

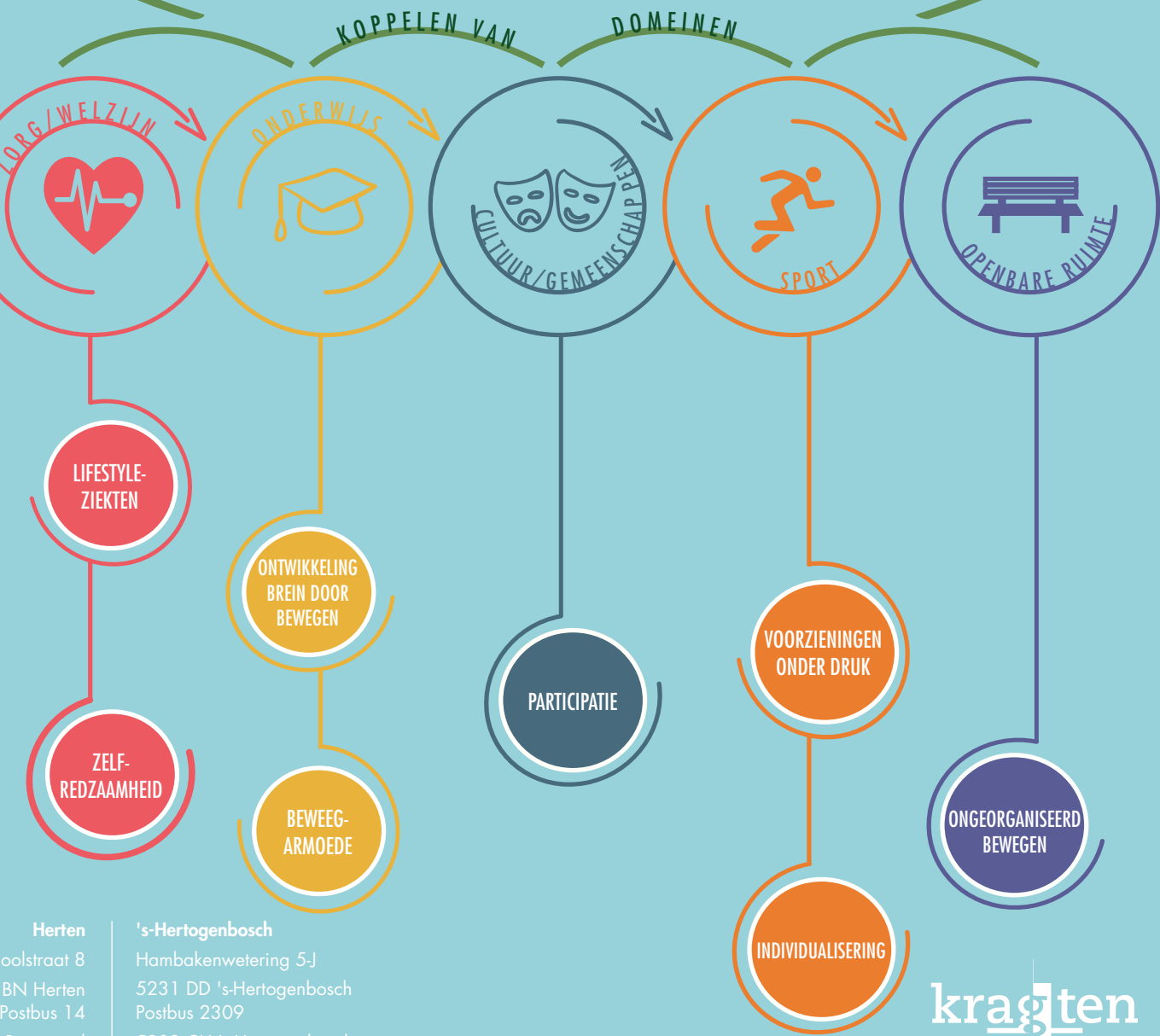
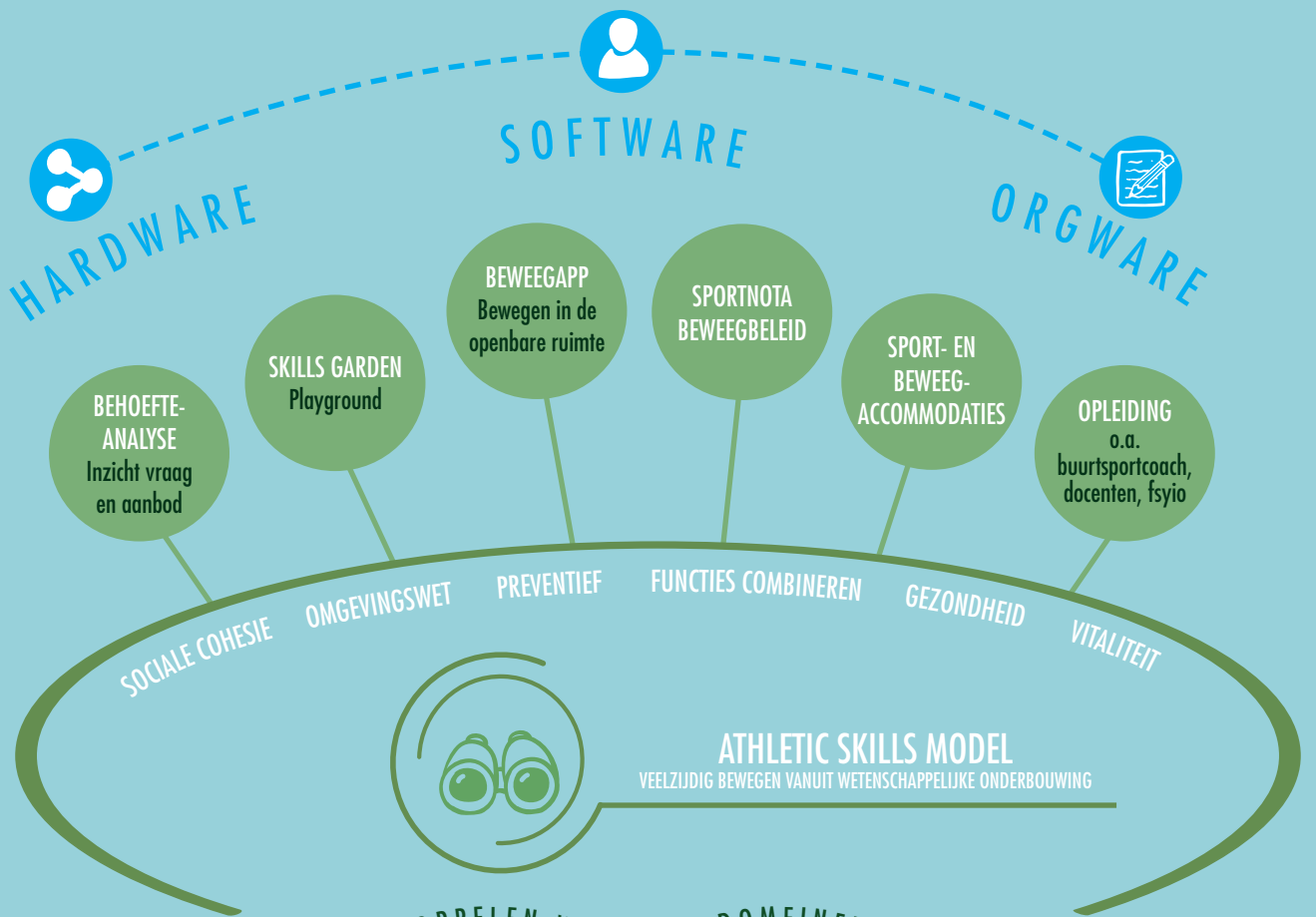
TYPE

PRODUCTEN

VISIE

DOMEINEN

TRENDS EN ONTWIKKELINGEN



Herten  
 Schoolstraat 8  
 6049 BN Herten  
 Postbus 14  
 6040 AA Roermond

's-Hertogenbosch  
 Hambakenwetering 5-J  
 5231 DD 's-Hertogenbosch  
 Postbus 2309  
 5202 CH 's-Hertogenbosch

## TOELICHTING VISIE

Onze visie verbindt verschillende domeinen vanuit gezondheid en sociale cohesie met elkaar. Kwaliteit van bewegen en gezondheid zijn hierbij belangrijke uitgangspunten. Binnen onze visie staat het door wetenschap onderbouwde Athletic Skills Model (ASM) centraal: een nieuwe manier van denken over bewegen voor de top- en breedtesport, het bewegingsonderwijs en de gezondheidszorg. Het ASM is onderbouwd door wetenschap en praktijk.



Het ASM fungeert als kapstok om de verschillende domeinen met elkaar te verbinden. Door het verbinden van deze domeinen wordt er naar oplossingen voor gemeentelijke uitdagingen en opgaven gestreefd. Met deze visie willen we sportverenigingen, scholen, sportbonden, gemeenten en gezondheidsinstellingen helpen met een gestructureerde aanpak voor een gezonde leefstijl. Een gezonde leefstijl voor jong en oud, elite en amateur, valide en minder valide.

## PROCESBEGELEDING MET HET OOG OP DE TOEKOMST

Steeds meer verenigingen en organisaties worden in deze veranderende tijd genoodzaakt om samen te werken. Dit levert uitdagende processen op waarbij het vaak ontbreekt aan een gezamenlijke visie en een duidelijke stip aan de horizon voor de toekomst. Als onafhankelijke adviseur begeleiden we deze trajecten en nemen we de betrokken partijen, zowel persoonlijk als visueel, mee naar de kansen en uitdagingen van de samenwerking vanuit een realistische gezamenlijke visie. Hierbij bieden wij onder andere verschillende producten/diensten aan:

### - **Behoeftanalyse**

Inzicht in de **hardware** waarbij onder andere locaties, bezettingsgraden en afschrijven van voorzieningen binnen verschillende domeinen in kaart worden gebracht door middel van deskresearch en Big Data. Daarnaast wordt inzicht gegeven in relevante trends en ontwikkelingen waardoor kansen en uitdagingen goed geanalyseerd kunnen worden. Vervolgens gaat de **software** onder andere over verenigingen, organisaties en de gemeenschap. Door middel van Big Data en persoonlijke gesprekken wordt de behoefte volledig in kaart gebracht en draagvlak gecreëerd voor nu en de toekomst. Vervolgens gaan we samen op zoek naar de optimale **organisatie**.

### - **Locatieonderzoek / Haalbaarheidsonderzoek**

Multifunctionele voorzieningen versus Versnippering waarbij ook draagvlak vanuit de betrokken partijen uitgebreid wordt meegenomen. Onderzoek en Advies (mobiliteit, ruimtelijke ordening, planologie, stedenbouw, ecologie) zorgen voor een onderbouwde keuze.

### - **Skills Garden**

De nieuwe Omgevingswet vraagt gemeenten om omgevingsvisies te ontwikkelen, waarin ze kunnen aangeven hoe de inrichting van de leefomgeving bijdraagt aan gezondheidsbevordering. De ASM-visie geeft hier gehoor aan. Vervolgens gaan we samen met de betrokken partijen aan de slag in een ontwerpessie om de gezamenlijke visie te vertalen naar de inrichting van de buitenruimte, welke uitnodigt tot bewegen, sporten, te zijn, participeren en ontmoeten

### - **Beweegapp**

We zien het ongeorganiseerd sporten/bewegen ieder jaar stijgen. Verder zien we dat de bestaande openbare ruimte volop kansen biedt om te bewegen. Door een netwerk van voorzieningen te creëren en deze optimaal met elkaar te verbinden ontstaan routes en plekken waarin de tien grondvormen van bewegen terugkomen en uitdagingen bieden voor iedere doelgroep voor sport, spel, recreatie en revalidatie.

### - **Beweegbeleid**

Sport en bewegen biedt volop kansen om in te spelen op de gemeentelijke opgaven en ontwikkelingen zoals onder andere het (preventieve) gezondheidsbeleid en de vormgeving aan de steeds actievere vormen van participatie in de samenleving. Daarbij hebben gemeenten te maken met ingrijpende demografische ontwikkelingen, bezuinigingen en een toenemende verantwoordingsdruk.

### - **Sport en beweeg accommodaties (Locatieonderzoek / Haalbaarheidsonderzoek)**

Het inrichting van een sport- en beweegaccommodatie vraagt niet alleen kennis van techniek, maar vooral waar en voor wie doen we het. Vanaf het ontwerp tot de technische uitwerking bepaald dit de inrichting.

### - **Opleiding/programmering**

Speciaal ontwikkeld voor organisaties en particulieren die het ASM willen implementeren binnen hun trainingen/lessen/behandelingen. Het bestaat uit een theoretische en praktische invulling waarin de onderwerpen belicht worden met relaties naar fitheid, gezondheid en prestaties. In de opleiding wordt geleerd beweegprogramma's vanuit de ASM-visie te ontwerpen, te verantwoorden en uit te voeren.

