

Call for Papers: De impact van Technologische Veranderingen op de Belegingswereld

De redactie van het VBA Journaal nodigt u uit om papers in te dienen voor onze aankomende zomereditie, met als thema "**De impact van Technologische Veranderingen op de Belegingswereld**". Technologische ontwikkelingen leiden in de laatste jaren tot grote verschuivingen. Zo is Techniek een van de hoofdthema's binnen geopolitieke spanningen. Daarnaast voeren technologiebedrijven inmiddels de grootste beurzen van de wereld aan en wordt technologie (AI, data-gebruik en intensiteit) almaar belangrijk bij de opzet en beheer van het beleggingsproces en vervolgens de verantwoording (rapportages). In deze editie, willen we onderzoeken hoe technologische ontwikkelingen de toekomst gaan bepalen en vormgeven. Vormen ze een kans of een bedreiging?

Onderwerpen van interesse:

We nodigen bijdragen uit die ingaan op, maar niet beperkt zijn tot, de volgende onderwerpen:

- **Kunstmatige Intelligentie (AI):** De rol van AI en de impact op de beleggingssector. Bijvoorbeeld in de ontwikkeling van nieuwe beleggingsmethodes of -strategieën.
- **Cryptovaluta:** De impact van digitale valuta op nationale en internationale economieën.
- **Geopolitieke Verschuivingen:** Hoe technologie bijdraagt aan veranderingen in de wereldorde o.a. via importheffingen en handelsrestricties.
- **Beleggingsstrategieën:** Verandering van het beleggingslandschap als gevolg van technologische ontwikkelingen.
- **Risicomanagement in een veranderde wereld:** Vereisten aan risicomanagement in een snel veranderende wereld met geopolitieke verschuivingen.
- **China's Groei gedreven door Technologie:** De opkomst van China als technologisch leider en de (geopolitieke) gevolgen daarvan.
- **Technologie en Duurzaamheid:** De interactie tussen technologische innovatie en ESG.
- **Technologie en regelgeving:** Het toenemende belang van technologie leidt ook tot extra aandacht vanuit toezichthouders bijvoorbeeld op gebied van IT security (DORA), Data en IT voor de sector. Waar moeten asset managers de komende jaren rekening mee houden?
- **Quantum Computers:** Welke impact kan de opkomst van Quantum Computers hebben op de beleggingssector?
- **Het gevaar van Technologie en Data:** Wat zijn de gevaren van een te grote afhankelijkheid van technologie en data? Zijn we zelf nog 'in control' of staan we teveel bloot aan impliciete en expliciete biases bij makers van AI-modellen?

We streven ernaar om een breed scala aan perspectieven en inzichten te verzamelen over technologische ontwikkelingen en de gevolgen daarvan op de beleggingspraktijk. Uw bijdrage kan helpen om een dieper begrip te ontwikkelen van hoe technologische innovaties niet alleen economische en sociale structuren, maar ook geopolitieke spanningen en samenwerkingen beïnvloeden.

Criteria voor Acceptatie

- Originaliteit en relevantie voor het thema
- Diepgang van analyse en onderbouwing
- Praktische implicaties voor professionals in de sector
- Helderheid en toegankelijkheid van presentatie
- Beperkt gebruik van Artificial Intelligence; de inhoud moet voornamelijk het originele werk van de auteur(s) zijn

We moedigen zowel academici als professionals uit de praktijk aan om bij te dragen.

Via deze call for papers roepen wij geïnteresseerde auteurs op voor 15 februari 2025 een samenvatting van hun bijdrage te sturen naar de redactie (irma.willemsen@cfasociety.nl). Het moet daarbij gaan om oorspronkelijk werk dat nog niet elders is gepubliceerd. Het artikel kan zowel in het Engels als Nederlands worden aangeboden.

Voor meer informatie over auteursinstructies en voorbeelden van eerdere publicaties, bezoek onze website <https://cfasociety.nl/en/vbajournaal>.