

# PC0000081 - Tradable NA Legal Receivables SSL

Le token Tradable NA Legal Receivables SSL (PC0000081) est un actif numérique conçu pour faciliter la tokenisation de créances juridiques et d'autres actifs alternatifs, s'adressant principalement aux investisseurs institutionnels. Son objectif principal est d'accroître la liquidité des actifs traditionnellement illiquides et de rationaliser les flux de travail pour les gestionnaires d'actifs et les investisseurs.

**Fonctionnement et Technologie:** La plateforme Tradable utilise la technologie blockchain, spécifiquement la blockchain zkSync, pour émettre et gérer ces tokens. Les créances juridiques, telles que les prêts à terme accordés à des cabinets d'avocats, sont transformées en tokens numériques. Ces tokens représentent une part de propriété sur les flux de trésorerie futurs générés par ces créances. L'automatisation des processus de conformité, incluant les contrôles Anti-Money Laundering (AML) et Know Your Customer (KYC), ainsi que les restrictions de transfert, est intégrée directement dans les smart contracts. Cela garantit que seules les parties autorisées peuvent détenir ou transférer les tokens, tout en préservant la confidentialité des investisseurs.

**Utilité et Cas d'Usage:** Pour les gestionnaires d'actifs, Tradable offre la possibilité de tokeniser leurs stratégies, leur donnant accès à un marché potentiel de 200 milliards de dollars. Cela permet de lever des capitaux plus efficacement et de manière plus transparente. Pour les investisseurs, le token PC0000081 offre une opportunité de diversification de portefeuille en donnant accès à des actifs de qualité institutionnelle, souvent avec des rendements annuels (APY) attrayants. La plateforme vise également à permettre la gestion des appels de fonds et des distributions on-chain, et à terme, l'accès aux marchés secondaires pour améliorer la liquidité par le biais de rachats.

**Tokenomics:** Le token PC0000081 possède une offre maximale codée de 125 000 000 de tokens. L'offre en circulation et l'offre totale peuvent varier, mais au moment de la recherche, elles étaient respectivement de 54 604 715 tokens. La tokenisation des créances permet de convertir des flux de trésorerie futurs en liquidités immédiates. Les tokens créés représentent une réclamation spécifique sur les créances sous-jacentes, agissant comme

des parts numériques dans un pool de factures ou de prêts.

**Avantages:**

- **Augmentation de la liquidité:** Rend les actifs traditionnellement illiquides plus faciles à échanger.
- **Accès au capital:** Permet aux entreprises de convertir des créances futures en capital immédiat.
- **Fractionnement:** Permet une propriété fractionnée, ouvrant l'investissement à un plus large éventail d'investisseurs.
- **Transparence et Sécurité:** La blockchain offre un enregistrement immuable des transactions.
- **Efficacité Opérationnelle:** Les smart contracts automatisent les processus de paiement et de conformité.
- **Conformité intégrée:** Les règles AML/KYC et les restrictions de transfert sont intégrées dans le code.

**Limites et Perspectives:** Bien que le projet vise à combler le fossé entre la finance traditionnelle et la blockchain, les défis réglementaires et la nécessité d'une adoption institutionnelle significative restent des points cruciaux. Les perspectives incluent une intégration plus poussée avec les outils financiers existants, l'expansion des types d'actifs tokenisés et une amélioration continue de l'expérience utilisateur pour les institutions. La plateforme s'efforce de se positionner à l'avant-garde de la finance décentralisée appliquée aux actifs du monde réel (RWA).