1. Tạo mới website

* url api: [**https://admatic.admicro.vn/services/website/add**](https://admatic.admicro.vn/services/website/add)
* Method: POST
* Các tham số:
  + token: Sử dụng lib create token của SSO với
    - Domain = PAYMENT\_PRODUCT\_ID (Là ID dung chung với service logs trừ tiền hoặc credit, nếu sản phẩm nào chưa có thì báo để tạo nhé)
    - Private\_key = PAYMENT\_PRODUCT\_KEY (private key chung với service trừ tiền hoặc credit)
  + pd = PAYMENT\_PRODUCT\_ID
  + name: name của website. Bắt buộc
  + domain: domain của website (Lower string và phải là địa chỉ domain đúng). Bắt buộc
  + domaingroup: chính bằng domain nếu website đó không chia thành nhiều sub domain. Bắt buộc
  + mdomain: Mobile domain nếu website đó có bản web và bản mobile khác nhau. Nếu chỉ có bản web thì mdomain = rỗng
  + mdomaingroup: = mdomain
  + ssvchannelid: Chính là field channelid trong bảng **selfserving\_site\_channel reportingdb 6.7** (Bảng này lưu channel, website cùng chung 1 bảng. Nếu là website thì parentid = 0). Và bên admatic chính là site\_id
  + ispartner: Website đó là nội bộ VC hay website đối tác. Có 2 giá trị 1 hoặc 0
  + ac\_uid: User id của account thực hiện thao tác dãn đến việc call api

Api trả về json string, bao gồm:

* err: 0= nếu thành công, =1 nếu có lỗi
* errmsg: nội dung thông báo lỗi
* data: Nếu api có trả vè dữ liệu

VD:

$name = 'vtc.vn';

$domain = 'vtc.vn';

$domaingroup = 'vtc.vn';

$mobile\_domain = '';

$mobile\_domain\_group = '';

$ssv\_channelid = 157;

$ispartner = 1;

$action\_uid = 204;

$postVal = array(

'token' => Token::create(PAYMENT\_PRODUCT\_ID, PAYMENT\_PRODUCT\_KEY),

'pd' => PAYMENT\_PRODUCT\_ID,

'name' => $name,

'domain' => $domain,

'domaingroup' => $domaingroup,

'mdomain' => $mobile\_domain,

'mdomaingroup' => $mobile\_domain\_group,

'ssvchannelid' => $ssv\_channelid,

'ispartner' => $ispartner,

'ac\_uid' => $action\_uid

);

$url ='https://admatic.admicro.vn/services/website/add';

//open connection

$ch = curl\_init();

curl\_setopt($ch, CURLOPT\_SSL\_VERIFYPEER, false);

//set the url, number of POST vars, POST data

curl\_setopt($ch,CURLOPT\_URL, $url);

// Include header in result? (0 = yes, 1 = no)

curl\_setopt($ch, CURLOPT\_HEADER, 0);

// Should cURL return or print out the data? (true = return, false = print)

curl\_setopt($ch, CURLOPT\_RETURNTRANSFER, true);

// Timeout in seconds

curl\_setopt($ch, CURLOPT\_TIMEOUT, 60);

curl\_setopt($ch,CURLOPT\_POST, 1);

curl\_setopt($ch,CURLOPT\_POSTFIELDS, $postVal);

//execute post

$result = curl\_exec($ch);

//close connection

curl\_close($ch);

$info = json\_decode($result, true);

// json decode error

$response = array('success'=>false, 'message'=> '');

if(is\_null($info))

{

$response = array('success'=>false, 'message'=>'Response API is empty');

}

else

{

if(isset($info['err']) && $info['err'] == '0' && isset($info['data']) && $info['data'] > 0)

{

$response = array('success'=>true, 'message'=>'');

}

else

{

$response = array('success'=>false, 'message'=>$info['errmsg']);

}

}

if($response['success'])

{

echo 'them thanh cong';

}

else

{

echo $response['message'];

}

1. Thêm mới channel

* url api: [**https://admatic.admicro.vn/services/website/channel/add**](https://admatic.admicro.vn/services/website/channel/add)
* Method: POST
* Các tham số:
  + token: Sử dụng lib create token của SSO với
    - Domain = PAYMENT\_PRODUCT\_ID (Là ID dung chung với service logs trừ tiền hoặc credit, nếu sản phẩm nào chưa có thì báo để tạo nhé)
    - Private\_key = PAYMENT\_PRODUCT\_KEY (private key chung với service trừ tiền hoặc credit)
  + pd = PAYMENT\_PRODUCT\_ID
  + name: name channel. Bắt buộc
  + channelid: field channelid trong bảng **selfserving\_site\_channel reportingdb 6.7**
  + siteid: Website id. **Chính là field channelid trong bảng selfserving\_site\_channel reportingdb 6.7**
  + ac\_uid: User id của account thực hiện thao tác dãn đến việc call api

Lưu ý: Trên hệ thống Admatic thì bảng website lưu website, bảng channel lưu channel độc lập với nhau. Đồng thời do sử dụng đúng id trên bảng selfserving\_site\_channel nên 1 website nếu chạy xuyên site (chỉ có 1 channel) thì channelid đó vừa có trong bảng amt\_website, vừa có trong bảng amt\_channel

VD: website giaoduc.net.vn chỉ có 1 channel ssv channelid = 147 thì:

* amt\_website: có site\_id = 147
* amt\_channel: Có 1 channel với channelid = 147 và site\_id = 147

Api trả về json string, bao gồm:

* err: 0= nếu thành công, =1 nếu có lỗi
* errmsg: nội dung thông báo lỗi
* data: Nếu api có trả vè dữ liệu

VD:

$channelid = 147;

$name = 'giaoduc.net.vn';

$siteid = 147;

$action\_uid = 204;

$postVal = array(

'token' => Token::create(PAYMENT\_PRODUCT\_ID, PAYMENT\_PRODUCT\_KEY),

'pd' => PAYMENT\_PRODUCT\_ID,

'name' => $name,

'channelid' => $channelid,

'siteid' => $siteid,

'ac\_uid' => $action\_uid

);

$url ='https://admatic.admicro.vn/services/website/channel/add';

//open connection

$ch = curl\_init();

curl\_setopt($ch, CURLOPT\_SSL\_VERIFYPEER, false);

//set the url, number of POST vars, POST data

curl\_setopt($ch,CURLOPT\_URL, $url);

// Include header in result? (0 = yes, 1 = no)

curl\_setopt($ch, CURLOPT\_HEADER, 0);

// Should cURL return or print out the data? (true = return, false = print)

curl\_setopt($ch, CURLOPT\_RETURNTRANSFER, true);

// Timeout in seconds

curl\_setopt($ch, CURLOPT\_TIMEOUT, 60);

curl\_setopt($ch,CURLOPT\_POST, 1);

curl\_setopt($ch,CURLOPT\_POSTFIELDS, $postVal);

//execute post

$result = curl\_exec($ch);

//close connection

curl\_close($ch);

$info = json\_decode($result, true);

// json decode error

$response = array('success'=>false, 'message'=> '');

if(is\_null($info))

{

$response = array('success'=>false, 'message'=>'Response API is empty');

}

else

{

if(isset($info['err']) && $info['err'] == '0' && isset($info['data']) && $info['data'] > 0)

{

$response = array('success'=>true, 'message'=>'');

}

else

{

$response = array('success'=>false, 'message'=>$info['errmsg']);

}

}

if($response['success'])

{

echo 'them thanh cong';

}

else

{

echo $response['message'];

}

1. Update banner sau khi duyệt

* url api: https://admatic.admicro.vn/services/banner/ breview
* Method: POST
* Các tham số:
  + token: Sử dụng lib create token của SSO với
    - Domain = PAYMENT\_PRODUCT\_ID (Là ID dung chung với service logs trừ tiền hoặc credit, nếu sản phẩm nào chưa có thì báo để tạo nhé)
    - Private\_key = PAYMENT\_PRODUCT\_KEY (private key chung với service trừ tiền hoặc credit)
  + pd = PAYMENT\_PRODUCT\_ID
  + bannerid: Admatic bannerid
  + revchannel: List review channel (Danh sách các channel chưa duyệt: VD: 1,2,3….) Nếu duyệt hết thì thâm số này rỗng
  + accchannel: List accept channel (List các channel được duyệt: VD: 1,2,3). Nếu báo lỗi banner hoặc không duyệt channel nào cho banner thì tham số này rỗng
  + type: 0 = không duyệt, 1 = duyệt
  + mess: Note thông báo của người duyệt (cảnh báo, lỗi,..)
  + ac\_uid: User id của account thực hiện thao tác duyệt.

Api trả về json string, bao gồm:

* err: 0= nếu thành công, =1 nếu có lỗi
* errmsg: nội dung thông báo lỗi
* data: Nếu api có trả vè dữ liệu

1. Get list ads format by admatic product id

* url api: https://admatic.admicro.vn/services/product/adsformat/list
* Method: POST
* Các tham số:
  + token: Sử dụng lib create token của SSO với
    - Domain = PAYMENT\_PRODUCT\_ID (Là ID dung chung với service logs trừ tiền hoặc credit, nếu sản phẩm nào chưa có thì báo để tạo nhé)
    - Private\_key = PAYMENT\_PRODUCT\_KEY (private key chung với service trừ tiền hoặc credit)
  + pd = PAYMENT\_PRODUCT\_ID
  + amtpid: Admatic Product ID

Api trả về json string, bao gồm:

* err: 0= nếu thành công, =1 nếu có lỗi
* errmsg: nội dung thông báo lỗi
* data: List ads format:
  + formatid
  + format\_name
  + width
  + height
  + active

1. Add channel tag for ads format

* url api: https://admatic.admicro.vn/services/product/adsformat/channelset
* Method: POST
* Các tham số:
  + token: Sử dụng lib create token của SSO với
    - Domain = PAYMENT\_PRODUCT\_ID (Là ID dung chung với service logs trừ tiền hoặc credit, nếu sản phẩm nào chưa có thì báo để tạo nhé)
    - Private\_key = PAYMENT\_PRODUCT\_KEY (private key chung với service trừ tiền hoặc credit)
  + pd = PAYMENT\_PRODUCT\_ID
  + amtpid: Admatic Product ID
  + amtformatid: Admatic Ads format ID
  + channelid: Channelid trong bảng selfserving\_site\_channel db reportingdb 6.7
  + tagid: là Tag ID trên sản phẩm lõi
  + ac\_uid: Action user id thực hiện thao tác

Api trả về json string, bao gồm:

* err: 0= nếu thành công, =1 nếu có lỗi
* errmsg: nội dung thông báo lỗi
* data

Note: Đôi với api này thì để call được api các sản phẩm phải lên tool admatic admin config map tag id giữa Admatic Tag – Tag trên sản phẩm lõi