

RoboCupJunior

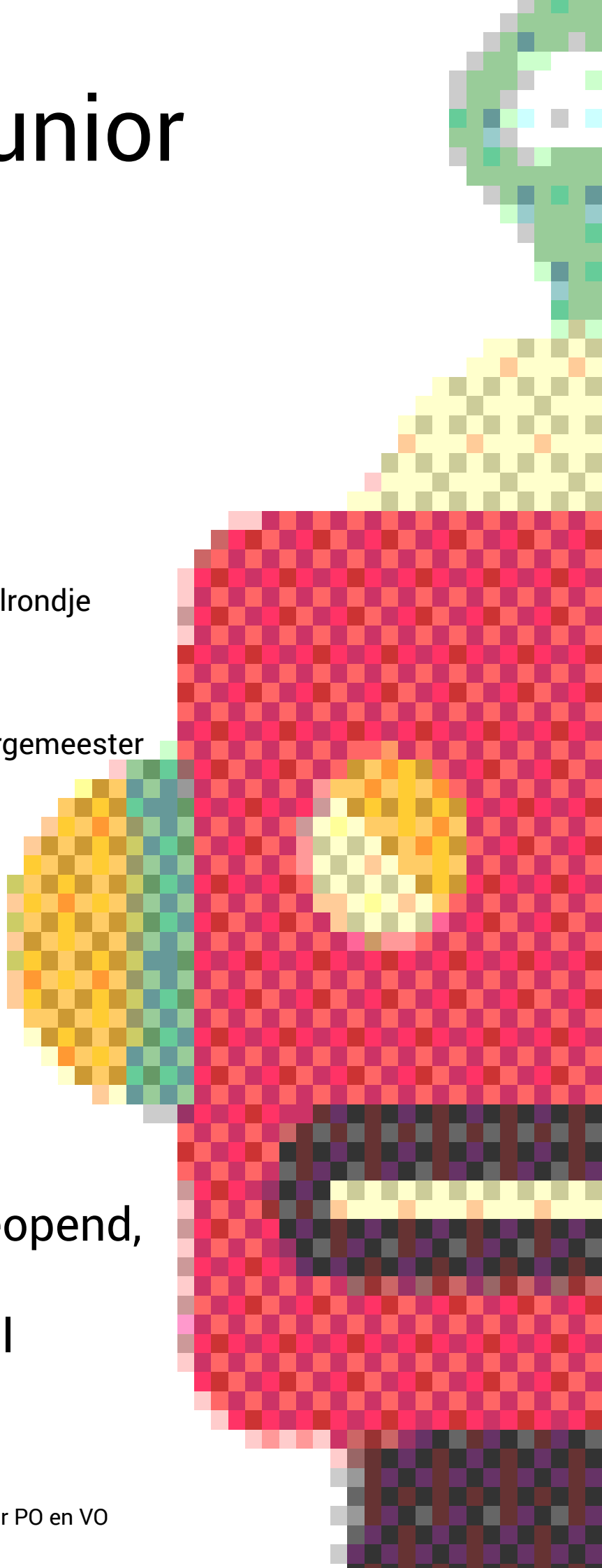
Nederland

Nieuwsbrief

In deze Nieuwsbrief:

- Nieuwe regels
- Nieuwe commissie, een voorstelrondje
- Robocup sponsors gezocht
- Inschrijvingen zijn geopend
- Foto's gezocht!
- Een nieuwe prijsuitreiker: De burgemeester

Inschrijvingen zijn geopend,
voor meer info zie:
www.robocupjunior.nl



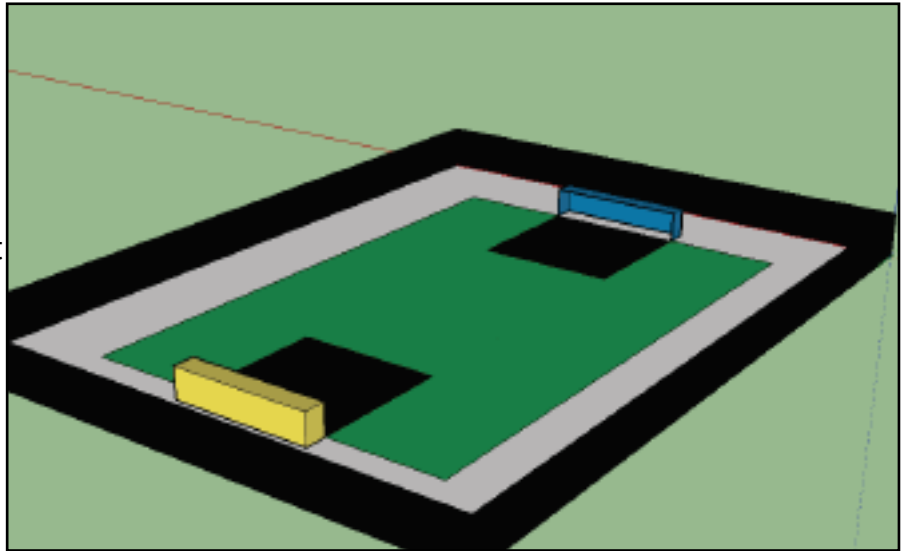
Nieuwe regels

Zoals onlangs bekend gemaakt gaat Robocup Junior heeft besloten om verder te gaan met nieuwe regels en leagues. Dit wordt gedaan om het niveau en de grootte van het evenement te verhogen. Voor sommige leagues betekent dat deze zullen verdwijnen of samengaan met andere. Dit is vooral bij Voetbal en Arena een ingrijpende verandering. Dit alles wordt gedaan om het voor leerkrachten en deelnemers makkelijker en overzichtelijker te maken.

Voetbal 2:2 zal verdwijnen, gelukkig zal voetbal 1:1 veel interessanter worden door het invoegen van extra muren en goals. De teams kunnen hierdoor meer tijd en energie steken in uitdagende zaken zoals gericht schieten en object detectie.

Naast voetbal 2:2 zal Arena onze wedstrijd verlaten. Afgelopen jaren hebben we steeds minder (Nederlandse) Rescue Arena teams gezien. Mede hierdoor is besloten om deze wedstrijd af te schaffen.

Blijvend zijn dus On-Stage, Rescue Groene veld en Voetbal 1:1. Met dit pakket geloven wij in een betere ontwikkeling van RobocupJunior Nederland, voor deelnemers en begeleiders



Het robotvoetbal 1:1 Veld



Feliene is universitair docent aan de Technische Universiteit Delft, waar ze onderzoek doet naar programmeren voor jonge kinderen. Feliene's grootste passie in het leven is om haar enthousiasme voor programmeren met anderen te delen. Ze geeft wekelijks les in programmeren op een school in Rotterdam. Ze organiseert de Joy of Coding-conferentie, een conferentie voor developers in Rotterdam, die het plezier en de kunst van programmeren promoot. Feliene is ook host op SE-radio, een van de meest populaire software podcasts op het web.

Als ze niet aan het programmeren, bloggen of lesgeven is, dan is ze vast Lindy Hop aan het dansen, aan het hardlopen of een bordspelletje aan het doen.



Hoi, mijn naam is Niels De Winter en dit jaar organiseer ik (samen met de rest) de Robocup Junior. in het dagelijks leven studeer ik Electrical Power Engineering op de TU Delft en zal deze kennis gebruiken om teams te helpen. Binnen Robocup Junior zal ik me vooral bezig houden met de regels, mocht je dingen tegen komen kan je me altijd mailen: Niels@Robocupjunior.nl. Verder doe ik vrij veel bij de Reddingsbrigade en Scouting. Tot bij Robocup Junior!



Hey allemaal! Mijn naam is Kimberly McGuire. Ik ben een PhD student bij de TU Delft, waar ik vooral bezig ben om kleine drones, pocket drones, autonoom kan laten vliegen. Dit is uiteraard ook een tak van robotica, maar dan in de lucht! Ik ben al een paar jaar betrokken met de Robocup Junior, maar ik vind het nog steeds erg leuk om mee te helpen met het organiseren ervan. Dit jaar zal ik me vooral bezig houden met de website, dus als er iets hier mist qua informatie of doet er een knopje het niet, stuur mij maar een email: kimberly@robocupjunior.nl.

Robocup sponsoren gezocht

Sponsoring NK RoboCupJunior

Technologie is niet meer weg te denken uit onze maatschappij. Maar hoeveel mensen weten nou precies hoe die technologie werkt? Het wordt steeds duidelijker dat de maatschappij meer en meer mensen nodig heeft met verstand van technologie. RoboCupJunior Nederland is al meer dan 10 jaar actief bezig om hieraan bij te dragen.



Uw logo hier?

Graag willen we als organisatie van de RoboCupJunior Nederland de beleving van de RoboCupJunior voor de leerlingen tijdens de wedstrijddag in Delft zo leuk en indrukwekkend mogelijk maken. Met de TU Delft als hoofdsponsor hebben we de garantie voor een mooie locatie en is het mogelijk om de wedstrijden plaats te laten vinden. Graag zouden we nog meer investeren in de beleving van de leerlingen. Hiervoor zijn we op zoek naar sponsoring van het Nederlandse Kampioenschap.

Door deel te nemen aan de RoboCupJunior leren leerlingen in de leeftijdscategorie 9-19 jaar hoe ze in teamverband een robot kunnen maken. Leerlingen kunnen meedoen aan diverse categorieën: van dansende tot voetballende robots. Meestal wordt dit door school of techniekclubs ondersteund. Jaarlijks zijn er wedstrijden om te laten zien hoe goed de leerlingen hierin zijn. Dit evenement vindt altijd plaats in het voorjaar (april/mei) zodat teams die uitblinken nog mee kunnen naar het WK.

Om de leerlingen een unieke ervaring mee te geven zijn wij op zoek naar sponsoring van dit evenement. Sponsoring is op diverse manieren mogelijk. Te denken valt aan onder andere: vermelding op website, artikelen voor in goodybag, sponsoring van shirts, standje tijdens de wedstrijddag. Uiteraard zijn andere ideeën altijd bespreekbaar. Ook materiele sponsoring die bijdraagt aan een unieke ervaring is van harte welkom.

Ben je geïnteresseerd (of ken je iemand die geïnteresseerd is) om bij te dragen aan de technische ontwikkeling van onze toekomst, neem dan contact op met: sponsoring@robocupjunior.nl. Voor meer informatie over RoboCupJunior kunt u op de website www.robocupjunior.nl terecht.

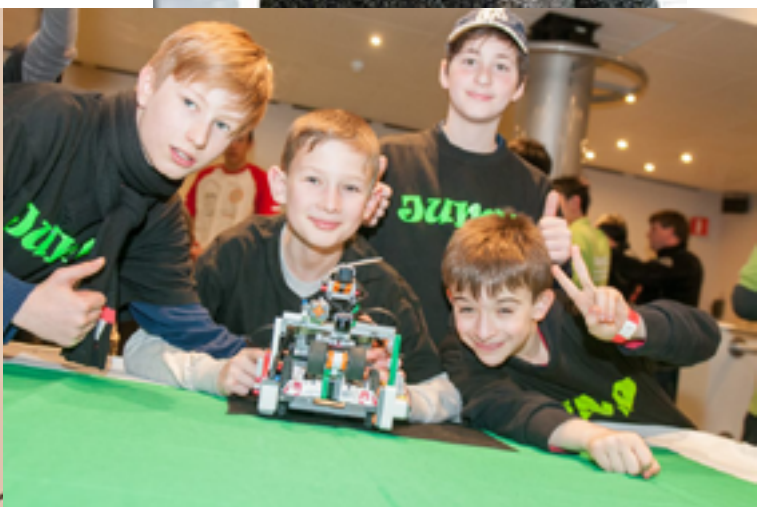


Foto's Gezocht?!

Voor promotie materiaal en de nieuwsbrief zijn wij opzoek naar foto's en verhalen van afgelopen jaren. Heeft u die, stuur die dan naar Foto@robocupjunior.nl

Een nieuwe prijsuitreiker: De burgemeester

Wij als commissie zijn heel erg verheugd op onze prijsuitreiker dit jaar. De burgemeester van Delft, Marja van Bijsterveldt zal dit jaar de prijzen aan de verschillende teams uitnodigen. Naast burgemeester van Delft is van Bijsterveldt vroeger ook minister van onderwijs geweest. Wij als team zijn erg trots en vereerd om haar te verwelkomen op RobocupJunior



De inschrijvingen zijn geopend! Zien we jou ook dit jaar weer op RobocupJunior? op 7 April in het Science Centre Delft