



➤ MTA CV

MTA heeft ruim 100 medewerkers en is een internationale speler in de wereld van mechatronica. Als bedrijf ontwikkelen we samen met en voor onze klanten een diversiteit aan mechatronische machines en systemen die we vervolgens ook seriematig bouwen.

PERSOONSgegevens

VOOR- ACHTERNAAM:

MTA Group

WAT DOEN WE:

Wij ontwikkelen en produceren seriematig high-tech mechatronische systemen.

WEBSITE: www.mtagroup.nl

SOCIAL MEDIA: [f /werkenbijmta](https://www.facebook.com/werkenbijmta) [in /company/mta-b-v-](https://www.linkedin.com/company/mta-b-v-) [ig /werkenbijmta](https://www.instagram.com/werkenbijmta)

OPGERICHT:

Mei 2002 door Robert Manders en Patrick Geerts

GEBOORTEPLAATS:

Helmond, regio Brainport



OPLEIDING

OPLEIDINGSNIVEAU:

- MBO – HBO – WO
- Technisch; mechatronica, werktuigbouwkunde, elektrotechniek, software, verspaning, IT
- Bedrijfskundig; technische bedrijfskunde, Logistiek, Supply chain management, business control

OPLEIDINGSVORMEN:

BBL trajecten, stages, student projectgroepen, Skillslab, Persoonlijke ontwikkeling

WERKERVARING

WIJ ZIJN O.A. ACTIEF IN AGROBOTICS,
FOOD & PACKAGING, PHARMACY & MEDICAL
EN INDUSTRIAL 3D PRINTING.

ENKELE VOORBEELDEN ZIJN:

- Intelligente oplossingen die zijn ontworpen om grootschalige 3D-printprocessen te vereenvoudigen.
- Een automatische selectieve oogstmachine voor witte asperges.
- Het eerste echte industriële 3D-metaalprintsysteem.
- Produceren van speciale schermeenheden en het digitale (DSI) platform.
- De eerste volautomatische bladsnijrobot voor de tomatenteelt in de wereld.

ONZE WERKWIJZE

We werken volgens ons unieke V² model waarbij product- én productieontwerp synchroon lopen en tijdens het ontwikkelproces continu op elkaar worden afgestemd. Zo ontwikkelen wij mechatronische producten die seriematig reproduceerbaar en betaalbaar zijn én snel in de markt kunnen worden gezet.

We zijn een échte netwerkregisseur waarbij we het hele netwerk van klant, ontwikkeling, engineering, Supply Chain(partners) en productie(partners) zodanig met elkaar weten te verbinden dat er een complementaire samenwerking ontstaat.



**'SAMEN
BEHALEN
WE DE BESTE
RESULTATEN'**



VAARDIGHEDEN

- Ontwikkeling
- Productie
- Samenwerken
- Georganiseerd met een flexibel eco systeem
- Multidisciplinair werken
- Persoonlijke aandacht voor elkaar



COMPETENTIES

- Betrokkenheid
- Openheid
- Betrouwbaarheid
- Waardigheid
- Samenwerking
- Flexibiliteit



TALEN

-  Nederlands
-  Engels
-  Brabants
-  Limburgs



HOBBY'S / INTERESSES

- Poulen
- Tafelvoetbal
- Motorrijden
- Drakenbootrace
- Barbecueën
- Mountainbiken
- Bedrijfsuitjes
- Samen gezellig bier drinken
- Hightech mechatronica
- Robotica, techniek, werken en leren

REFERENTIES



**LARS
VAN GERVEN**
Lead
Engineer



**MARC
RIETJENS**
Lead Mechatronics
Technician



**JARI
GEPKENS**
Project
Engineer



**JORDI PENNING
& REVI PENNINGX**
BBL Leerling
Mechatronica

[LEES HIER ONZE VERHALEN](#)

**NU JE ONS KENT, WILLEN WIJ
JOU OOK GRAAG LEREN KENNEN!**

[NEEM CONTACT MET ONS OP](#)

WWW.MTAGROUP.NL



MTA
creating
mechatronics