom
e/formateur1/.bashrc
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo chown formateur2:formateur2 /hom
e/formateur2/.bashrc
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo chown admin-formation:admin-form
ation /home/admin-formation/.bashrc
ubuntu@ip-172-31-10-177:~$ sudo nano /etc/motd
```

```
vailo_ift forever preferred_ift forever
formateur1@aichaweb5isr:~$ ssh formateur1@192.168.1.104
The authenticity of host '192.168.1.104 (192.168.1.104)' can't be established.
ED25519 key fingerprint is SHA256:t8v8SpdM2QaiP56bH7p8ByivU8pCaTTVZif8ujl7Szs.
This key is not known by any other names.
Are you sure you want to continue connecting (yes/no/[fingerprint])? yes
Warning: Permanently added '192.168.1.104' (ED25519) to the list of known hosts.
(formateur1@192.168.1.104) Password:
Welcome to Ubuntu 24.04.2 LTS (BNU/Linux 6.8.0-58-generic x86.64)
Welcome to Ubuntu 24.04.2 LTS (GNU/Linux 6.8.0-58-generic x86_64)
   * Documentation: https://help.ubuntu.com
   * Management:
                                              https://landscape.canonical.com
https://ubuntu.com/pro
   * Support:
 This system has been minimized by removing packages and content that are not required on a system that users do not log into.
 To restore this content, you can run the 'unminimize' command.
Failed to connect to https://changelogs.ubuntu.com/meta-release-lts. Check your Internet connection or proxy setting
The programs included with the Ubuntu system are free software;
the exact distribution terms for each program are described in the
individual files in /usr/share/doc/*/copyright.
Ubuntu comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent permitted by applicable law.
Bienvenue dans votre environnement de formation ubuntu !
utiliser la commande 'aide' pour voir les intructions.
Amuser-vous bien !
  ormateur1@aichaweb5isr:~$
                                                                                                            🕠 🗥 🗽 🔁 📂 🔲 🔼 🤼 📭 CTRL DROTTE
   formateur1@aichaweb5isr:~$ alias
alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
alias alert='notify-send --urgency=low -i "$([ $? = 0 ] && echo terminal || echo error)" "$(history|tail -n1|sed -e '\''s/^\s*[0-9]
  ')"
alias egrep='egrep --color=auto'
alias fgrep='fgrep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias s |='ls -CF'
alias la='ls -A'
alias la='ls -aIF'
alias la='ls -color=auto'
alias s |='ls -color=auto'
alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'
formateur1@aichaweb5isr:~$ ______
                                                                                                                                  formateur2@aichaweb5isr:~$ cat ~/.bashrc | grep alias
# enable color support of Is and also add handy aliases
alias ls='ls --color=auto'
#alias dir='dir --color=auto'
#alias vdir='vdir --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
# some more Is aliases
alias l1='ls -alF'
alias la='ls -A'
alias l2-'ls -CF'
# Add an "alert" alias for long running commands. Use like so:
alias alert='notify-send --urgency=low -i "$([ $? = 0 ] && echo terminal || echo error)" "$(history|tail -n1|sed -e '\''s/\s*[0-9]
')"'
      "'

'/.bash_aliases, instead of adding them here directly.

[ -f ~/.bash_aliases ]; then

. ~/.bash_aliases

ias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'
las aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
   formateur2@aichaweb5isr:~$
```

```
dmin-formation@aichaweb5isr:~$ cat ~/.bashrc | gr
enable color support of ls and also add handy si
alias ls='ls --color=auto'
#alias dir='dir --color=auto'
#alias vdir='vdir --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
  # some more ls aliases

# some more ls aliases

# ilias ll='ls -alF'

# ilias la='ls -A'

# alias l='ls -CF'

# Add an "alert" alias for long running commands. Use like so:

# Add an "alert" alias for long running commands. Use like so:

# ilias alert='notify-send --urgency=low -i "$([ $? = 0 ] && echo terminal || echo error)" "$(history|tail -n1|sed -e '\''s/^\s*[0-9]
(formateur10192.168.1.104) Password:
Welcome to Ubuntu 24.04.2 LTS (GNU/Linux 6.8.0-58-generic x86_64)
  * Documentation: https://help.ubuntu.com

* Management: https://landscape.canonical.com

* Support: https://ubuntu.com/pro
This system has been minimized by removing packages and content that are not required on a system that users do not log into.
  To restore this content, you can run the 'unminimize' command.
Failed to connect to https://changelogs.ubuntu.com/meta-release-lts. Check your Internet connection or proxy settings
 Bienvenue dans votre environnement de formation ubuntu !
utiliser la commande 'aide' pour voir les intructions.
Amuser-vous bien !
Last login: Mon May 5 18:47:25 2025 from 192.168.1.104
formateur:18aichaweb5isr:~$ alias
alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
alias alert='notify-send --urgency=low -i "$([$? = 0] && echo terminal || echo error)" "$(history|tail -ni|sed -e '\''s/^\s*[0-9]
 i,"
alias egrep='egrep --color=auto'
alias fgrep='fgrep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias l='ls -CF'
alias l='ls -AF'
alias l='ls -sufr
alias l='ls -sufr
alias l='ls -sufr
alias l='ls -sufr
alias l='ls --color=auto'
alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'
formateur1@aichaweb5isr:~$ aide
--ex guide--
   --ex guide--
Alias :
     -maj: mettre à jour le système
-aide: afficher ce guide
    Commandes de bases:
  commandes de bases.
-co[[dossier] : aller dans un dossier
-ls : afficher le contenu
-nano[fichier]: éditer un fichier
-mkdir[nom]: créer un dossier
formateur1@aichaweb5isr:~$
```

```
* Management: https://landscape.canonical.com
* Support: https://buntu.com/pro
This system has been minimized by removing packages and content that are
not required on a system that users do not log into.

To restore this content, you can run the 'unminimize' command.
Failed to connect to https://changelogs.ubuntu.com/meta-release-lts. Check your Internet connection or proxy settings

The programs included with the Ubuntu system are free software:
the exact distribution terms for each program are described in the
individual files in /usr/share/doc/w/copyright.

Ubuntu comes with ABSOLUTELY NO WARRENTY, to the extent permitted by
applicable law.

Blenvenue dans vetre environnement de formation ubuntu!
utiliser la commande 'aide' pour voir les intructions.
Amuser-vous bien !
Gramteure/Balchaweb5isr:"$ alias
alias alde='cat /etc/cloud-guide.txt'
alias alert-inotify-send -urgency-low -i "$([$? = 0] && echo terminal || echo error)" "$(history|tail -ni|sed -e '\''s/\s*[6-9]
alias agreps-[egrep -colorsauto'
alias greps-[egrep -colorsauto'
alias greps-[egrep -colorsauto'
alias greps-[egrep -colorsauto'
alias sit-sof'
alias la-is -6'
alias l
```

```
(admin-tormation@192.168.1.104) Password:
√elcome to Ubuntu 24.04.2 LTS (GNU/Linux 6.8.0-58-generic x86_64)
   * Documentation: https://help.ubuntu.com

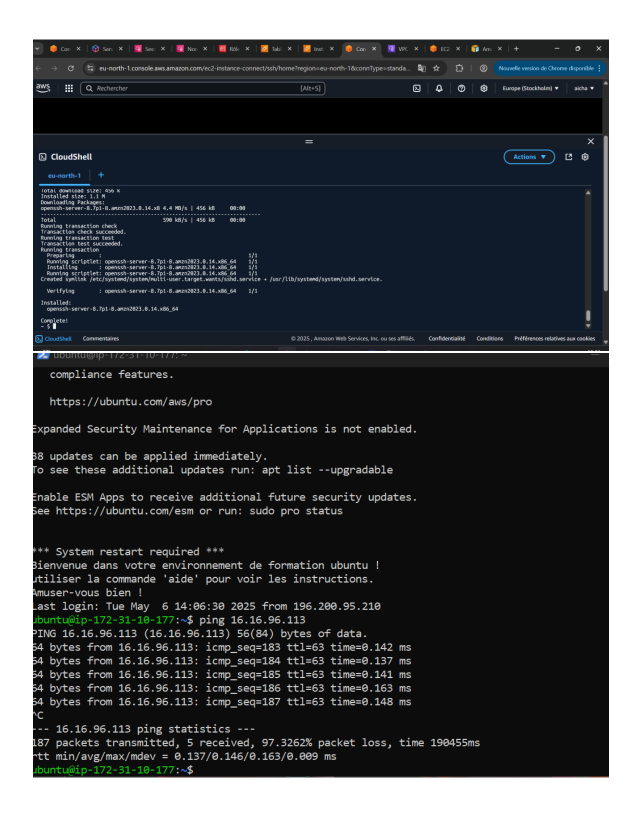
* Management: https://landscape.canonical.com

* Support: https://ubuntu.com/pro
 This system has been minimized by removing packages and content that are not required on a system that users do not log into.
   o restore this content, you can run the 'unminimize' command.
ailed to connect to https://changelogs.ubuntu.com/meta-release-lts. Check your Internet connection or proxy settings
   he programs included with the Ubuntu system are free software;
he exact distribution terms for each program are described in the
ndividual files in /usr/share/doc/*/copyright.
 Jbuntu comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent permitted by applicable law.
Bienvenue dans votre environnement de formation ubuntu !
utiliser la commande 'aide' pour voir les intructions.
Amuser-vous bien !
 addmin-formation@aichaweb5isr:~$ alias
admin-formation@aichaweb5isr:~$ alias
alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
alias alert='notify-send --urgency=low -i "$([ $? = 0 ] && echo terminal || echo error)" "$(history|tail -n1|sed -e '\''s/^\s*[0-9
')"
alias egrep='egrep --color=auto'
alias fgrep='fgrep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias l='ls -CF'
alias l='ls -A'
alias la='ls -A'
alias ls='ls --color=auto'
alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'
admin-formation@aichaweb5isr:~$ aide
--ex guide-
--alias maj='-
   Alias:
-maj: mettre à jour le système
-aide: afficher ce guide
   Commandes de bases:
-cd[dossier] : aller dans un dossier
-ls : afficher le contenu
-nano[fichier]: éditer un fichier
-mkdlr[nom]: créer un dossier
dmin-formation@aichaweb5isr:~$ _
   min-formation@aichaweb5isr:~$ nano --version
   INU nano, version 7.2
(C) 2023 the Free Software Foundation and various contributors compiled options: --disable-libmagic --enable-utf8 dmin-formation@aichaweb5isr:~$ git --version
 dmin-formation@aichaweb5isr: $ git --version
it version 2.43.0
dmin-formation@aichaweb5isr: $ curl --version
url 8.5.0 (x86_64-pc-linux-gnu) libcurl/8.5.0 OpenSSL/3.0.13 zlib/1.3 brotli/1.1.0 zstd/1.5.5 libidn2/2.3.7 libpsl/0.21.2 (+libid
/2lib nghttp2/1.59.0 librtmp/2.3 OpenLDAP/2.6.7
elease-Date: 2023-12-06, security patched: 8.5.0-2ubuntu10.6
rotocols: dict file ftp ftps gopher gophers http https imap imaps ldap ldaps mqtt pop3 pop3s rtmp rtsp scp sftp smb smbs smtp smt
eatures: alt-svc AsynchONS brotli GSS-API HSTS HTTP2 HTTPS-proxy IDN IPv6 Kerberos Largefile libz NTLM PSL SPNEGO SSL threadsafe
dmin-formation@aichaweb5isr:~$ htpop
hash: htpop: command not found
  bash: httpop: command not found
dmin-formation@aichaweb5isr:~$ htop --version
top 3.3 @
dmin-formation@aichaweb5isr:~$
```

```
formateur1@ip-172-31-10-177: X
Enable ESM Apps to receive additional future security updates.
See https://ubuntu.com/esm or run: sudo pro status
Bienvenue dans votre environnement de formation ubuntu !
utiliser la commande 'aide' pour voir les instructions.
Amuser-vous bien !
Last login: Mon May 5 23:26:50 2025 from 196.200.95.210
formateur1@ip-172-31-10-177:~$ alias
alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
alias alert='notify-send --urgency=low -i "$([ $? = 0 ] && echo
terminal || echo error)" "$(history|tail -n1|sed -e '\''s/^\s*[0]
-9]\+\s*//;s/[;&|]\s*alert$//'\'')"'
alias egrep='egrep --color=auto'
alias fgrep='fgrep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias l='ls -CF'
alias la='ls -A'
alias ll='ls -alF'
alias ls='ls --color=auto'
alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'
formateur1@ip-172-31-10-177:~$ aide
 --exemple guide--
 Alias:
 -maj: mettre à jour le système
 -aide: afficher ce guide
Commandes de bases:
 -cd(dossier): aller dans un dossier
 -ls: afficher le conternu
 -nano(fichier): éditer un fichier
-mkdir(nom): créer un dossier
formateur1@ip-172-31-10-177:~$
                O Rechercher
```

```
Bienvenue dans votre environnement de formation ubuntu !
utiliser la commande 'aide' pour voir les instructions.
Amuser-vous bien !
formateur2@ip-172-31-10-177:~$ alias
alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
alias alert='notify-send --urgency=low -i "$([ $? = 0 ] && echo
terminal || echo error)" "$(history|tail -n1|sed -e '\''s/^\s*[0
-9]\+\s*//;s/[;&|]\s*alert$//'\'')"'
alias egrep='egrep --color=auto'
alias fgrep='fgrep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias l='ls -CF'
alias la='ls -A'
alias ll='ls -alF'
alias ls='ls --color=auto'
alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'
formateur2@ip-172-31-10-177:~$ aide
 --exemple guide--
 Alias:
 -maj: mettre à jour le système
 -aide: afficher ce guide
 Commandes de bases:
 -cd(dossier): aller dans un dossier
 -ls: afficher le conternu
 -nano(fichier): éditer un fichier
 -mkdir(nom): créer un dossier
formateur2@ip-172-31-10-177:~$
```

```
X
admin-formation@ip-172-31- ×
Ubuntu comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent permitte
d bv
applicable law.
Bienvenue dans votre environnement de formation ubuntu!
utiliser la commande 'aide' pour voir les instructions.
Amuser-vous bien !
admin-formation@ip-172-31-10-177:~$ alias
alias aide='cat /etc/cloud-guide.txt'
alias alert='notify-send --urgency=low -i "$([ $? = 0 ] && echo
terminal || echo error)" "$(history|tail -n1|sed -e '\''s/^\s*[0
-9]\+\s*//;s/[;&|]\s*alert$//'\'')"'
alias egrep='egrep --color=auto'
alias fgrep='fgrep --color=auto'
alias grep='grep --color=auto'
alias l='ls -CF'
alias la='ls -A'
alias ll='ls -alF'
alias ls='ls --color=auto'
alias maj='sudo apt update && sudo apt upgrade -y'
admin-formation@ip-172-31-10-177:~$ aide
--exemple quide--
Alias:
-maj: mettre à jour le système
-aide: afficher ce quide
Commandes de bases:
-cd(dossier): aller dans un dossier
-ls: afficher le conternu
-nano(fichier): éditer un fichier
-mkdir(nom): créer un dossier
admin-formation@ip-172-31-10-177:~$
```

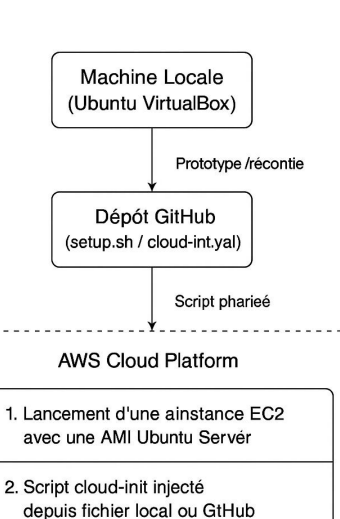


```
*** Redémarrage du système requis ***
Bienvenue dans votre environnement de formation Ubuntu !
utilisez la commande 'aide' pour voir les instructions.
Amusez-vous bien !
Dernière connexion : jeu. 8 mai 2025 12:26:39 à partir de 13.48.4.203
ubuntuêip-172-31-10-177:-$ sudo grep -i 'formateur' /var/log/cloud-init.log
ubuntuêip-172-31-01-17:-$ getent passwa formateurl
formateurl:x:1001:1001:,,,:/home/formateurl://bin/bash
ubuntuêip-172-31-01-177:-$ cat /etc/cloud-guide.txt
--exemple de guide-
Alias:
-maj: mettre à jour le système
-aide : afficher ce guide
Commandes de base :
-cd(dossier): aller dans un dossier
-ls : afficher le contenu
-nano(fichier): éditer un fichier
-mkdir(nom): créer un dossier
ubuntuêip-172-31-10-177:-$

i-08b87db06cca519a5 (Formation)
```

Architecture déployée (accompagnée d'un schéma)

IP publiques: 16.16.96.113 IP privées: 172.31.10.177



- 3. Instance configurée automatiquement
  - Utilisateurs; formareur 1t
  - Allases + Guide .xagt
  - MOTD personnnalisé

Connexion SSH (clé.pem)

Formateurs / Admins Utilisent l'instance EC2

# Le Lien GITHUB:

# https://github.com/aicha628666/Formation-cloud

Université Sup'Management Mali – Année 2024/2025

Nom: SIMPARA Aïcha

Projet : Création et test d'une image cloud de formation prête à l'emploi