

Documentation API EzForms wrapper:

Transformes les données de ezforms/recupData.php en json et les parse pour l'application copieur / desktop. base url du Webservice: ezformsapp

1) ezformsapp/getapps

Paramètre du Webservice: identifiant

identifiant => correspond a l'id de l'utilisateur (secusr_id)

Retour du Webservice: liste des applications pour cet utilisateur

```
exemple: {
  "errorcode": 0,
  "errmsg": "ok",
  "count": 2,
  "rows": [
    {
      "EZFORMS_APP_DESC": "test",
      "EZFORMS_APP_ID": "1",
      "EZFORMS_APP_HISTO": "1",
      "EZFORMS_APP_TYPHISTO": "1"
    },
    {
      "EZFORMS_APP_DESC": "rara",
      "EZFORMS_APP_ID": "3",
      "EZFORMS_APP_HISTO": "0",
      "EZFORMS_APP_TYPHISTO": "0"
    }
  ]
}
```

2) ezformsapp/getcustomparams

Retour du Webservice: Paramètres de configuration visuel pour l'application

```
exemple : {
  "errorcode": 0,
  "errmsg": "ok",
  "count": 8,
  "rows": {
    "EZFORMS_PARAMS_LOGOPNG": "logo.png",
    "EZFORMS_PARAMS_COLORSBANDEAU": "255,255,255",
    "EZFORMS_PARAMS_POLICEBANDEAU": "140,159,176",
    "EZFORMS_PARAMS_COLORSFONDBTN": "255,255,255",
    "EZFORMS_PARAMS_COLORSBORDUREBTN": "174,209,125",
    "EZFORMS_PARAMS_COLORSPOLICEBTN": "174,209,125",
    "EZFORMS_PARAMS_COLORSFONDLOGO": "255,255,255",
    "EZFORMS_PARAMS_TXTBANDEAU": "GED haute performance"
  }
}
```

```
}
```

3) ezformsapp/gethistoric

Paramètre du Webservice: applie, id

applie => id de l'application

id => id de l'utilisateur (secusr_id)

Retour du Webservice: Nom de l'application, compteur de validation, compteur d'attente, compteur de refus, liste d'historique contenant la date, l'etat et l'rsid

```
exemple : {
  "errorcode": 0,
  "errmsg": "ok",
  "count": 3,
  "rows": [
    {
      "EZFORMS_APP_DESC": "test",
      "VALIDE_COUNT": "0",
      "WAITING_COUNT": "3",
      "REFUSAL_COUNT": "0",
      "historic": [
        {
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_DATE": "25/05/2021",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ETAT": "0",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ID": "3"
        },
        {
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_DATE": "18/05/2021",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ETAT": "0",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ID": "2"
        },
        {
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_DATE": "03/04/2021",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ETAT": "0",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ID": "4"
        }
      ]
    }
  ]
}
```

4) ezformsapp/gethistoriclistdate

Paramètre du Webservice: applie, id

applie => id de l'application

id => id de l'utilisateur (secusr_id)

Retour du Webservice: nom de l'application, liste d'historique par mois-année

```
exemple: {
```

```

"errorcode": 0,
"errmsg": "ok",
"count": 2,
"rows": {
  "EZFORMS_APP_DESC": "test",
  "historic": [
    {
      "FULLDATE": "Mai 2021",
      "MONTH": "Mai",
      "YEAR": "2021"
    },
    {
      "FULLDATE": "Avril 2021",
      "MONTH": "Avril",
      "YEAR": "2021"
    }
  ]
}
}

```

5) ezformsapp/gethistoricbydate

Paramètre du Webservice: applie, id, mois, annee

applie => id de l'application

id => id de l'utilisateur (secusr_id)

mois => nom du mois (ex: Mai or mai)

annee => 4 chiffre (ex: 2021)

Retour du Webservice: nom de l'application, compteur de validation, compteur d'attente, compteur de refus,

liste d'historique contenant la date, l'etat et l'rsid. Filtré par les parametres mois et année

```

exemple : {
  "errorcode": 0,
  "errmsg": "ok",
  "count": 2,
  "rows": [
    {
      "EZFORMS_APP_DESC": "test",
      "VALIDE_COUNT": "0",
      "WAITING_COUNT": "2",
      "REFUSAL_COUNT": "0",
      "historic": [
        {
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_DATE": "25/05/2021",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ETAT": "0",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ID": "3"
        },
        {
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_DATE": "18/05/2021",
          "EZFORMS_RESPONSEDATA_ETAT": "0",

```

```

    "EZFORMS_RESPONSEDATA_ID": "2"
  }
]
}
}
}

```

6) ezformsapp/formulaire

```

parametres du Webservice: applie, page, id, pageprecedente
  applie => id de l'application
  page => numero de la page
  id => id de l'utilisateur (secusr_id)
  pageprecedente => numero de la page page precedente
Retour du Webservice: rsid de responsedata, nom de la page, type de la
page, numero de page suivante,
  nombre de widget sur la page (exclu widget_type_id: 4 - 5 - 6).
  widget = liste des champs pour creer le formulaire:
    widget type id, nom du champ, nom du champ dans la bdd, nombre de
caractères max, champ requis,
    valeur du champ par défautut
exemple: {
  "errorcode": 0,
  "errmsg": "ok",
  "count": 3,
  "rows": [
    {
      "EZFORMS_RESPONSEDATA_ID": "7",
      "EZFORMS_PAGE_DESC": "Page0ne",
      "EZFORMS_PAGE_TYPE": "1",
      "EZFORMS_PAGE_SUIVANTE": "2",
      "NUMBER_WIDGET": "2",
      "widget": [
        {
          "EZFORMS_WIDGET_EZFORMS_WIDGET_TYPEID": "1",
          "EZFORMS_WIDGET_DESC": "test",
          "EZFORMS_WIDGET_VARNAME": "STATS_KM",
          "EZFORMS_WIDGET_LIMITLENGTH": "0",
          "EZFORMS_WIDGET_REQUIRED": "0",
          "EZFORMS_WIDGET_DEFAULTVALUE": "test"
        },
        {
          "EZFORMS_WIDGET_EZFORMS_WIDGET_TYPEID": "4",
          "EZFORMS_WIDGET_DESC": "photo",
          "EZFORMS_WIDGET_VARNAME": "",
          "EZFORMS_WIDGET_LIMITLENGTH": "0",
          "EZFORMS_WIDGET_REQUIRED": "0",
          "EZFORMS_WIDGET_DEFAULTVALUE": "0"
        }
      ],
      {
        "EZFORMS_WIDGET_EZFORMS_WIDGET_TYPEID": "1",

```

```

        "EZFORMS_WIDGET_DESC": "desc",
        "EZFORMS_WIDGET_VARNAME": "STATS_LIB",
        "EZFORMS_WIDGET_LIMITLENGTH": "0",
        "EZFORMS_WIDGET_REQUIRED": "0",
        "EZFORMS_WIDGET_DEFAULTVALUE": "0"
    }
}
]
}
}

```

7) ezformsapi/getpagesbyappid

parametres du Webservice: appid, id

appid => id de l'application

id => id de l'utilisateur (secusr_id)

Retour du Webservice: liste de pages contenant les informations des widget

```

exemple: {
  "errorcode": 0,
  "errmsg": "ok",
  "count": 2,
  "rows": [
    {
      "EZFORMS_RESPONSEDATA_ID": "24",
      "EZFORMS_PAGE_DESC": "Page One",
      "EZFORMS_PAGE_TYPE": "1",
      "EZFORMS_PAGE_SUIVANTE": "2",
      "NUMBER_WIDGET": "1",
      "widget": [
        {
          "EZFORMS_WIDGET_EZFORMS_WIDGET_TYPEID": "1",
          "EZFORMS_WIDGET_DESC": "Lib",
          "EZFORMS_WIDGET_VARNAME": "STATS_LIB",
          "EZFORMS_WIDGET_LIMITLENGTH": "0",
          "EZFORMS_WIDGET_REQUIRED": "0",
          "EZFORMS_WIDGET_DEFAULTVALUE": "0"
        }
      ]
    },
    {
      "EZFORMS_RESPONSEDATA_ID": "24",
      "EZFORMS_PAGE_DESC": "Page Two",
      "EZFORMS_PAGE_TYPE": "1",
      "EZFORMS_PAGE_SUIVANTE": "0",
      "NUMBER_WIDGET": "2",
      "widget": [
        {
          "EZFORMS_WIDGET_EZFORMS_WIDGET_TYPEID": "1",
          "EZFORMS_WIDGET_DESC": "Page T - Lib",
          "EZFORMS_WIDGET_VARNAME": "STATS_LIB",

```

```
        "EZFORMS_WIDGET_LIMITLENGTH": "0",
        "EZFORMS_WIDGET_REQUIRED": "0",
        "EZFORMS_WIDGET_DEFAULTVALUE": "0"
    },
    {
        "EZFORMS_WIDGET_EZFORMS_WIDGET_TYPEID": "2",
        "EZFORMS_WIDGET_DESC": "Date",
        "EZFORMS_WIDGET_VARNAME": "STATS_LIB",
        "EZFORMS_WIDGET_LIMITLENGTH": "0",
        "EZFORMS_WIDGET_REQUIRED": "0",
        "EZFORMS_WIDGET_DEFAULTVALUE": "0"
    }
]
}
```

8) ezformsapi/setdata:

parametres du Webservice: identifiant, applie, idligne, data
identifiant => id de l'utilisateur (secusr_id)
applie => id de l'application
idligne => rsid de _ezforms_responsedata correspondante
data => json string des données a enregistrer dans la table
_ezforms_responsedata
Retour du Webservice:

```
exemple: {
  "errorcode": 0,
  "errmsg": "ok",
  "count": 0,
  "rows": []
}
```

From:
<https://wiki.ezdev.fr/> - **EzGED Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.ezdev.fr/doku.php?id=dev:api:ezforms>



Last update: **2023/03/17 09:56**