



DocProcess

OFFRE PEPPOL DOCPROCESS

OFFRE PEPPOL DOCPROCESS

Le 16 avril 2014, le Parlement Européen et le Conseil de l'Union Européenne ont officiellement adopté la directive 2014/55/UE sur la facturation électronique. Celle-ci statue que toutes les entités de l'administration publique européenne doivent recevoir et traiter des factures électroniques structurées, envoyées par leurs fournisseurs. Cela signifiait la naissance du cadre d'interopérabilité Peppol qui allait bientôt dépasser les frontières de l'UE et s'étendre du B2G au B2B et à d'autres types d'échanges électroniques.

En tant que point d'accès Peppol certifié, DocProcess vous connecte au réseau Peppol afin de commercer avec diverses entités publiques à travers l'Europe sans vous soucier des différentes normes nationales.

L'offre Peppol DocProcess est une plateforme SaaS qui aide les entreprises à gérer leurs factures entrantes et sortantes transmises sur le réseau Peppol. Elle garantit votre conformité au regard de la réglementation et vous permet de communiquer facilement avec les organisations qui exigent de recevoir leurs factures par ce réseau.

L'offre Peppol DocProcess comprend un portail sécurisé pour accéder au réseau Peppol. Après une phase d'enrôlement et de renseignement d'informations légales et obligatoires sur l'entreprise, l'utilisateur accède au portail DocProcess Peppol. Il peut émettre des factures et en recevoir. Un tableau de bord lui permet de suivre l'activité liée aux échanges sur le réseau Peppol le concernant. Les fonctionnalités du portail sont disponibles en fonction du contrat.



Peppol
Access Point
CERTIFIED PROVIDER

EN STANDARD :

- Émission des factures via le réseau PEPPOL
- Suivi des statuts de réception et d'envoi
- Tableau de bord et suivi des événements
- Consultation et téléchargement des documents
- Génération d'un lisible de la facture au format PDF

EN OPTION :

- Réception des factures via le réseau PEPPOL
- Archivage 10 ans
- Suivi du cycle de vie des états de traitement de la facture

OFFRE PEPPOL DOCPROCESS POUR LES FACTURES SORTANTES

- Connexion sécurisée à la plateforme Peppol DocProcess
- Enregistrement manuel des factures via un formulaire,
- Contrôles de conformité les données de facturation avant transmission,
- Conversion des factures à émettre selon les spécifications PEPPOL BIS 3.0 (UBL/EN16931),
- Génération d'une version visible de la facture au format PDF,
- Transmission de la facture à la plateforme du destinataire,
- Gestion des statuts de transmission (accusé de réception et notifications emails),
- Téléchargement par l'utilisateur de ces factures et des pièces annexes,
- Tableau de bord pour consulter les indicateurs de suivi,
- Connexions à différents outils de facturation (ERP) pour collecter dans un format structuré (csv, xml, idoc,..) les factures à émettre ou chargement manuel de fichiers structurés (option),
- Gestion des statuts avancés de traitement des factures électroniques (refus...) et envoi de notifications (option).





DocProcess

OFFRE PEPPOL DOCPROCESS

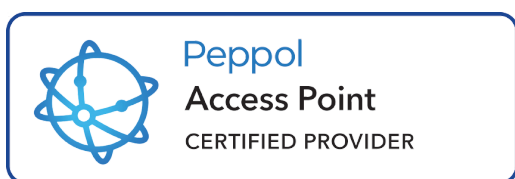
OFFRE PEPPOL DOCPROCESS POUR LES FACTURES ENTRANTES

- Connexion sécurisée à la plateforme Peppol DocProcess,
- Réception sécurisée des factures fournisseurs,
- Déclaration du mode de réception dans l'annuaire PEPPOL,
- Mise à disposition de la facture reçue dans son format d'origine PEPPOL BIS 3.0 (UBL/EN16931),
- Génération d'une version visible de la facture au format PDF,
- Gestion des statuts de réception (accusé de réception et notifications emails),
- Téléchargement par l'utilisateur de ces factures et des pièces annexes,
- Tableau de bord pour consulter les indicateurs de suivi,
- Conversion de la facture reçue dans un format, acceptable par votre ERP ou votre système comptable (option),
- Gestion des statuts avancés de traitement des factures électroniques (accusé de réception...) et envoi de notifications (option),

OFFRE PEPPOL DOCPROCESS À VALEUR AJOUTÉE

En complément des services standards Peppol, DocProcess propose également des options indispensables à l'amélioration de vos processus P2P et O2C :

- Réception sécurisée multi-canal et multiformats des factures fournisseurs (EDI, Email, PDF, IDOC, CSV, ...),
- Constitution de la piste d'audit fiable et de ses pièces justificatives (facture, commande, réception, ...),
- Archivage légal des documents (authenticité de l'origine, intégrité du contenu et lisibilité du document),
- Archivage à la norme NF461 à valeur probatoire,



- Contrôles avancés de la facture, par l'application de règles de gestion métiers personnalisables,
- Enrichissement automatique des données de la facture, par consultation de référentiels externes (fichiers csv, ERP),
- Imputation comptable et analytique sur plusieurs axes, automatique par lecture du contenu de la facture ou des informations portées par une référence clé (numéro de bon de commande, de dossier, ...),
- Rapprochement/réconciliation automatique (N-WAY matching) avec gestion des écarts ligne, pour les factures et de leurs pièces justificatives (contrat, tarifs catalogue, bon de commande, bon de livraison, ...),
- Workflow de validation multicritères personnalisables,
- Lettrage des comptes (contrôle du rapprochement avec les relevés de compte),
- Gestion des demandes d'engagement et des bons de commandes avec cycle de validation et contrôle budgétaire,
- Accès par les fournisseurs au Portail Web Fournisseur pour suivre l'historique des transactions et des litiges,
- Accès par les clients au Portail Web Client pour consulter/télécharger les documents et suivre l'historique des transactions et des litiges,
- Envoi et réception des factures domestiques via l'offre PDP DocProcess (vers autre PDP ou PPF), E-reporting,
- Pilotage de l'activité via des tableaux de bord personnalisables, pour suivre vos KPI,
- Service externalisé de vidéocodage/OCR à la ligne du flux de factures au format PDF, y compris les documents connexes comme les commandes, BLs ou bons de réceptions,
- Service externalisé d' enrôlement de vos partenaires par nos équipes dédiées,
- Stockage, suivi et rapprochement des contrats avec les factures.

