



**Dienstverband:** Stage

**Afdeling:** Team Experts

**Educatie:** HBO/WO Master

**Periode:** 6/12 maanden (Sep 2026 – Juni/Augustus 2027), min. 2/3 dagen per week op het NTC/thuis

**Vergoeding:** 375,- bruto per maand (bij fulltime)

## Stage Sport Science Wedstrijdanalyse Amstelveen

### De KNLTB

Het is onze missie om, samen met ruim 2.000 tennis- en padelaanbieders, méér mensen méér tennis, padel en pickleball te laten spelen, bij onze clubs en op andere locaties. Zowel op recreatief- als op wedstrijdniveau. Met ruim 679.000 leden zijn we de tweede sportbond van Nederland. De KNLTB gelooft in de kracht van sport in het algemeen en van tennis, padel en pickleball in het bijzonder. De kracht om mensen in beweging te brengen en te houden. Om mensen fitter en gezonder te maken. En om mensen te verenigen, ongeacht hun leeftijd, afkomst of geslacht, met en zonder beperking. We willen als toonaangevende sportbond de betekenis van onze sport voor de Nederlandse samenleving vergroten en zo een tastbare bijdrage leveren aan een weerbare, inclusieve en sportieve maatschappij. De KNLTB is een jonge, actieve en gepassioneerde organisatie met ruim 125 medewerkers die werken vanuit het Nationaal Tenniscentrum in Amstelveen.

### De KNLTB zoekt een

Masterstudent op het gebied van Bewegingswetenschappen, Bewegingstechnologie, BioMechanical Engineering, Sportpsychologie of aanverwante studies. Het betreft een praktijkstage voor 2 a 3 dagen in de week gedurende 6-12 maanden. In overleg kan de stage afwisselend vanuit huis en op het NTC in Amstelveen worden ingevuld.

### Dit ga je doen

Als stagiair Sport Science werk je aan de wedstrijdanalyses van de verschillende topsportprogramma's van tennis, rolstoeltennis en padel:

- Je maakt wedstrijdanalyses van spelers uit de KNLTB programma's ten behoeve van hun eigen ontwikkeling.
- Je maakt wedstrijdanalyses ten behoeve van de scouting van buitenlandse spelers.
- Je beheert de verschillende databases van de verzamelde wedstrijddata.
- Je bent bezig met de analyse en rapportage van de wedstrijddata.
- Je stelt een advies op voor spelers/coaches en bespreekt dit met hen in overleg met de verantwoordelijke Sport Scientist.

- Je helpt op de baan met het gebruik van PlaySight en/of Swingvision tijdens de trainingen.
- Je ondersteunt de coaches, technische staf en team Experts bij overige vragen.

### **Je werkomgeving**

Als stagiair Sport Science ga je aan de slag op het Nationaal Tennis Centrum in Amstelveen. Hierbij word je omringd door spelers, coaches, technische staf & andere stagiairs, een echte topsport omgeving! Op het NTC trainen de topjeugd, volwassenen en rolstoeltennissers uit de Nederlandse selecties. De spelers worden ondersteund door een brede staf, bestaande uit coaches, fysieke trainers, fysiotherapeuten, een bondsarts, sport scientists, een expert voeding, een expert prestatiegedrag en een data scientist. Tijdens je werkzaamheden zal je dus in contact komen met veel verschillende disciplines en zal je onderdeel zijn van een multidisciplinair team. Je zal begeleid worden door iemand van het team Experts van de KNLTB.

### **Wie ben jij**

Je vindt het leuk om te werken binnen een multidisciplinair team en bent in staat om inzichten en analyses op een begrijpelijke manier te vertalen naar collega's binnen een topsport setting.

Verder:

- Je speelt tennis en/of padel
- Je bent een Bachelor/Masterstudent op het gebied van Bewegingswetenschappen, Bewegingstechnologie, BioMechanical Engineering, Sportpsychologie of aanverwante studies
- Je bent 1/2 dagen per week beschikbaar op het NTC in Amstelveen
- Je bent ook beschikbaar voor activiteiten in het weekend, zoals testdagen en toernooien
- Je bent professioneel (deskundig, eigenaarschap, slagvaardig)
- Je bent innovatief (vernieuwend, eigentijds, aanjager)
- Je toont lef (energiek, uitdagend, verassend)
- Je bent bevolgen (passie, resultaatgericht, aanstekelijk)
- Je bent verbindend (inlevend, samen, open)

### **Ben je enthousiast?**

Stuur dan een e-mail met je motivatie en CV naar Marleen Jansen, [m.jansen@knltb.nl](mailto:m.jansen@knltb.nl). Hopelijk kan je bij ons een balletje komen slaan!

