

Backoffice is gevestigd in ons kantoor in Nijkerk. Backoffice wordt bemand door Desiree Spronk en Jeannette de Vries. Mocht u langs willen komen op kantoor, dan dient u eerst een afspraak te maken met Desiree of Jeannette via backoffice@ntto.nl.

Zij zullen dan (telefonisch) contact met u opnemen. Wij zijn telefonisch bereikbaar op werkdagen tussen 10:00 en 13:00 uur via 085 047 19 39.

Alle correspondentie kunt u richten aan:

Backoffice NTTO
Melkrijder 4c
3861 SG NIJKERK

backoffice@ntto.nl
www.ntto.nl

PASSION FOR PULLING POWER



 [facebook.com/ntto.nl](https://www.facebook.com/ntto.nl)

 [instagram.com/ntto_tractorpulling](https://www.instagram.com/ntto_tractorpulling)



Educatie



Milieu



Innovatie



NEDERLANDSE TRUCK EN TRACTOR PULLING ORGANISATIE



NEDERLANDSE TRUCK EN TRACTOR PULLING ORGANISATIE

Naast een sport die zowel actief als passief voor veel vermaak zorgt is Truck- en Tractorpulling een sport waarin techniek tot het uiterste wordt getest. We denken hier aan verbrandingsmotoren, aandrijvingen, overbrengingen, bandentechniek etcetera.

Een uitgelezen mogelijkheid dus om interesse voor, en nieuwe mogelijkheden van, techniek op te wekken en te promoten. Ook de invloed van het gebruik van al deze technieken op ons milieu kan goed getest worden in een extreme omgeving.

In het kader van Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen (MVO) neemt de NTTO haar rol in de samenleving serieus. Daarom stelt zij zich ten doel om op het gebied van Educatie, Milieu en Innovatie een leidende rol te spelen binnen de gemotoriseerde sport.



Educatie

NTTO ziet het als haar maatschappelijke taak om techniekeducatie te promoten en te faciliteren. Er is al jaren een tekort aan goed opgeleide technici en monteurs in ons land en dit is ook het geval binnen de landbouwmechanisatie.

Er wordt in Nederland veel ingezet op theoretische kennis en dit wordt maatschappelijk gezien veelal hoger aangeslagen dan praktische kennis. De NTTO draagt haar steentje bij om praktische techniek-kennis 'sexy' te maken. Door de sport te koppelen aan het sleutelen ontstaat er trots bij praktische techniek-kennis.

De NTTO brengt dit beleid in de praktijk door haar samenwerking met Aeres Tech in Ede, de MBO voor landbouwmechanisatie¹ en door haar samenwerking met de Aeres Hogeschool in Dronten².

**PASSION FOR
PULLING POWER**



Milieu

De NTTO is ervan overtuigd dat elektriciteit in de komende jaren niet het antwoord is op alle vragen naar schone aandrijving binnen de landbouwmechanica. Het is daarom dat er continu aandacht is voor brandstofmotor-en en de verdere ontwikkeling hiervan.

Ontwikkelingen zeker ook in het kader van milieu-impact en duurzaamheid. De NTTO is ervan overtuigd dat zij een voorbeeld is voor haar achterban. Deze achterban bestaat voornamelijk uit mensen die werkzaam zijn in de branches Agri, Cumela, Transport en Bouw.

De voorbeeldfunctie die NTTO hierin kan en wil vervullen is het tonen van de laatste technieken en de mogelijkheden hiervan. In een ietwat conservatieve omgeving is het goed dat er via Truck- en Tractorpulling getoond wordt dat het oude niet altijd beter is. Sterker nog, dat nieuwe en schone technieken samen kunnen gaan met extreme prestaties. Met als motto: Als het in onze sport kan, dan kan het bij jouw werk heel zeker!



Innovatie

Meer nog dan stuurmanskunst is technische slimheid bepalend in Truck- en Tractorpulling. Innovatie is daarom vaak de sleutel tot een succesvol jaar in de competitie. Niet zelden worden er nieuwe technische strategieën uitgedacht die zodanig goed blijken te werken dat zij uiteindelijk hun weg vinden in de reguliere landbouwmechanisatie of aanpalende branche.

Door zeer strikte regels te stellen waarbinnen teams moeten uitdenken hoe zij anderen te slim af kunnen zijn, faciliteert de NTTO deze innovatiekracht ten volle.



¹ Aeres Tech beheert en onderhoudt een sleepwagen van de NTTO en rijdt hiermee op officiële wedstrijden. Het team van deze sleepwagen bestaat uit leerlingen van de talentenklas van de school. Doordeweeks doen zij het onderhoud en brengen zij verbeteringen aan bij de sleepwagens. In het weekend nemen zij met de sleepwagens deel aan de wedstrijden.

² De Aeres Hogeschool Dronten vaardigt het team Rattle 'n Hum af naar wedstrijden van de NTTO. Al tientallen jaren worden studenten geïnteresseerd voor techniek in zijn meest extreme vorm door deelname aan dit team.