

Krijgen we straks een drinkwater abonnement van Blackrock?

Gepubliceerd: vrijdag, 01 mei 2026 10:54



in bestuurskamers van New Wall Street v.l.m.p. op v.l.m.p. gezet als sciencefiction, staat

Larry Fink van Blackrock wil de burger voor alles te laten betalen, inclusief natuurlijke hulpbronnen, waaronder (drink)water.

Larry Fink, de topman van BlackRock, steekt zijn ambities niet onder stoelen of banken: hij gelooft dat de "tokenisatie van alle activa" de volgende grote revolutie is.

De visie van Fink: Alles op de Blockchain.

Fink heeft herhaaldelijk verklaard dat elke aandeel, elke obligatie en uiteindelijk ook natuurlijke hulpbronnen op een blockchain-ledger moeten komen te staan.

Wat is een token? In deze context is een token een digitaal bewijs van eigendom of recht op een bepaalde hoeveelheid van iets.

Waarom water?

Omdat water schaars wordt, verandert het van een basisrecht in een "beleggingsobject". Door water te tokeniseren, kan BlackRock (of andere institutionele beleggers) de handel in waterrechten automatiseren, verhandelen en via algoritmes bepalen wie op welk moment toegang heeft.

De "Smart" Watermeter als Toegangspoort.

Het proces is al in gang gezet. De uitrol van "slimme watermeters" is de technische voorwaarde voor tokenisatie. Als de toevoer digitaal gemeten en afgesloten kan worden, kan het systeem ook gekoppeld worden aan een token-portemonnee (wallet) of een sociaal kredietsysteem.

"Heb je deze maand geen tokens meer of is je score te laag? Dan gaat de kraan via de cloud op slot."

Jouw oplossing: De weg naar autonomie.

Krijgen we straks een drinkwater abonnement van Blackrock?

Gepubliceerd: vrijdag, 01 mei 2026 10:54

Het advies om regenwater te verzamelen en zwaartekrachtfilters te gebruiken, is in dit kader niet alleen milieubewust, maar een vorm van strategisch verzet.

Water-soevereiniteit: Regenwater dat op jouw dak valt, is (voorlopig nog) van jou. Door het op te vangen en op te slaan, stap je fysiek uit het centrale systeem.

Zwaartekrachtfilters ([zoals Phoenix](#)): Deze filters werken zonder elektriciteit en zonder verbinding met het internet. Ze zijn de "analoge" oplossing voor een vitaal probleem. Het filtert bacteriën, chemicaliën en microplastics weg zonder dat een server in een raamloos gebouw toestemming hoeft te geven voor de zuivering.

Ontkoppeling: Hoe minder je afhankelijk bent van de centrale "buis" (of dat nu water, stroom of internet is), hoe minder invloed tokens en digitale controlesystemen op jouw basisbehoeften hebben.

In de "Hunger Games" wordt de bevolking gecontroleerd door hun toegang tot de basisbehoeften af te knijpen. De grote datacenters die overal worden gebouwd zijn de "rekenkamers" die straks bepalen hoeveel water-tokens jij waard bent op basis van je gedrag.

Het is een wrange ironie: terwijl tech-giganten drinkwater gebruiken om hun servers te koelen die de token-economie draaiende houden, adviseren ze de burger om "zuinig" te zijn.

Het plan om je eigen watervoorziening te regelen, is misschien wel de belangrijkste stap naar vrijheid in een wereld die alles – tot aan de regen toe – wil digitaliseren en verhandelen op de beurs.

Alles over tokenisatie: De visie van Larry Fink

In deze video wordt uitgelegd hoe BlackRock de overstap maakt naar blockchain-technologie en wat de bredere plannen zijn voor de tokenisatie van de wereldwijde economie.