

Persbericht

VanEck activeert staking op zijn Ethereum ETN

- **Potentieel extra inkomen: Door zogenaamde staking kunnen Ethereum-investeerders extra inkomsten genereren**

Amsterdam, 16.04.2024 – De vermogensbeheerder VanEck maakt nu het zogenaamde staking voor de VanEck Ethereum ETN mogelijk en creëert zo de mogelijkheid om de resulterende Staking Rewards te ontvangen.

“Nadat Ethereum overstapte van het zogenaamde Proof-of-Work (PoW) naar het zogenaamde Proof-of-Stake consensusmechanisme (PoS), was het voor ons duidelijk dat we de ontwikkelingen in de op een na belangrijkste cryptocurrency zouden volgen”, zegt Martijn Roezemuller, CEO bij VanEck Europa. “Met de verandering in het consensusmechanisme gebruikt Ethereum aanzienlijk minder rekenkracht en elektriciteit. Staking kan nu worden gezien als een belangrijk aspect van het beveiligen en behouden van de integriteit van dit blockchain-netwerk.”

Proof-of-Stake (PoS) wordt gebruikt door blockchain-netwerken zoals Ethereum om transacties te verifiëren. Hier worden zogeheten validators (deelnemers die een aandeel in het netwerk hebben) geselecteerd om nieuwe blokken op de blockchain te creëren en transacties te valideren. De waarschijnlijkheid dat validators worden geselecteerd, is gebaseerd op de hoeveelheid cryptocurrency die zij bezitten en bereid zijn als onderpand als inzet.

VanEck gebruikt de Ether (ETH) uit de Ethereum ETN voor het staken

Staking van cryptovaluta is een proces waarbij crypto-activa (tokens) in een blockchain-netwerk worden geplaatst en voor een bepaalde periode worden vergrendeld. De vergrendelde tokens worden gebruikt om transacties op het Ethereum-netwerk te verifiëren met behulp van de PoS-procedure. In ruil daarvoor ontvangen de validators een deel van de transactiekosten en de nieuw uitgegeven Ether ("beloningen"), wat naast potentiële koerswinsten extra inkomsten mogelijk kan maken.

VanEck Ethereum ETN-beleggers hoeven geen stappen te ondernemen om te staken: VanEck zorgt ervoor dat de Ethereum-tokens die ten grondslag liggen aan de ETN als zekerheid worden gebruikt voor staking en dat de daaruit voortvloeiende beloningen dagelijks worden herbelegd in de ETN of opnieuw worden toegewezen aan staking. De behaalde beloningen worden weerspiegeld in het rendement van de ETN's.

Beleggers investeren niet rechtstreeks in Ethereum-munten via de Ethereum ETN. Hierdoor kunnen ze hun ETN-aandelen zoals gewoonlijk op de beurs kopen en verkopen, zelfs als de Ether die onderliggend zijn aan de ETN zijn geblokkeerd voor staking.

Het rendement op uitzetten kan verminderd worden door vergoedingen, die door de staking service, de emittent of andere betrokken partijen in rekening worden gebracht. Voor meer informatie over de risico's en kosten die gepaard gaan met staken, zie het Basisprospectus van het Exchange Traded Note Program en de Definitieve Voorwaarden van de VanEck Ethereum ETN.

Ondanks de hierboven genoemde potentiële voordelen, zijn er enkele risico's verbonden aan het inzetten van crypto-activa. In de eerste plaats is het gebruikelijk dat gebruikers hun crypto-activa voor een bepaalde tijd onder staking-voorwaarden 'vesten' of opsluiten, wat betekent dat ze hun activa gedurende deze periode niet kunnen opnemen of overdragen, zelfs als ze meteen toegang nodig hebben. Als gevolg hiervan kunnen beleggers niet profiteren van koerswinsten als er tijdens de wachtperiode positieve koersbewegingen plaatsvinden.

Bovendien kan een crypto-activum in korte tijd een ernstige marktvolatiliteit ervaren, wat een effect zou kunnen hebben op de beloningen van staking. Daarom kan een daling van de prijs van een munt die u inzet een drastisch effect hebben op de beloningen die u ontvangt door te staken, en winsten verkregen door te staken kunnen worden tegengegaan als de waarde van de munt drastisch daalt. Bearmarkten voor crypto-activa, zoals de huidige, kunnen als nadelig worden beschouwd omdat ze zo lang aanhouden. Slashing-risico in proof-of-stake (PoS) blockchains houdt in dat er sancties worden opgelegd aan validators voor kwaadwillig of foutief gedrag. Validators zetten crypto-activa in om deel te nemen aan consensus. Als ze opzettelijk of onopzettelijk de netwerkregels overtreden, kunnen ze een aantal gestakede activa verliezen. Scenario's die tot slashing leiden, zijn onder meer conflicterende blokken met dubbele ondertekening, langdurige downtime, byzantijnse acties, samenzwering en het valideren van ongeldige gegevens. De straffen variëren afhankelijk van de protocollen en kunnen onder meer inbeslagneming van een deel van het ingezette geld of tijdelijke opschorting omvatten. Slashing schrikt oneerlijkheid af en zorgt voor netwerkveiligheid door de prikkels van validators op één lijn te brengen met de integriteit van de blockchain. Slashing kan in sommige gevallen resulteren in totaal verlies van ingezette fondsen, beloningen of een combinatie daarvan. Ten slotte kan staking resulteren in een totaal verlies van geld als gevolg van smart contract risk, exploits of bugs in het protocol, of harde vorken. Zelfbeheer van gestakede crypto-activa omzeilt deze risico's niet.

Investeren in crypto-activa kan passieve inkomsten genereren door ze te staken om het Blockchain-netwerk te beveiligen, wat passieve inkomsten oplevert voor de houders. Niettemin kan een vertraagde levering ertoe leiden dat het enige tijd duurt voordat de beloningen van het netwerk de investeerders bereiken. Daarom resulteert piekverkeer op een blockchain-netwerk in vertragingen, een congestie van transacties en hogere transactiekosten omdat de vraag groter is dan het aanbod en netwerkvalidators kunnen kiezen welke transacties ze willen verwerken. Daarom kunnen uitbetalingen en herinvesteringen worden uitgesteld. Voor individuen die afhankelijk zijn van crypto-activabeloningen als bron van inkomsten of passieve inkomsten, kunnen vertragingen financiële onzekerheid creëren. Als beloningen voor een langere periode worden uitgesteld, kan dit de cashflow verstoren en de financiële planning van individuen beïnvloeden. Dit is met name relevant voor gebruikers die afhankelijk zijn van regelmatige beloningen voor levensonderhoud of andere financiële verplichtingen. De onvoorspelbaarheid van vertragingen bij beloningen kan het voor individuen een uitdaging maken om hun financiën effectief te beheren.



Contactpersonen voor de media:

Sander Zboray, CFA. Hoofd marketing en productstrategie.

szboray@vaneck.com

Telefoon +31 6 4560 1958

Over VanEck:

VanEck biedt onderscheidende ETFs tegen relatief lage kosten. Als familiebedrijf zet het de belangen van zijn klanten tijdens de gehele cyclus van de markt op de eerste plaats. Sinds oprichting in 1955 is VanEck gedreven door het aanbieden van innovatie beleggingsstrategieën die het rendement en risico van beleggingsportefeuilles kunnen optimaliseren. Zo was het een van de eerste vermogensbeheerders die beleggers toegang gaf tot wereldwijde aandelenmarkten, goud, opkomende markten via fondsen en ETFs.

VanEck beheert momenteel ca. 103 miljard USD* wereldwijd en heeft kantoren in New York, Amsterdam, Frankfurt, Madrid, Zurich, Sydney en Shanghai.

Meer informatie over VanEck en de fondsen van VanEck vindt u op www.vaneck.com

* Per 15-04-2024

Belangrijke kennisgevingen

Uitsluitend voor informatie- en advertentiedoeleinden.

Dit artikel is afkomstig van VanEck (Europe) GmbH . Deze informatie is uitsluitend bedoeld om beleggers te voorzien van algemene en voorlopige informatie en mag niet worden opgevat als beleggings-, juridisch of fiscaal advies. VanEck (Europe) GmbH en de aan Eck (Europe) GmbH verbonden en gelieerde bedrijven (samen "VanEck") wijzen elke aansprakelijkheid van de hand met betrekking tot beslissingen die de belegger op basis van dit artikel neemt ten aanzien van het kopen, verkopen of aanhouden van beleggingen. De inzichten en meningen die in het artikel naar voren worden gebracht, zijn actueel op het moment van publicatie en kunnen worden aangepast op basis van veranderende marktomstandigheden. Bepaalde verklaringen in dit artikel kunnen ramingen, voorspellingen en andere op de toekomst gerichte verklaringen zijn die niet overeenkomen met de werkelijkheid. VanEck geeft geen enkele garantie of waarborg, noch expliciet, noch impliciet, met betrekking tot de wenselijkheid om te beleggen in effecten of in digitale assets.

Beleggen brengt altijd risico's met zich mee, waaronder mogelijk verlies tot maximaal het gehele ingelegde bedrag en de **extreme volatiliteit** waar ETNs mee te maken hebben. U moet het prospectus en de essentiële beleggersinformatie lezen voordat u een belegging doet, zodat u volledig op de hoogte bent van de mogelijke risico's en beloningen die gepaard gaan met uw beslissing om in een product te beleggen. Het goedgekeurde [Prospectus](#) kunt u raadplegen op www.vaneck.com. Houd er rekening mee dat de goedkeuring van het prospectus niet mag worden opgevat als een goedkeuring van de producten die worden aangeboden of voor de handel op een geregelende markt worden toegelaten.

Niets in dit materiaal mag in welke vorm dan ook worden veelevoudigd en er mag ook niet naar worden verwezen in andere publicaties zonder de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van VanEck.

© VanEck (Europe) GmbH