



DOCAPOSTE

l'avenir devient plus simple

API Signature électronique

Guide de découverte

Bienvenue sur notre portail API !

Un espace dédié vous permettant d'accéder à la documentation de tous nos webservices et de les tester en temps réel !



Une documentation des services et fonctions de confiance riche accessible en ligne



Un portail pour tester en temps réel



Un niveau de détail dans la documentation qui permet une compréhension facile de chaque fonctionnalité



Une trentaine de webservices répartis en « famille »

Connexion au portail

Contralia V5.15.10

Connexion Français ▾

Identifiant :

Mot de Passe :

[Mot de passe oublié ?](#)

Pour vous connecter la 1^{ère} fois, vous allez recevoir un lien sur l'adresse e-mail communiquée à nos services. Vous pourrez alors définir votre mot de passe.

Une fois défini, vous pourrez vous connecter en renseignant votre identifiant et votre mot de passe.

Accès à la documentation



Bienvenue

Bienvenue sur Contralia. Vous êtes actuellement connecté en tant que **morgane.tuillier**.

Depuis ce portail, vous pouvez effectuer les opérations suivantes :

- Consulter la documentation générale et celle des API ainsi que tester les web services
- Consulter les rapports d'activité
- Accéder au back office, permettant de consulter les transactions et dossiers de preuve
- Gérer les identités
- Consulter et modifier les informations relatives à votre compte

Notre politique de gestion de la preuve et de signature

Les différentes versions de notre politique de gestion de la preuve et de signature sont listées dans le tableau ci-dessous :

OID	Emplacement	Date de création
1.2.250.1.229.1.1.1.1.2	https://www.contralia.fr/Contralia/signaturePolicy/docapost-pgp-contralia-2017.pdf	04/06/2017
1.2.250.1.229.1.1.1.1.2	https://www.contralia.fr/Contralia/signaturePolicy/EMP Contralia_V1.pdf	01/01/2017

Afin d'accéder aux différentes ressources, cliquez sur le bouton « Documentation » dans le menu principal en haut de l'écran.



Accès aux API documentées

Documentation Rapports BackOffice Identités Pièces Préchargées Mon Compte

Français morgane.tuillier Déconnexion

Documentation

- Accueil Doc
- API Contralia Core deprecated
- API Contralia Core V2**
- API Contralia Identité
- API eDoc
- API eDoc V2 beta
- Codes d'erreurs Core
- Codes d'erreurs eDoc
- Doc sur une page

NOTIONS IMPORTANTES

- Description de la preuve
- Format du Contrat
- Enchaînement
- Envoi de SMS
- Notarisation

OUTILS

- API V2 - Exemple d'implémentation JAVA
- API V2 - Exemple d'implémentation C#

ites :

- services
- notions importantes

Sur le menu à droite, vous avez la liste des API documentées.

Pour accéder à celles de signature, cliquez sur « **API Contralia Core V2** ».

Accès aux API de signature

diverses opérations relatives à la signature électronique.

clôture, abandon)

on

raphique ou signature manuscrite

in

signature), des pièces et du dossier de preuve

retourner du contenu XML ou binaire (fichiers). En cas de succès, la réponse HTTP présentera le code 200. En cas d'erreur applicative, le code retour sera 400. Une erreur 00. Les services REST sont décrits par un fichier WADL situé ici : [application.wadl](#)

uple identifiant / mot de passe. Ces informations doivent être encodées en *Base64* et stockées dans l'en-tête (*header*) *Authorization* de la requête HTTP.

our s'authentifier. Ce certificat est généré à sa demande par l'équipe Contrialia et contient l'identifiant (*login*) de l'utilisateur.

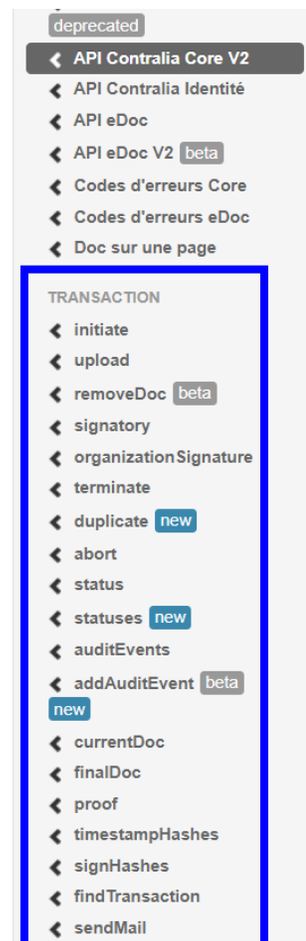
Transaction. Une transaction contient, entre autre, des documents à signer, des signataires et des pièces jointes. Chaque transaction possède un identifiant unique, permettant Contrialia.

Contractant (ou signataire). Lors de la déclaration d'un contractant dans une transaction, une signature à réaliser lui est associée. De manière similaire à la transaction, la 'appel à certains web services.

In fournisseur contient un ou plusieurs **distributeurs**, permettant par exemple de différencier le canal de vente du produit ou service (ex : agence physique, site Internet...). t par exemple de distinguer le produit ou service proposé (ex : assurance, prêt bancaire...).

ans une transaction, mais non signé par les contractants.

ne **liasse**, permettant ainsi de déclarer un même contractant pour chacune d'entre elles.



Sur le menu à droite, vous avez la liste des API qui vont vous permettre d'orchestrer et séquencer votre parcours.

Accès à l'API et à l'onglet de test

TRANSACTION - initiate

Documentation Tester l'API

Création d'une nouvelle transaction dans le cadre d'une offre. La liste des **codes offres** et **codes distributeurs** utilisables est disponible dans la rubrique **Mon Compte - Accès API**.

(POST)

`https://www.contralia.fr:443/Contralia/api/v2/<offerCode>/transactions`

Paramètres

offerCode (obligatoire) 255 carac. max
Code de l'offre. Ce code est défini par l'administrateur Contralia lors de la création de l'offre et disponible dans les **informations de compte**.

organizationalUnitCode (obligatoire) 255 carac. max
Code du distributeur. Ce code est défini par l'administrateur Contralia lors de la création du distributeur et disponible dans les **informations de compte**.

customRef (obligatoire) 32 carac. max
Référence fournisseur. Le contenu de ce paramètre est laissé libre à l'appelant, et peut lui permettre d'identifier la transaction de son côté avec par exemple une valeur propre à son domaine métier (ex : numéro de dossier client).

keywords 1000 carac. max
Mots-clés sous la forme CSV (Comma Separated List de couples [clé, valeur]). Règles pour les clés et valeurs :

- Les clés ne peuvent pas commencer par le caractère réservé `;`.
- Les clés doivent être des identifiants XML valides : elles ne peuvent donc pas contenir d'espace, ni de caractères spéciaux, ni commencer par un chiffre.
- Les espaces avant et après les clés et les valeurs sont ignorés.
- Les valeurs ne peuvent pas contenir les caractères de séparation `,` et `;`.

Exemples :

deprecated

- ← API Contralia Core V2
- ← API Contralia Identité
- ← API eDoc
- ← API eDoc V2 beta
- ← Codes d'erreurs Core
- ← Codes d'erreurs eDoc
- ← Doc sur une page

TRANSACTION

- ← **initiate**
- ← upload
- ← removeDoc beta
- ← signatory
- ← organizationSignature
- ← terminate
- ← duplicate new
- ← abort
- ← status
- ← statuses new
- ← auditEvents
- ← addAuditEvent beta
- new
- ← currentDoc
- ← finalDoc
- ← proof
- ← timestampHashes
- ← signHashes
- ← findTransaction

Une fois l'API sélectionnée, vous avez sur la partie de gauche l'ensemble de la documentation avec l'onglet de test qui vous permettra par la suite de tester vos séquencements.



Exemple de cinématique avec la visionneuse eDoc



Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

1 – Initialisation d'une transaction

TRANSACTION - initiate

Documentation **Tester l'API**

Création d'une nouvelle transaction dans le cadre d'une offre. La liste des codes offres et codes distributeurs utilisables est disponible dans la rubrique Mon Compte - Accès API.

URL (POST)

`https://test.contralia.fr:443/Contralia/api/v2/<offerCode>/transactions`

Paramètres

offerCode	<input type="text" value="EMARCIANO-TEST"/>	Obligatoire	255 car. max
organizationalUnitCode	<input type="text" value="EMARCIANO-TEST-DISTRIB"/>	Obligatoire	255 car. max
customRef	<input type="text" value="123"/>	Obligatoire	32 car. max
keywords	<input type="text"/>		1000 car. max
signatoriesCount	<input type="text"/>		Entier
profileNumber	<input type="text"/>		Entier
testMode	<input type="text"/>		Booléen (true ou false)
requestReference	<input type="text"/>		32 car. max

Test

Réponse

Status : 200 - success

```
<transaction id='2c969e2c6411b01f0164223923c31939' />
```

Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

2 – Téléchargement d'un document à signer

TRANSACTION - upload

Documentation [Tester l'API](#)

Ajout d'un document à signer dans la transaction. Il est possible d'ajouter plusieurs documents dans la transaction à condition de spécifier, pour chaque document, un nom diff. Tout document ajouté via cette API sera signé par l'ensemble des contractants déclarés dans la transaction. Les formats de documents pouvant être signés sont décrits dans

URL (POST)

`https://test.contralia.fr:443/Contralia/api/v2/transactions/<id>/document`

Paramètres

id	<input type="text" value="2c969e2c6411b01f0164223923c31939"/>	Obligatoire	32 car.
file	<input type="button" value="Choisir un fichier"/> Contrat TEST.pdf	Obligatoire dans certains cas	Fichier (multipart/form-data)
url	<input type="text"/>	Obligatoire dans certains cas	1000 car. max
name	<input type="text"/>		200 car. max
alias	<input type="text"/>		200 car. max
rank	<input type="text"/>		Entier (0..1000000)
keywords	<input type="text"/>		1000 car. max
withoutProcessing	<input type="text"/>		Booléen (true ou false)
archive	<input type="text"/>		Booléen (true ou false)
signatureFormat	<input type="text"/>		Énumération
fields	<input type="text"/>		Texte
requestReference	<input type="text"/>		32 car. max

Réponse

Status : 200 -

```
<document name='' archive='true'><hash algo='SHA-256'>9e34fab98d4ede433af984ee8a6994eb70736d8ecac179626be009c7dbd62978</hash></document>
```

Il est possible d'appeler plusieurs fois ce service pour inclure plusieurs documents au sein d'une même transaction

Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

3 – Déclaration d'un signataire

TRANSACTION - signatory

Documentation Tester l'API

Déclaration d'un contractant dans une transaction, pour lequel une signature sera attendue, via le capteur de consentement défini. La mise à jour des données d'un contractant déjà déclaré pas déjà été approuvée. Dans ce cas, tous les champs doivent être respectés et écraseront les données précédemment définies.

URL (POST)

`https://test.contralia.fr:443/Contralia/api/v2/transactions/<id>/signatory/<position>`

Paramètres

id	<input type="text" value="2c969e2c6411b01f0164223923c31939"/>	Identifiant de la transaction. Retourné lors de l'initialisation de la transaction.
position	<input type="text"/>	Entier
fieldNumber	<input type="text"/>	Entier
profileNumber	<input type="text"/>	Entier
identityId	<input type="text"/>	Entier
civility	<input type="text"/>	0, 1 or 2
firstName	<input type="text" value="Eric"/>	Obligatoire 50 car. max (lettres, chiffres, (), (-) et espace)
lastName	<input type="text" value="Marciano"/>	Obligatoire 50 car. max (lettres, chiffres, (), (-) et espace)
email	<input type="text" value="eric.marciano@docapost.fr"/>	Email valide (200 car. max)
phone	<input type="text" value="0682579781"/>	Obligatoire dans certains cas Numéro de téléphone (chiffres, le préfixe '+' est permis)
address.street	<input type="text" value="10 avenue Charles de Gaulle"/>	Obligatoire dans certains cas 200 car. max
address.complements	<input type="text"/>	200 car. max
address.postalCode	<input type="text" value="94250"/>	Obligatoire dans certains cas 100 car. max (5 chiffres pour la France)
address.city	<input type="text" value="Charenton le Pont"/>	

Test

Réponse

Status : 200 - success

```
<signature id='68480087' signatureType='OTP' />
```

Il est possible d'appeler plusieurs fois ce service pour inclure plusieurs signataires au sein d'une même transaction

Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

4 – Appel de l'interface « eDoc »

DOCUMENT - createSignUrl

Documentation [Tester l'API](#)

Génère une URL qui permettra à un participant de signer le(s) document(s) PDF d'une transaction Contralia. Il est conseillé d'intégrer cette URL dans une balise

URL (POST)

`https://test.contralia.fr:443/eDoc/api/document/signUrl`

Paramètres

transactionId	<input type="text" value="2c969e2c6411b01f01642250d8001971"/>	Obligatoire 32 car.
signaturesIds	<input type="text" value="68481760"/>	Liste d'ID de signatures séparés par des virgules
doneUrl	<input type="text" value="www.docapost.fr"/>	1000 carac. max
allSignaturesRequired	<input type="text"/>	Booléen (true ou false)
config	<input type="text"/>	Texte
toDisplaySignaturesIds	<input type="text"/>	Liste d'ID de signatures séparés par des virgules
specificSignatureType	<input type="text"/>	Énumération
agreementText	<input type="text"/>	1000 car. max
helpMessage	<input type="text"/>	1000 car. max
validationTitle	<input type="text"/>	1000 car. max
validationMessage	<input type="text"/>	1000 car. max
layout	<input type="text"/>	Énumération
hidePreview	<input type="text"/>	Booléen (true ou false)
hideSignControls	<input type="text"/>	Booléen (true ou false)
hideDownload	<input type="text"/>	Booléen (true ou false)
skipWelcome	<input type="text"/>	Booléen (true ou false)
welcomeTitle	<input type="text"/>	1000 car. max
welcomeMessage	<input type="text"/>	1000 car. max

L'URL retournée est destinée à être utilisée dans une « iFrame »

Test

Réponse

Status : 200 - success

`<url>https://test.contralia.fr/eDoc/user-api/document/sign?token=UD2c949ed8640434ac01642254c4943b66-66900734224966491132</url>`



Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

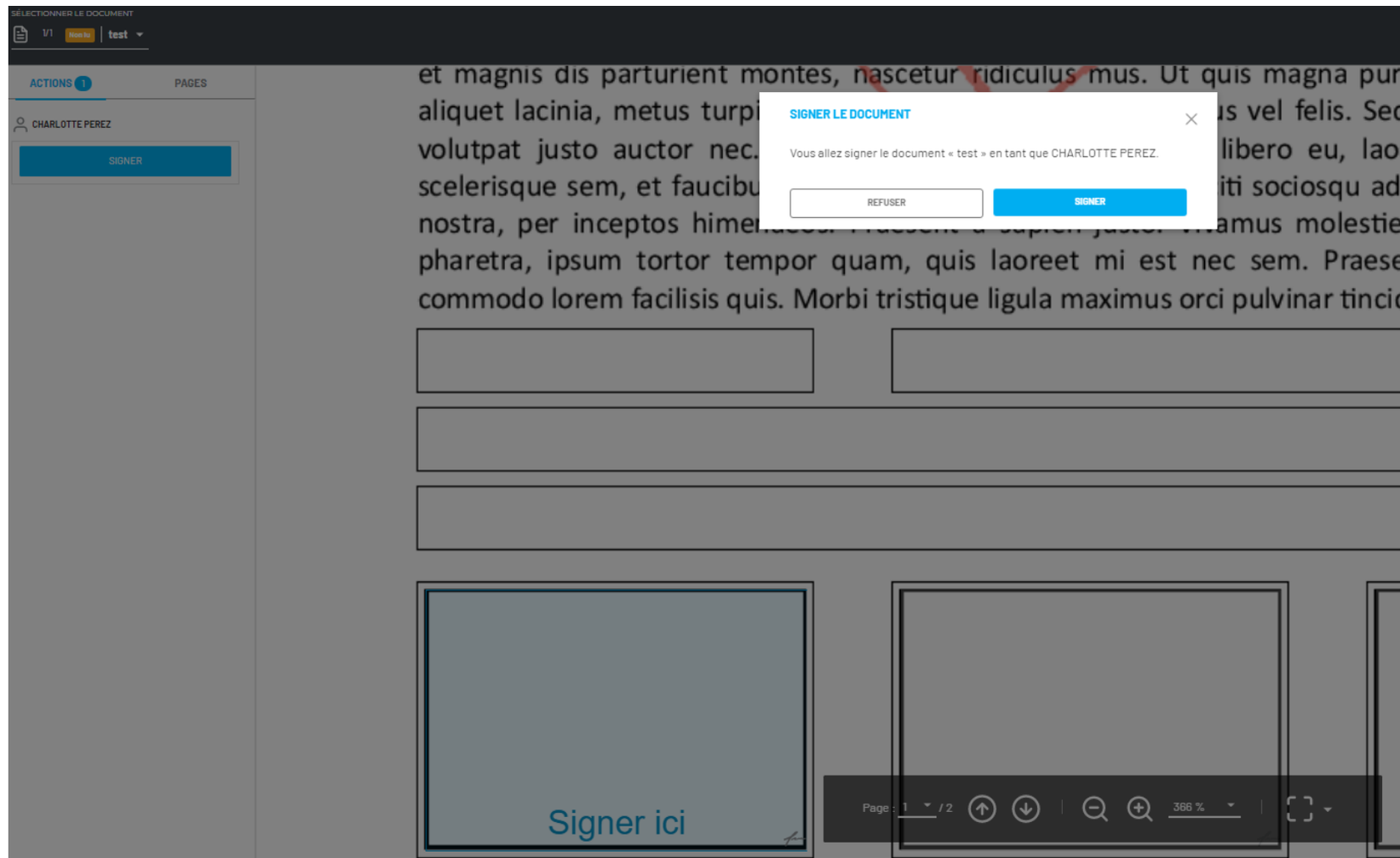
5 – Utilisation de l'interface « eDoc »

The screenshot displays the eDoc viewer interface. At the top, a dark header contains the text 'SÉLECTIONNER LE DOCUMENT' and a document icon. Below this, a navigation bar shows 'ACTIONS' (with a blue circle containing the number 1) and 'PAGES'. On the left side, a sidebar identifies the user as 'CHARLOTTE PEREZ' and features a prominent blue 'SIGNER' button. The main document area shows the title 'Avenant du contrat n°' followed by a rectangular input field. Below the title, there are two paragraphs of placeholder text: 'Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed non rhoncus sapien. Prae purus, vitae congue mi aliquet tempor. Nam posuere mi at ligula sagittis, ac pretium v egestas non arcu non hendrerit. Sed sit amet ornare magna. Cras leo dui, semper et mi erat. Sed porttitor finibus venenatis.' and 'Morbi non nisl ullamcorper, interdum libero volutpat, ultrices leo. Class aptent tacit torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. Mauris blandit rutrum tellus sec natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nulla v cursus erat. Fusce mattis a ex vel vehicula. Donec a congue massa. Nam in ante et ligul hendrerit elementum metus.' At the bottom of the document area, a dark footer bar contains navigation controls: 'Page: 1 / 2', up and down arrows, zoom in and out icons, a zoom level of '366%', and a full-screen icon.



Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

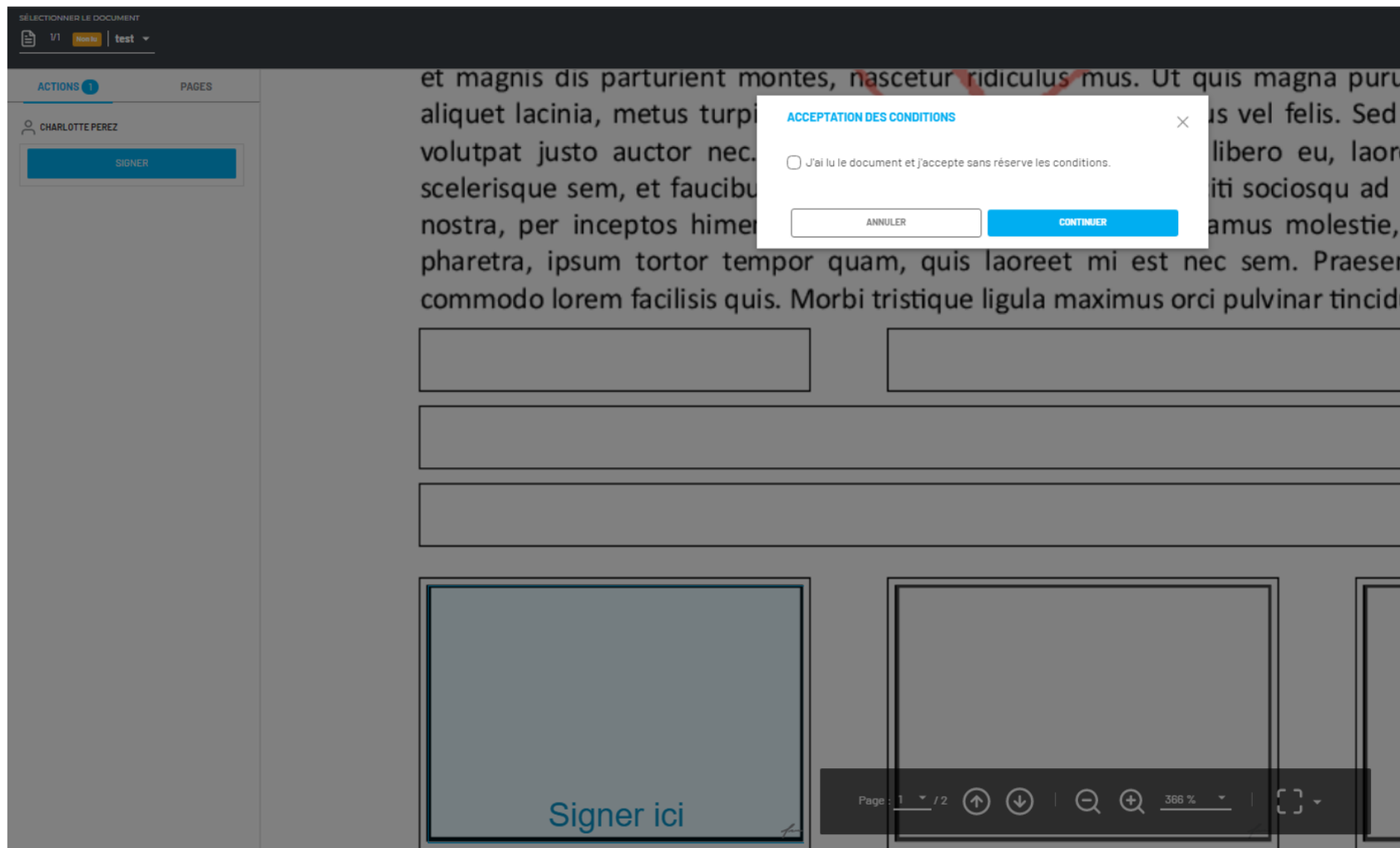
5 – Utilisation de l'interface « eDoc »





Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

5 – Utilisation de l'interface « eDoc »





Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

5 – Utilisation de l'interface « eDoc »

The screenshot displays the eDoc viewer interface. At the top, it says "SÉLECTIONNER LE DOCUMENT" with a document icon, page number "1/1", and a "test" dropdown. Below this, there are tabs for "ACTIONS" (with a notification icon) and "PAGES". A user profile for "CHARLOTTE PEREZ" is shown with a "SIGNER" button. The main area contains a document with placeholder text: "et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Ut quis ma...", "aliquet lacinia, metus turpi...", "volutpat justo auctor nec...", "scelerisque sem, et faucibu...", "nostra, per inceptos hime...", "pharetra, ipsum tortor ter...", "commodo lorem facilisis qu...". A modal dialog box titled "SIGNATURE DE CHARLOTTE PEREZ" is open, featuring a "Validation" section with the text "Votre numéro de téléphone mobile :" and an input field containing "0751460478". Below the input field is a light blue informational box: "Le numéro de téléphone peut être local (par exemple 0612345678) ou international (par exemple +33612345678 ou 0033612345678)". At the bottom of the dialog are two buttons: "ANNULER" and "RECEVOIR MON CODE DE SIGNATURE". The document page has a "Signer ici" label in a blue box at the bottom left. A footer at the bottom right shows "Page: 1 / 2", navigation icons, and a zoom level of "366 %".



Cinématique de signature avec la visionneuse eDoc

5 – Utilisation de l'interface « eDoc »

The screenshot displays the eDoc viewer interface. At the top, a dark header contains the text "SÉLECTIONNER LE DOCUMENT" and a document icon with "1/1" and a dropdown menu showing "Signé" and "test". Below this, a sidebar on the left has two tabs: "ACTIONS" (active) and "PAGES". Under "ACTIONS", there is a user profile for "CHARLOTTE PEREZ" and a box with a green checkmark and the word "Signé". The main content area shows a document page with the text: "et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Ut quis magna purus. Etiam vehicula, felis nec aliquet lacinia, metus turpis aliquam arcu, et sagittis eros purus vel felis. Sed vestibulum dolor libero, volutpat justo auctor nec. Nunc a ipsum congue, dignissim libero eu, laoreet sapien. Nulla maximus scelerisque sem, et faucibus urna luctus vitae. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. Praesent a sapien justo. Vivamus molestie, mauris congue sollicitudin pharetra, ipsum tortor tempor quam, quis laoreet mi est nec sem. Praesent aliquet sapien sem, sed commodo lorem facilisis quis. Morbi tristique ligula maximus orci pulvinar tincidunt." A large red "X" is drawn over the text. Below the text are three empty rectangular boxes. At the bottom of the page, there are three square boxes. The leftmost box is green and contains the word "Signé" with a green checkmark. The middle and right boxes are white. A dark footer bar at the bottom of the page contains navigation icons and the text "Page: 1 / 2" and "388 %". A green notification box in the top right corner says "Le document a été signé." with a close button.



Exemple de cinématique sans la visionneuse eDoc



Cinématique de signature sans la visionneuse eDoc

1 – Initialisation d'une transaction

TRANSACTION - initiate

[Documentation](#) [Tester l'API](#)

Création d'une nouvelle transaction dans le cadre d'une offre. La liste des codes offres et codes distributeurs utilisables est disponible dans la rubrique Mon Compte - Accès API.

URL (POST)

`https://test.contralia.fr:443/Contralia/api/v2/<offerCode>/transactions`

Paramètres

offerCode	<input type="text" value="EMARCIANO-TEST"/>	Obligatoire	255 car. max
organizationalUnitCode	<input type="text" value="EMARCIANO-TEST-DISTRIB"/>	Obligatoire	255 car. max
customRef	<input type="text" value="123"/>	Obligatoire	32 car. max
keywords	<input type="text"/>		1000 car. max
signatoriesCount	<input type="text"/>		Entier
profileNumber	<input type="text"/>		Entier
testMode	<input type="text"/>		Booléen (true ou false)
requestReference	<input type="text"/>		32 car. max

Test

Réponse

Status : 200 - success

```
<transaction id='2c969e2c6411b01f0164223923c31939' />
```

Cinématique de signature sans la visionneuse eDoc

2 – Téléchargement d'un document à signer

TRANSACTION - upload

Documentation [Tester l'API](#)

Ajout d'un document à signer dans la transaction. Il est possible d'ajouter plusieurs documents dans la transaction à condition de spécifier, pour chaque document, un nom diff. Tout document ajouté via cette API sera signé par l'ensemble des contractants déclarés dans la transaction. Les formats de documents pouvant être signés sont décrits dans

URL (POST)

`https://test.contralia.fr:443/Contralia/api/v2/transactions/<id>/document`

Paramètres

id	<input type="text" value="2c969e2c6411b01f0164223923c31939"/>	Obligatoire	32 car.
file	<input type="button" value="Choisir un fichier"/> Contrat TEST.pdf	Obligatoire dans certains cas	Fichier (multipart/form-data)
url	<input type="text"/>	Obligatoire dans certains cas	1000 car. max
name	<input type="text"/>		200 car. max
alias	<input type="text"/>		200 car. max
rank	<input type="text"/>		Entier (0..1000000)
keywords	<input type="text"/>		1000 car. max
withoutProcessing	<input type="text"/>		Booléen (true ou false)
archive	<input type="text"/>		Booléen (true ou false)
signatureFormat	<input type="text"/>		Énumération
fields	<input type="text"/>		Texte

requestReference 32 car. max

Test

Réponse

Status : 200 -

```
<document name="" archive="true"><hash algo="SHA-256">9e34fab98d4ede433af984ee8a6994eb70736d8ecac179626be009c7dbd62978</hash></document>
```

Il est possible d'appeler plusieurs fois ce service pour inclure plusieurs documents au sein d'une même transaction

Cinématique de signature sans la visionneuse eDoc

3 – Déclaration d'un signataire

TRANSACTION - signatory

Documentation [Tester l'API](#)

Déclaration d'un contractant dans une transaction, pour lequel une signature sera attendue, via le capteur de consentement défini. La mise à jour des données d'un contractant déjà déclaré pas déjà été apposée. Dans ce cas, tous les champs doivent être respectés et écraseront les données précédemment définies.

URL (POST)

`https://test.contraliala.fr:443/Contraliala/api/v2/transactions/<id>/signatory/<position>`

Paramètres

id	<input type="text" value="2c969e2c6411b01f0164223923c31939"/>	Identifiant de la transaction. Retourné lors de l'initialisation de la transaction.
position	<input type="text"/>	Entier
fieldNumber	<input type="text"/>	Entier
profileNumber	<input type="text"/>	Entier
identityId	<input type="text"/>	Entier
civility	<input type="text"/>	0, 1 or 2
firstname	<input type="text" value="Eric"/>	Obligatoire 50 car. max (lettres, chiffres, (), (-) et espace)
lastname	<input type="text" value="Marciano"/>	Obligatoire 50 car. max (lettres, chiffres, (), (-) et espace)
email	<input type="text" value="eric.marciano@doca-post.fr"/>	Email valide (200 car. max)
phone	<input type="text" value="0682579781"/>	Obligatoire dans certains cas Numéro de téléphone (chiffres, le préfixe '+' est permis)
address.street	<input type="text" value="10 avenue Charles de Gaulle"/>	Obligatoire dans certains cas 200 car. max
address.complements	<input type="text"/>	200 car. max
address.postalCode	<input type="text" value="94250"/>	Obligatoire dans certains cas 100 car. max (5 chiffres pour la France)
address.city	<input type="text" value="Charenton le Pont"/>	Obligatoire dans certains cas 200 car. max

Il est possible d'appeler plusieurs fois ce service pour inclure plusieurs signataires au sein d'une même transaction

Test

Réponse

Status : 200 - success

```
<signature id='68480087' signatureType='OTP' />
```

Cinématique de signature sans la visionneuse eDoc

4 – Génération Code OTP

SIGNATURE - genOtp

Documentation Tester l'API

Génération et envoi d'un code OTP (One Time Password) pour une signature. L'envoi peut être réalisé par SMS, message vocal ou email. Le fonctionnement de l'envoi de SMS par Contralia est détaillé dans la documentation générale. Le retour de l'API est réalisé immédiatement, sans attente de la bonne réception du code OTP.

URL (POST)

`https://test.contralia.fr:443/Contralia/api/v2/signatures/<id>/genOtp`

Paramètres

id	<input type="text" value="68480087"/>	Obligatoire Entier
deliveryMode	<input type="text" value="SMS"/>	Énumération
phone	<input type="text"/>	Numéro de téléphone (chiffres, le préfixe '+' est permis)
email	<input type="text"/>	Email valide (200 car. max)
customSender	<input type="text"/>	Texte
customSubject	<input type="text"/>	Texte
customMessage	<input type="text"/>	Texte
messageLocale	<input type="text"/>	Énumération
test	<input type="text"/>	Booléen (true ou false)
requestReference	<input type="text"/>	32 car. max

Test

Réponse

Status : 200 - success

```
<signature id='68480087' />
```

L'appel de ce service déclenche l'envoi du code OTP par le moyen sélectionné (SMS, email ou vocal)

Cinématique de signature sans la visionneuse eDoc

5 – Validation du Code OTP

SIGNATURE - otp

Documentation [Tester l'API](#)

Réalisation d'une signature OTP. Cette API compare le code renseigné à celui généré et envoyé au contractant, puis appose la signature sur l'ensemble des documents de la transaction

URL (POST)

`https://test.contraalia.fr:443/Contraalia/api/v2/signatures/<id>/otp`

Paramètres

id	<input type="text" value="68480087"/>	Obligatoire	Entier
otp	<input type="text" value="182485"/>	Obligatoire	6 chiffres max
agreementText	<input type="text"/>		Texte
identityPin	<input type="text"/>		4 à 10 chiffres
requestReference	<input type="text"/>		32 car. max

Test

Réponse

Status : 200 - success

```
<signature id='68480087' date='2018-06-21T14:23:22.769+02:00' />
```

Le code OTP saisi par le signataire est envoyé lors de l'appel de ce service.

Cinématique de signature sans la visionneuse eDoc

6 – Clôture de la transaction

TRANSACTION - terminate

Documentation **Tester l'API**

Finalisation d'une transaction. Selon la configuration de l'offre, la signature fournisseur est apposée sur les documents (dans le cas où elle n'a pas été déjà réalisée via l'API envoyés pour archivage).

La réponse contient les données suivantes :

- attribut **id** : identifiant de la transaction
- attribut **terminateDate** : date à laquelle la transaction a été terminée
- attribut **volumeArchive** : volume (en octets) des archives relatives à transaction. Ces archives, envoyées chez le tiers archiveur dans un coffre à valeur probante, sont
 - une archive pour chaque contrat signé si l'on a demandé son archivage (voir le paramètre **archive** de l'API Transaction/upload)
 - une archive unique (ZIP) pour l'ensemble des pièces jointes
 - une archive pour le fichier de preuve (XML). Le volume de ce fichier n'est inclus dans le calcul du volume archivé que s'il a été généré, c'est à dire si la transaction

URL (POST)

```
https://test.contralia.fr:443/Contralia/api/v2/transactions/<id>/terminate
```

Paramètres

id	<input type="text" value="2c969e2c6411b01f0164223923c31939"/>	Obligatoire 32 car.
cloneTo	<input type="text"/>	255 car. max
requestReference	<input type="text"/>	32 car. max

Test

Réponse

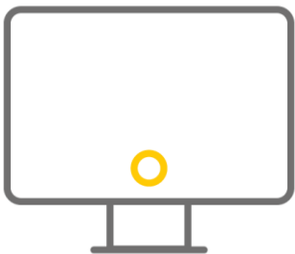
```
Status : 200 - success
```

```
<transaction id='2c969e2c6411b01f0164223923c31939' terminateDate='2018-06-21T14:25:06.788+02:00' archivedVolume='544929' />
```

La clôture de la transaction déclenche l'archivage des documents signés et du fichier de preuve

Nos options

Capture et contrôle des pièces justificatives



Upload des pièces justificatives (carte nationale d'identité, RIB, Kbis, justificatif de domicile etc.)



Reconnaissance et contrôle des données extraites (type de document, bande MRZ, pavé adresse, BIC / IBAN etc.)





Contact commercial

Pour toute question, vous pouvez adresser votre demande à l'adresse :

contralia.commerce@docaposte.fr