

## Notulen Algemene Leden Vergadering High Tech NL

<b>Datum</b>	dinsdag 25 juni 2024
<b>Tijd</b>	16.00-17.00 uur
<b>Locatie</b>	Online
<b>Aanwezigen</b>	16 namens 13 bedrijven
<b>Stemrecht totaal</b>	16
<b>Aanwezige stemmen</b>	
<b>Aanwezig namens High Tech NL</b>	Paul van Attekum, Voorzitter High Tech NL Willem Endhoven, Managing Director High Tech NL

## Agendapunten

- 1) Welkom
- 2) Terugblik, vooruitblik & financiën 2023/2024
- 3) Stemronde #1, decharge bestuur High Tech NL
- 4) Bezetting bestuur High Tech NL, stemronde #2
- 5) Rondvraag
- 6) Sluiting

## Aanwezige organisaties

Universiteit Twente
Imec @ Holst Centre
Saxion
DoMicro b.v.
Hogeschool van Amsterdam
Surfix Diagnostics
New COSMOS BIE
Maxon
Simotec
Kuijpers
Spherical Systems B.V.
ITEC B.V.
Sempro
TNO



## Verslag van de bijeenkomst

### Opening

De voorzitter heet alle Webinar aanwezigen welkom, er zijn geen opmerkingen over de notulen van de 2023 ALV dus de notulen zijn nu aangenomen.

Vervolgens geeft de directeur van High Tech NL een toelichting op de activiteiten van het afgelopen jaar en kijkt hij vooruit naar 2024/2025.

### Terugblik, vooruitblik & financiën 2023/2024

2023 was een dynamisch jaar dat gekenmerkt werd door groei in alle facetten. Er was een gezonde ledengroei hetgeen een voortzetting is van de trend van de afgelopen jaren. Het aantal leden per eind 2023 was net onder de 250 leden. Allereerst kunnen we terugkijken op een geslaagd 10 jarig jubileum, met een goede opkomst, boeiende sprekers en veel goede ontmoetingen. Dank aan onze sponsors!

Veel dynamiek was er rond de echte start van het groeifonds project na jaren van intensieve voorbereiding. High Tech NL is in het groeifondsprogramma betrokken op het onderdeel ecosysteem ontwikkeling (communicatie, disseminatie en verbinding) bij 4 van de 6 domeinen en op programma niveau. Teamleden van High Tech NL zijn betrokken in activiteiten rond Semiconductors, BioMedische Productie opschaling, Energie en Lasersatcom. Dit heeft geleid tot een organisatie groei in 2023 die zich voortzet in 2024. Voor 2024/2025 is het goed ondersteunen van NXTGEN plus het versterken van het High Tech ecosysteem in bovengenoemde applicatie gebieden een belangrijke opdracht, naast de reguliere programma's die in deze clusters lopen. Daarbij hoort ook het streven om als HTSM sector volgende stappen te zetten op gebied van analytical equipment en quantum (i.s.m. quantum delta).

De komende tijd staat een belangrijke activiteit op het programma rond het onderwerp Semicon:

1. High Tech NL heeft zich sterk ingespannen, samen met de regionale partners, voor een gezamenlijke landelijke/internationale ambitie op gebied van Semiconductors (ChipNL)
2. In antwoord op de EU Chips act werpt High Tech NL zich op als een van de founders van het op te richten Chip NL Competence Center
3. High Tech NL gaat structureel support geven aan activiteiten (beurzen, werkbezoeken) tussen Nederland en Taiwan.

De voorzitter geeft een toelichting op de financiën:

Omzet en kosten stijgen over 2022/2023/2024 in lijn met de groei van de activiteiten. Hoewel High Tech NL geen winstoogmerk heeft wil het wel een zekere financiële buffer houden om tegenslagen op te vangen of om te (voor) investeren in activiteiten die de vereniging voor haar toekomst belangrijk vindt.

In 2023 is er veel geïnvesteerd in de groei (mensen, ruimte en systemen) waardoor er slechts een kleine plus als resultaat te zien is. Voor 2024 zijn de meeste systemen en voorzieningen “in place” waardoor de verwachting is dat er een meer significant positief resultaat te verwachten is.

## Bezetting bestuur High Tech NL

Reglementair treden elk jaar twee bestuursleden af; dit jaar treedt de voorzitter af; Paul van Attekum stelt zich wel weer herkiesbaar. Twee andere bestuursleden treden af omdat zij hun posities in de ledenbedrijven hebben verlaten. Zij worden van harte bedankt voor hun bijdrage de afgelopen jaren, met name bij de integratie van BCS [Business Cluster Semiconductors] in High Tech NL.

Het bestuur stelt twee nieuwe kandidaten voor die passen bij het beleid van vertegenwoordiging groot/klein/regio's en vertegenwoordiging van de verschillende clusters:

- Michiel van der Maat (Neways)
- Joep Stokkermans (Itec)

## stemronde #1, Bezetting bestuur High Tech NL

Gaat de ALV akkoord met de herbenoeming van de voorzitter van het bestuur?

Voor	10
Tegen	1
Onthouding	3

## stemronde #2, Bezetting bestuur High Tech NL

Gaat de ALV akkoord met de benoeming van Michiel van der Maat als bestuurslid High Tech NL?

Voor	8
Tegen	0
Onthouding	5

## stemronde #3, Bezetting bestuur High Tech NL

Gaat de ALV akkoord met de benoeming van Joep Stokkermanst als bestuurslid High Tech NL?

Voor	10
Tegen	1
Onthouding	3

## Rondvraag & sluiting

Aangezien er geen vragen zijn wordt de vergadering beëindigd onder dankzeggen van de aanwezigen voor hun tijd.