Login email

mjason@darasa.io

hU\*eYE7mU9Hj9yH<

[mrtiger@mpeacan.com](mailto:mrtiger@mpeacan.com)

mktreport@mpeacan.com

112233@@ok

Wifi: Grain: Super@pass89

Home: Password@123

mkt.report.2025@gmail.com

112233@@ok

Monitor

mjson@darasa.io/Abc@123123

Github

# [**mjason-mtbk**](https://github.com/mjason-mtbk)

PIN: 911911

Pass:z

Redshift

database: mkt\_dev  
  
tài khoản :

* mkt\_jason / BlueSky!2025$
* mkt\_timber / Mango@Tree#42

Host:mkt-report-cfn.412381739410.ap-southeast-1.redshift-serverless.amazonaws.com

SSL:

AKIAWAA657GJNUP5D44U

kQxJcR8odT6SS3c81VPEF9qLpFGTfQ8x3LdqORzE

Telegram test

Use this token to access the HTTP API:

7823666400:AAEgOHqBGoAMi1OCdLvIdSOPGLfzbXhLhbM

Keep your token **secure** and **store it safely**, it can be used by anyone to control your bot.

Mã code viptalk:

EsUC qhPd yvyK X4Cf CSzU KatW tPSS aYcT N4rw hRCA 5KKY 35Bb

**IPv4: ?** [**108.165.93.6**](https://whatismyipaddress.com/ip/108.165.93.6)

**SSH Key**

ssh-jason-gitlab

python src/standardization/runner.py --platform ClickAdu --start 2025-02-01 --end 2025-02-03

python src/standardization/runner.py --platform Google Sheet

--start 2025-02-01 --end 2025-02-03

python src/standardization/runner.py --platform GoogleAds

--start 2025-02-01 --end 2025-02-03

GOOGLE\_ADS = "GoogleAds"

FACEBOOK\_ADS = "FacebookAds"

CLICKADU = "ClickAdu"

TIKTOK\_ADS = "TikTok Ads"

TWITTER\_ADS = "Twitter Ads"

PROPELLER = "Propellerads"

DATAMART = "Datamart"

ADCASH = "Adcash"

TRAFFICSTART = "Trafficstart"

EXOCLICK = "Exoclick"

GOOGLE\_SHEET = "Google Sheet"

alias python="python3"

export PATH="$HOME/.npm-global/bin:$PATH"

Apple ID:

M Jason: mjasonalehap@gmail.com

Pass là Passlagi@123

Open VPN:p@k8ack\*A.0%XHL

Mình nhập pass p@k8ack\*A.0%XHL nh

Các bước khởi động

B1: Copy ssh va lấy quyền

find /path/to/dir -type f -exec chmod 600 {} \;

B2: Cài đặt aws cli

brew install awscli

aws configurations

=> nhập 3 mã

B3: Cài đặt file .zrhsc

export PATH="/opt/homebrew/bin:$PATH"

export NVM\_DIR="$HOME/.nvm"

[ -s "$NVM\_DIR/nvm.sh" ] && \. "$NVM\_DIR/nvm.sh" # This loads nvm

[ -s "$NVM\_DIR/bash\_completion" ] && \. "$NVM\_DIR/bash\_completion" # This loads nvm bash\_completion

alias python=python3

export EDITOR=nano

export VISUAL="nano"

alias code='/Applications/Visual\ Studio\ Code.app/Contents/Resources/app/bin/code'

Cấu hình pc

* Display order
* Trackbar - Function Keys = Enable
* Look up and data detector = Off
* Font size for Termainal: Profile Pro, SF Mono Regular 14
* Capture store

Đối với macOS 10.14 Mojave trở lên

1. Nhấn tổ hợp phím Command + Shift + 5 để mở công cụ chụp màn hình.
2. Trên thanh công cụ xuất hiện, chọn Options.
3. Trong phần Save to (Lưu vào), bạn sẽ thấy một số thư mục gợi ý như Desktop, Documents, Clipboard, Mail, Messages, Preview. Để chọn thư mục khác, nhấn Other Location....
4. Điều hướng đến folder bạn muốn lưu ảnh, rồi chọn Choose.

Code gitlab

git@54.255.198.68:mkt-report/mkt-report-airflow.git