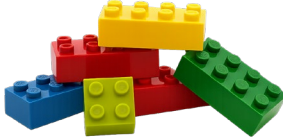



Les 3 formats d'adresses et leurs caractéristiques

Format des adresses	 Non structuré	 Hybride	 Structuré
Planning	<p>Préconisation forte de basculer vers le format XML avant le 15 novembre 2026</p> <p>🔔 Flux en CFONB ou XML : Les adresses doivent être au format hybride ou structuré</p>	<p>SEPA Disponible depuis le 5 octobre 2025 Trésorerie et International Disponible depuis le 22 novembre 2025</p>	<p>Disponible depuis mars 2024</p>
Données	<p>INFORMATIONS NON STRUCTURÉES Toutes les informations sont transmises dans des champs <AdrLine> avec tout type d'information</p> <p>SEPA 1 à 2 champs <AdrLine> contenant jusqu'à 70 caractères</p> <p>VIREMENT INTERNATIONAL (CFONB 320) 1 à 3 champs contenant jusqu'à 35 caractères</p>	<p>INFORMATIONS STRUCTURÉES</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 champs obligatoires : ville <TwnNm> et pays <Ctry> • 1 champ recommandé : code postal <PstCd> <p>INFORMATIONS NON STRUCTURÉES Autres informations dans 1 à 2 champs <AdrLine> contenant jusqu'à 70 caractères</p> <p>🔔 Les éléments structurés ne peuvent pas être répétés dans les champs <AdrLine></p>	<p>INFORMATIONS STRUCTURÉES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toutes les données sont structurées • 1 information = 1 champ dédié • 2 champs obligatoires : ville <TwnNm> et pays <Ctry> • 1 champ recommandé : code postal <PstCd> <p>🔔 Pas de champ <AdrLine> dans le format structuré</p>
Exemple	<p>04XXX HOOGSTRAAT 6 PREMIUM TOWER 1000 BRUSSELS BELGIUM</p>	<pre><PstlAdr> <TwnNm>BRUSSELS</TwnNm> <Ctry>BE</Ctry> <AdrLine>HOOGSTRAAT 6, 18th floor</AdrLine> </PstlAdr></pre>	<pre><PstlAdr> <StrtNm>HOOGSTRAAT</StrtNm> <BldgNb>6</BldgNb> <BldgNm>PREMIUM TOWER</BldgNm> <PstCd>1000</PstCd> <TwnNm>BRUSSELS</TwnNm> <Ctry>BE</Ctry> </PstlAdr></pre>