Chuyển đổi các bảng

1. Bảng danh mục thông báo

- Viết trigger Insert khi thực hiện thêm bản ghi thông báo tự động nội dung tin nhắn, file đính kèm nếu có.

{

"TenKenh": "CDDH\_V10",

"tieude": "td",

"noidung": "nd",

"sdtnhan": "395248002",

"sdtgui": "123",

“DSTenfile”:[string]

}

2. Bảng Danh sách người dùng

- Viết trigger Insert khi thực hiện thêm bản ghi người dùng tự động trích file, từ file người dùng xác định số điện thoại (user) thuộc kênh nào chuyển sang để add vào group kênh đó bên Rocketchat.

3. Bảng SoQuanlykenh

- Viết trigger Update cho bảng sổ kênh khi thực hiện update bản ghi sang trạng thái kênh được kích hoạt tự động trích file, từ file người dùng xác định số điện thoại (user) thuộc kênh nào chuyển sang để add vào group kênh đó bên Rocketchat.

Cấu trúc của file json khi kênh kích hoạt

Tên: SoQuanly\_919202225531PM.json (Soquanly+Thoigian+.json)

public class Sokenh

{

public string TenKenh { get; set; }

public string Mieuta { get; set; }

}

Nội dung:

{

TenKenh: Group trong rocketchat,

Mieuta: mota kenh

}

1. Cài services trên windows mở command visual
2. DÙng visual

installutil <yourproject>.exe

installutil /u <yourproject>.exe

1. Dùng Power shell

New-Service -Name "YourServiceName" -BinaryPathName <yourproject>.exe

Remove-Service -Name "YourServiceName"

II. Phần đồng bộ

1. Sổ quản lý kênh

* Mạng Nội bộ:

Cấu trúc file:

+ Export to Datadiode: Đối với sổ quản lý kênh khi thay đổi trạng thái kênh thì hệ thống tự động xuất file json qua datadiode sang bên OTT để xử lý.

Cấu trúc file json:

{

"idBang":1,

"idKenh":"46988f74-1475-4283-a128-dda4f4b16094",

"TenKenh":"CDN",

"Mieuta":"CĐN",

"status":1

}

Status là trạng thái kênh.

+ Import vào AMG Internal Gate: Khi

* Mạng Internet (OTT):

+ Xử lý dữ liệu từ datadiode vào OTT: Nếu như là kích hoạt kênh status =1 thì đồng nghĩa với việc tạo mới một tài khoản người dùng sau khi tạo tk người dùng mới căn cứ vào việc OTT chỉ có một tk duy nhất thì sau khi tạo mới người dùng mà tên khác với tên người dùng đặt sẽ gửi lại cho AMG thông tin tên kênh tương ứng để cập nhật lại bên AMG\_Internal gate bằng file Json. Ngược lại nếu kênh trạng thái kích hoạt khác 1 có nghĩa là hủy kênh thì sẽ thực hiện xóa tài khoản người dùng trên hệ thống.

Ten file: 1\_Sokenh\_Thoigian.json

Cấu trúc file json trả về để cập nhật:

{

"idBang": "1",

"id": "565b84a8-792f-4bcc-a701-1c7aae1930f0",

"TenkenhSD": "CDH"

}

1. Thông báo
2. Danh sách người dùng