**Các bước set up Odoo**

1. Giả lập Linux

* Cài WSL bằng câu lệnh sau và khởi động lại máy tính:

wsl –install

* Vào Ubuntu để tạo tài khoản

1. Đến mục PostgreSql thì follow theo trang này: <https://www.linuxtechi.com/how-to-install-postgresql-on-ubuntu/>

* Cụ thể như sau:
* Install the PostgreSQL client and server bằng câu lệnh sau:

$ sudo apt install postgresql postgresql-client -y

* Kiểm tra dịch vụ PostgresSql có hoạt động hay không bằng câu lệnh sau:

$ sudo systemctl status postgresql

* Kiểm tra version PostgresSql bằng câu lệnh sau:

$ psql –version

* Đăng nhập vào user postgres bằng tiện ích psql bằng câu lệnh sau:

$ sudo -u postgres psql

* Tạo ra 1 user mới với câu lệnh sau:

CREATE USER (tên user) WITH PASSWORD '(password)';

* Thêm quyền tạo Database cho user vừa tạo:

ALTER USER odoo CREATEDB;

1. Setup trong Vs code

* Tải WSL trong vs code
* Bấm Ctrl + Shift + P chọn Connect to WSL
* Chọn folder chứa dự án rồi tạo 2 folder: 1 Folder chứa source code odoo pull từ git , folder còn lại chứa file config được custome lại (cop file odoo.conf trong souce code vừa pull về và thay thông tin addons\_path bằng đường dẫn addons\_path trong source code pull về, thông tin user là thông tin user tạo ở bước 2 )
* Tạo file config bằng cách bấm vào mục Run -> Add Configuration
* Sửa lại file config bằng đoạn mã sau:

A computer screen shot of a program code

Description automatically generated

{

"version": "0.2.0",

"configurations": [

{

"name": "Python:Odoo",

"type":"python",

"request":"launch",

"stopOnEntry": false,

"python":"${command:python.interpreterPath}",

"console":"integratedTerminal",

"program":"Cop đường dẫn của file odoo-bin từ source pull về",

"args": [

"--config= Cop đường dẫn của file odoo.conf từ file vừa custome",

],

"cwd":"${workspaceRoot}",

"env": {},

"envFile":"${workspaceRoot}/.env",

"debugOptions": [

"RedirectOutput"

]

}

]

}