**Comment arrivent les gains en ETH dans le smart contract ?**

* La réception et conversion des gains depuis le PMU n’est **pas automatique en ETH** (pas de flux direct entre PMU et blockchain).
* Le fonds agit comme intermédiaire : il reçoit les gains fiat → convertit en ETH → alimente le smart contract.
* La **redistribution des gains en ETH aux détenteurs EQT est, elle, 100% automatique et transparente**, gérée par le smart contract.

**Option avancée (futur)**

Dans un futur très tech, il est possible d’imaginer des oracles ou partenariats avec des plateformes de paiement qui transmettraient directement en crypto, mais aujourd’hui cela reste rare.

1. **Le PMU verse les gains en euros** directement sur le compte bancaire du fonds de placement EquiToken.
2. **Le fonds utilise une plateforme d’échange (exchange)** pour convertir ces euros en ETH. Cela peut être Binance, Coinbase, Kraken, ou toute autre plateforme compatible.
3. **Une personne autorisée (gestionnaire du fonds)** doit ensuite effectuer un transfert manuel des ETH vers le smart contract EquiToken sur la blockchain Ethereum.
4. **Une fois les ETH reçus par le smart contract, celui-ci redistribue automatiquement les gains** aux détenteurs de tokens proportionnellement à leur part.

**En résumé**

* Le versement initial est **fiat → fonds** (PMU vers fonds).
* La conversion est **fiat → crypto** (via exchange).
* Le transfert est **crypto → smart contract** (manuellement initié par le gestionnaire).
* La redistribution est **automatique** via smart contract.