

De meest veelzijdige opleiding in Professionele Kinesiologie



TOPKI is een opleiding voor mensen die (via de spiertest) willen luisteren naar het lichaam en vanuit die wijsheid anderen (én zichzelf) willen helpen. Wij leiden op tot Professioneel Kinesioloog.

Dat kan door een paar modules te volgen of door de hele opleiding te volgen. Net wat bij je past. Wij zijn een modulaire opleiding die staat voor kwaliteit en volwassenheid. Bij TOPKI kun je elk moment instappen wanneer je wilt.

We zijn een modulaire opleiding. Dit is uniek in Nederland.

Dat wil zeggen dat je je niet voor een heel studiejaar ineens, maar steeds per module aanmeldt. Je volgt in je eigen tempo een op maat gesneden opleiding (met verplichte modules in het 1e en 2e jaar en vrije keuze modules in het 3e en 4e jaar) die het best past bij jouw persoonlijke denk- en handelwijze.

Er zullen altijd studenten zijn die de opleiding in 3,5 jaar kunnen en willen afronden. En er zijn studenten die er langer over doen.

Ook zijn er studenten die de opleiding volgen voor hun eigen ontwikkeling en studenten die alleen de basis willen leren. Zij zijn in eerste instantie niet van plan om examens te doen. Ook dat kan bij TOPKI. Wij vinden het belangrijk dat iedereen die gebruik maakt van de spiertest en dit inzet voor zichzelf of anderen dit op een gedegen manier moet kunnen leren.

Hbo-conform niveau

TOPKI is een hbo-conforme en door de **SNRO geaccrediteerde opleiding**. Hiermee zijn kwaliteit, professionaliteit en hbo denk- en werkniveau gewaarborgd. Belangrijke pijlers hierbij zijn:

- werken vanuit respect voor de ander;
- zonder vooringenomenheid testen;
- weten wat je doet.

Als je dat doet, ga je “spelen” met het materiaal.

Het is belangrijk om te begrijpen wat je aan het doen bent en waarom.

Waardoor je niet blijft “steken” in procedures!



De kwaliteit waar TOPKI voor staat bestendigen en waarborgen via het Online Begeleidings Programma en het 'Huis van TOPKI'

De opleiding leggen we graag uit vanuit de metafoor van het bouwen van een huis. Waarbij het niet alleen belangrijk is om goede bouwstenen te gebruiken, maar het cement en de juiste volgorde even belangrijk zijn voor een stevig en gefundeerd huis.

Het studieprogramma bestaat uit 4 leerjaren die aansluitend op elkaar zijn ingericht. De eerste twee jaren wordt er gewerkt aan een solide allround basis (een verplicht deel), daarna krijg je de mogelijkheid om je te specialiseren in je eigen talent en voorkeursrichting (een deel waarin het aantal uren vaststaat, maar de invulling ervan vrij wordt gelaten).

TOPKI biedt vakinhoudelijke cursussen. Zoals Touch for Health, Stress Release, Edu-kinesiologie, Zichtverbreeders, LEAP, SIPS,... Dit zijn de kinesiologische '**bouwstenen**' van het 'Huis van TOPKI' van waaruit je anderen begeleidt naar een gezonder en bewuster leven.

TOPKI biedt ook therapeutische cursusedagen, gericht op je persoonlijke ontwikkeling en vaardigheden t.b.v. je verdere professionalisering. TOPKI zet zich in voor jouw persoonlijke groei en dit gebeurt op een persoonlijke en opbouwende manier. Dit noemen wij ook wel de TOPKI-dagen. Dit is het kinesiologische '**cement tussen de bouwstenen**' van het 'Huis van TOPKI'. Deze modules zorgen ervoor dat je therapeutisch werkt, het educatieve model volgt, in je kracht staat én dat volledig vanuit jouw talenten. Wij begeleiden je bij je eigen vorming en stimuleren je ontwikkeling als therapeut.



Student- of therapeut lidmaatschap

Om deel te kunnen nemen aan de TOPKI-dagen hoef je niet nu al te bedenken dat je de hele opleiding gaat doen. Sluit je aan als student of therapeut, draai mee op ons programma, oefen mee met onze studenten en ervaar de expertise in kinesiologie.

Wij bieden een studentenabonnement en een bij- en nascholingsabonnement (à €100 per jaar). Zo krijgen kinesiologen die geen student zijn ook toegang tot deze persoonlijke begeleidingsdagen, omdat wij graag de kwaliteit waar TOPKI voor staat willen uitdragen. Onze studenten krijgen ook een inlog in het **Online Begeleidings Programma** en studentenbegeleiding.