

CreateFedexShipment

Last updated by | Łukasz Brocki | 15 lis 2022 at 10:39 CET

Opis

Funkcja tworzy przesyłkę Fedex, oraz umieszcza w wybranych polach numer nadania przesyłki oraz etykietę.

Argumenty

1. Nazwa spółki z rejestru Companies

2. Numer konta wysyłkowego, jeśli dane adresowe są w tabeli. W innym przypadku null

3. Pole na formularzu, w które zostanie wpisany numer nadania

4. Pole na formularzu typu dokument, w którym zostanie umieszczona etykieta

5. Obiekt z danymi przesyłki. Dane adresowe nadawcy można podać za pomocą rejestru Companies (żółte), albo przypisując od odpowiednich zmiennych w obiekcie wartości

- **recipient** - Nazwa spółki z rejestru Companies.
- **recipientAccount** - Numer konta wysyłkowego, jeśli dane adresowe są w tabeli, opcjonalne
- **recipientPostalCode** - kod pocztowy odbiorcy, tylko cyfry
- **recipientStreetLines1** - pierwsza linia adresu odbiorcy
- **recipientStreetLines2** - druga linia adresu odbiorcy, opcjonalne
- **recipientStreetLines3** - trzecia linia adresu odbiorcy, opcjonalne
- **recipientCity**
- **recipientStateOrProvinceCode** - kod stanu lub prowincji, <https://developer.fedex.com/api/en-us/guides/api-reference.html#canadaprovincecodes> ☞, opcjonalne
- **recipientCountryCode** - kod kraju, <https://developer.fedex.com/api/en-us/guides/api-reference.html#countrycodes> ☞
- **recipientPhone** - numer telefonu odbiorcy
- **recipientCompany** - nazwa firmy odbiorcy. Wymagane jeśli **recipientPerson** puste
- **recipientPerson** - nazwa odbiorcy. Wymagane jeśli **recipientCompany** puste
- **pickupType** - typ odbioru. Na razie dostępne tylko "USE_SCHEDULED_PICKUP"
- **serviceType** - typ przesyłki. <https://developer.fedex.com/api/en-us/guides/api-reference.html#servicetypes> ☞
- **packagingType** - typ opakowania. <https://developer.fedex.com/api/en-us/guides/api-reference.html#packagetypes> ☞
- **labelStockType** - rodzaj etykiety. <https://developer.fedex.com/api/en-us/guides/api-reference.html#labelstocktypes> ☞
- **imageType** - plik etykiety: "PDF"/"PNG"
- **packageWeight** - waga paczki, liczba zmiennoprzecinkowa. Maksymalnie jedna
- **packageDescription** - opis przesyłki. Maksymalnie 50 znaków, opcjonalne

5. Język zwracanych komunikatów (opcjonalne, domyślnie en_US)

Przykłady użycia:

```
object.recipientPostalCode = "00001";
object.recipientStreetLines1 = "test1";
object.recipientStreetLines2 = "2";
object.recipientCity = "test1";
object.recipientStateOrProvinceCode = "PL";
object.recipientCountryCode = "PL";
object.recipientPhone = "987654321";
object.recipientCompany = "test1";
object.pickupType = "USE_SCHEDULED_PICKUP";
object.serviceType = "PRIORITY_OVERNIGHT";
object.packagingType = "FEDEX_PAK";
object.labelStockType = "PAPER_4X6";
object.imageType = "PDF";
object.packageWeight = 1;
response = CreateFedexShipment([Spółka], null,[Tracking number],[Label],object, "pl_PL");
if(response == "") // pusty string oznacza, że przesyłka została poprawnie zarejestrowana
{
    SaveCase(); //odświeża sprawę, by wyświetlić na formularzu etykietę
}
else
{
    ShowMessage("2",response);
}

object.recipient = [Odbiorca]
object.recipientCompany = "test1";
object.pickupType = "USE_SCHEDULED_PICKUP";
object.serviceType = "PRIORITY_OVERNIGHT";
object.packagingType = "FEDEX_PAK";
object.labelStockType = "PAPER_4X6";
object.imageType = "PDF";
object.packageWeight = 1;
response = CreateFedexShipment([Spółka], [Konto], [Tracking number],[Label],object, "pl_PL");
if(response == "") // pusty string oznacza, że przesyłka została poprawnie zarejestrowana
{
    SaveCase(); //odświeża sprawę, by wyświetlić na formularzu etykietę
}
else
{
    ShowMessage("2",response);
}
```