

Waarom is deze site zo succesvol?

Op deze site kunnen middelbare scholieren hun schoolexamens en het centrale examen wiskunde *gratis* optimaal voorbereiden. De site biedt niet alleen het meest uitgebreide aanbod van examenopgaven wiskunde van Nederland, maar is ook de enige site waar opgaven op onderwerp geselecteerd kunnen worden. Dit laatste wordt enorm gewaardeerd door zowel docenten als leerlingen, omdat schoolexamens vrijwel altijd over een beperkt deel van de examenstof gaan en het maken van volledige examens nog niet zinvol is. Op deze manier kunnen leerlingen zelfstandig de opgaven uitzoeken die passen bij hun schoolexamens.

In tegenstelling tot wat mensen soms denken worden schoolexamens meestal *niet* alleen in de examenklas afgenomen, maar worden ze verdeeld over de laatste twee of drie schooljaren. U bereikt met uw advertentie dus niet uitsluitend de scholieren die in de eindexamenklassen zitten, maar een veel grotere groep scholieren.

Mede doordat wiskunde door het overgrote deel van de scholieren als een moeilijk vak beschouwd wordt, is er veel behoefte aan het oefenen van examenopgaven. Concurrerende sites bieden slechts een beperkte hoeveelheid examenopgaven aan en er dient betaald te worden voor aanvullende opgaven of zelfs voor alle opgaven. Onze vrij nieuwe site maakt daarom een sterke groei door en zal snel uitgroeien tot de belangrijkste site voor *alle* examens wiskunde in Nederland.

Docenten kunnen gemakkelijk opgaven zoeken om in een toets op te nemen doordat alle opgaven vrij kopieerbaar zijn naar bijvoorbeeld MS Word. Waar op andere sites documenten vaak beveiligd zijn tegen kopiëren zijn alle documenten op onze site vrij toegankelijk.

Wat maakt de site uniek?

- De volledigheid van het aanbod van examenopgaven, voor zowel VMBO (alle profielen), HAVO (alle profielen) en VWO (alle profielen).
- De examenopgaven zijn op onderwerp te selecteren.
- Uitvoerige tips voor het maken van de examens, een overzicht van alle examendata en een volledig overzicht van de examenstof.
- Alle documenten zijn gratis in te zien en vrij te kopiëren.

Wat is de doelgroep van deze site?

De site wordt voornamelijk bezocht door:

- Leerlingen van het VWO/Gymnasium en de HAVO in de leeftijd van 15 t/m 18 jaar.
- Leerlingen van het VMBO in de leeftijd van 15 en 16 jaar.
- Wiskundedocenten van alle middelbare scholen van Nederland.

Welke eisen worden aan de advertenties gesteld?

De website moet aantrekkelijk en rustig blijven ogen zodat bezoekers graag terugkeren. Bij bewegende beelden is het dus van belang dat bewegingen vloeiend zijn en er niets langdurig knippert. De landingspagina van de advertentie dient in een nieuw window geopend te worden. Audio in advertenties dient pas te starten na een muisklik van de bezoeker en er dient een duidelijke “muteknop” aanwezig te zijn. Speciale wensen kunt u altijd met ons bespreken.

Hoe plaats ik mijn advertentie?

Indien u een keuze heeft gemaakt uit de verschillende advertentiemogelijkheden dan kunt u via email contact met ons opnemen. U kunt naar keuze het emailadres info@wiskunde-examens.nl gebruiken of het algemene adres info@powermath.nl. Misschien kunt u dan ook de advertentie(s) als bijlage meesturen zodat we er alvast even naar kunnen kijken.

Indien u besluit om ons uw opdracht te gunnen dan gaan wij een overeenkomst met u aan voor een jaar. U ontvangt daarna een factuur en deze dient u *vooraf* te betalen. De door u gewenste positie zal voor u gereserveerd worden zodra de betaling bij ons binnen is. De advertentie zal vervolgens geplaatst worden op het door u gewenste tijdstip en daar voor een periode van een jaar blijven staan.

Tariefkaart

Adverteren op de inhoudspagina's

De bezoekers zullen examenopgaven, uitwerkingen en puntenverdelingen bekijken. De pagina's waarop deze zichtbaar zijn noemen we samen de inhoudspagina's. Deze pagina's zullen gelezen worden om opgaven te maken dan wel na te kijken en zullen daarom vrij langdurig in beeld blijven bij de bezoeker. Hierdoor vormen de inhoudspagina's een zeer aantrekkelijke plaats om te adverteren. Indien u hier adverteert dan is uw advertentie op *alle* inhoudspagina's van VMBO, HAVO en VWO zichtbaar. Alle bedragen zijn fixed fee.

| Type advertentie | Prijs per jaar (excl. BTW) |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Leaderboard bovenaan (728x90) | € 395 |
| Leaderboard onderaan (728x90) | € 395 |
| Skyscraper links of rechts (120x600) | € 295 |

The screenshot shows a Mozilla Firefox browser window displaying the website 'Wiskunde-Examens.nl'. The page content is titled 'Eindexamen wiskunde B1 vwo 2008-I' and features a section 'Een achtkromme'. Below this, it states 'In figuur 2 is in een assenstelsel de kromme k getekend, gegeven door' followed by the parametric equations
$$\begin{cases} x(t) = 2 \cos t \\ y(t) = \sin 2t \end{cases} \text{ met } 0 \leq t \leq 2\pi$$
. Below the equations is 'figuur 2' which shows a graph of a figure-eight curve k on a Cartesian coordinate system. The x-axis ranges from -2 to 2, and the y-axis ranges from -1 to 1. The origin is labeled 'O'. The curve k is symmetric about the y-axis and passes through the origin. The browser window also shows a red 'Leaderboard Top (728x90)' at the top and a green 'Leaderboard Bottom (728x90)' at the bottom. On the left and right sides of the page, there are blue vertical bars labeled 'Skyscraper (120x600)'.

Adverteren op de pagina Tips voor docenten

Op deze pagina vinden docenten belangrijke tips die hen helpen bij het optimaal gebruiken van de site. Er is slechts plaats voor één Leaderboard op deze pagina. In de onderstaande afbeelding ziet u hoe dit er ongeveer uit zal komen te zien. Alle bedragen zijn fixed fee.

| Type advertentie | Prijs per jaar (excl. BTW) |
|-------------------------------|----------------------------|
| Leaderboard onderaan (728x90) | € 195 |

The screenshot shows a Mozilla Firefox browser window displaying the website Wiskunde-Examens.nl. The browser's address bar shows the URL. The website has a dark background with a navigation menu at the top containing 'Examens op onderwerp gesorteerd', 'Diversen', 'Examens op schooljaar gesorteerd', and 'Opmerkingen?'. Below the navigation is a large purple banner with the text 'WWW.WISKUNDE-EXAMENS.NL'. Underneath the banner, there are three star-shaped bullet points with text describing the site's features: free PDFs, free content, and a link to download Adobe Reader. At the bottom of the page, there is a green rectangular box containing the text 'Leaderboard Bottom (728x90)'. The browser's status bar at the bottom left shows the word 'Klaar'.

Adverteren op de pagina Tips voor leerlingen

Op deze pagina vinden leerlingen belangrijke tips die hen helpen bij het voorbereiden en maken van hun examens wiskunde. Er is slechts plaats voor één Skyscraper op deze pagina. In de onderstaande afbeelding ziet u hoe dit er ongeveer uit zal komen te zien. Alle bedragen zijn fixed fee.

| Type advertentie | Prijs per jaar (excl. BTW) |
|----------------------|----------------------------|
| Skyscraper (120x600) | € 295 |

The screenshot shows a Mozilla Firefox browser window displaying the website Wiskunde-Examens.nl. The browser's address bar shows the URL. The website has a dark background with a navigation menu at the top containing: 'Examens op onderwerp gesorteerd', 'Diversen', 'Examens op schooljaar gesorteerd', and 'Opmerkingen?'. Below the navigation is a large purple banner with the text 'WWW.WISKUNDE-EXAMENS.NL'. The main content area features four star-shaped icons, each followed by a paragraph of text providing tips for students. A vertical blue sidebar on the right contains the text 'SKYSCRAPER' and '(120X600)' at the bottom. The browser's status bar at the bottom left shows 'Klaar'.

Adverteren op de pagina Examenrooster

Op deze pagina staat een overzicht van de data waarop alle komende examens plaatsvinden. Alle vakken staan erop, de wiskunde examens worden met rood aangegeven. Er is slechts plaats voor één Leaderboard op deze pagina. In de onderstaande afbeelding ziet u hoe dit er ongeveer uit zal komen te zien. Alle bedragen zijn fixed fee.

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Type advertentie | Prijs per jaar (excl. BTW) |
| Leaderboard bovenaan (728x90) | € 195 |

WWW.WISKUNDE-EXAMENS.NL

Leaderboard Top (728x90)

Eerste tijdvak 2009 centrale examens

| Datum/periode | BB | KB | GL en TL | havo | vwo |
|-------------------|--|---------------------|-------------------------|------|-------------------------------|
| Vanaf 23 maart | | | cpe beeldend | | |
| vanaf 6 april | cspe beroepsgericht, algemene vakken* | cspe beroepsgericht | cspe* beroepsgericht | | |
| Wo 8 april | | | | | CKV2, 1 ^e tijdstip |

Klaar

Adverteren op de pagina Examenstof

Op deze pagina staat een overzicht van de examenstof. Hier is te zien welke onderdelen in schoolexamens en op het centrale examen getoetst moeten worden volgens de wetgever. Er is slechts plaats voor één Rectangle op deze pagina. In de onderstaande afbeelding ziet u hoe dit er ongeveer uit zal komen te zien. Alle bedragen zijn fixed fee.

| Type advertentie | Prijs per jaar (excl. BTW) |
|---------------------|----------------------------|
| Rectangle (180x150) | € 195 |

The screenshot shows a Mozilla Firefox browser window displaying the website 'Wiskunde-Examens.nl'. The page title is 'Examenstof'. The main content area is titled 'VWO wiskunde A' and contains text about the exam program. A yellow 'Rectangle' advertisement is placed on the left side of the page. The browser's address bar shows 'Google' and the page is zoomed in at 77.9%.

Wiskunde-Examens.nl - Mozilla Firefox

Bestand Bewerken Beeld Geschiedenis Bladwijzers Extra Help

Meest bezocht Aan de slag Laatste nieuws

Examenstof

VWO wiskunde A

VWO wiskunde B

VWO wiskunde C

HAVO wiskunde A

HAVO wiskunde B

VMBO overzicht

VMBO GL/TL

VMBO KB

VMBO BB

Rectangle

VWO wiskunde A

Alle stof die in klas 4 t/m 6 behandeld wordt is ook de stof voor het CE, behalve:

- Het keuzeonderwerp dat waarschijnlijk in klas 5 behandeld is.
- Het onderwerp rijen en recurrente betrekkingen
- Het onderwerp goniometrische functies

De details over de inhoud van het volledige examenprogramma vind je in het document hieronder.

Verdeling examinering VWO wiskunde A CE/SE

. Het centraal examen
Het centraal examen heeft betrekking op de subdomeinen A5, Bg1, Bg2, Cg1, Eg1, Eg2, Eg3, Eg4, Ba1, Ba2, Fa1, Fa2, Fa3 en Fa4, in combinatie met de vaardigheden uit subdomeinen A1, A2 en A3. De CEVO stelt het aantal en de tijdsduur van de zittingen van het centraal examen vast.

Algemene Advertentievoorwaarden

1. Definities

In de navolgende bepalingen wordt verstaan onder:

- PowerMath: PowerMath, eigenaar van de website *www.wiskunde-examens.nl*.
- Opdrachtgever: een ieder die voor zichzelf of in opdracht van een ander (in het bijzonder mediabureaus, reclamebureaus) opdrachten verstrekt aan PowerMath tot het doen plaatsen van advertenties en/of in relatie daarmee het (doen) opmaken van advertentiecontracten.
- Advertentiecontract: een overeenkomst tussen Opdrachtgever en PowerMath terzake de plaatsing van advertenties op de website *www.wiskunde-examens.nl* met een overeengekomen looptijd.

2. Toepassing voorwaarden

- 2.1 De hierna volgende voorwaarden zijn van toepassing op alle advertentieopdrachten c.q. advertentiecontracten tussen PowerMath en Opdrachtgever. Aanvullend is tevens van toepassing de meest recente versie van de Regelen voor het advertentiewezen, gedeponeerd ter Griffie van de Arrondissementsrechtbanken en bij de Kamers van Koophandel in Nederland, en de Nederlandse Reclame Code, waarmee Opdrachtgever zich uitdrukkelijk bekend verklaart. Bij eventueel verschil tussen deze Algemene Advertentievoorwaarden en de Regelen en/of de Code prevaleren deze Algemene Advertentievoorwaarden.
- 2.2 Door verwijzing naar en/of overlegging van onderhavige advertentievoorwaarden worden deze voorwaarden uitdrukkelijk van toepassing verklaard. Eventuele (algemene) voorwaarden van Opdrachtgever worden hierbij uitdrukkelijk buiten toepassing verklaard en afgewezen. Opdrachtgever kan zich hierbij niet beroepen op het zogenoemde gewoonterecht.
- 2.3 Op alle advertentieopdrachten c.q. advertentiecontracten zijn tevens de inhoud van de tariefkaarten van PowerMath van toepassing.
- 2.4 Indien en voorzover komt vast te staan dat op enige bepaling van deze Algemene Voorwaarden geen beroep kan worden gedaan, dan komt aan die bepaling, wat inhoud en strekking betreft, een zoveel mogelijk overeenkomstige betekenis toe, zodat daarop wel een beroep kan worden gedaan. De geldigheid van de overige bepalingen blijft tevens onverlet.
- 2.5 De Algemene Voorwaarden kunnen te allen tijde door PowerMath aangepast worden. PowerMath adviseert daarom de Algemene Voorwaarden regelmatig te bekijken.

3. Aanbod en aanvaarding

- 3.1 Alle aanbiedingen van PowerMath zijn vrijblijvend, tenzij uitdrukkelijk schriftelijk anders is vermeld in de aanbieding. Aanbiedingen zijn gebaseerd op de op het tijdstip van de aanbieding bekende specificaties. (Mondelinge) opdrachten en/of gemaakte overeenkomsten, inclusief wijzigingen op reeds bestaande overeenkomsten, komen pas tot stand na schriftelijke opdrachtbevestiging door PowerMath dan wel op het tijdstip dat PowerMath tot uitvoering van enige opdracht is overgegaan.
- 3.2 Opdrachtgever is verplicht de opdrachtbevestiging op juistheid en volledigheid te controleren. Indien het vermeld in de opdrachtbevestiging van PowerMath afwijkt van het vermeld in de (schriftelijke) opdracht door Opdrachtgever, dan geldt het vermeld in opdrachtbevestiging van PowerMath, tenzij Opdrachtgever per ommegaande - met inachtneming van het bij Opdrachtgever bekende tijdstip van plaatsing – na ontvangst van de opdrachtbevestiging per brief daarop reageert. In een dergelijk geval zullen partijen in nader overleg alsnog tot definitieve overeenstemming dienen te komen.
- 3.3 Opdrachtgever kan uit hoofde van een advertentiecontract uitsluitend advertenties doen plaatsen welke betrekking hebben op zijn eigen bedrijf dan wel het bedrijf van zijn principaal.

4. Plaatsingsdatum; optie; reservering; annulering

- 4.1 Door Opdrachtgever opgegeven plaatsingsdata gelden als verzoek/indicatie en niet als fatale termijn, tenzij uitdrukkelijk schriftelijk anders is overeengekomen. De door PowerMath opgegeven plaatsingsdata zijn gebaseerd op de veronderstelling dat tijdig en adequaat door of in opdracht van Opdrachtgever de benodigde materialen en/of gegevens c.q. informatie aan PowerMath ter hand worden gesteld. Ingeval Opdrachtgever wijzigingen in een gegeven opdracht niet schriftelijk heeft opgegeven, is de verantwoordelijkheid voor de juiste uitvoering van de gewijzigde opdracht door PowerMath voor rekening van Opdrachtgever.
- 4.2 Opdrachtgever is gerechtigd om door middel van een optie tijdelijk een advertentieruimte vast te leggen, waarvoor hij nog geen definitieve plaatsingsopdracht heeft verstrekt. Een dergelijke optie dient schriftelijk te worden bevestigd door Opdrachtgever aan PowerMath en is slechts rechtsgeldig, indien zij per brief door PowerMath is geaccepteerd. Aan het nemen of annuleren van een optie zijn voor Opdrachtgever geen kosten verbonden. Een optie loopt af:
- wanneer Opdrachtgever deze optie omzet in een reservering;
 - als Opdrachtgever de optie laat vervallen;
 - twee werkdagen vóór de geldende reserveringstermijn voor die specifieke advertentiepositie;
 - indien PowerMath een reservering voor dezelfde advertentiepositie ontvangt: in dit geval zal PowerMath de optant verzoeken zijn optie zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen 24 uur, om te zetten in een reservering.
- 4.3 Een reservering is het door Opdrachtgever definitief vastleggen van een advertentiepositie, gevolgd door een reserveringsbevestiging schriftelijk, c.q. plaatsingsopdracht. Een reservering verplicht Opdrachtgever tot afname van de gereserveerde advertentiepositie. Een optie of reservering kan ruim voor plaatsing door PowerMath geaccepteerd worden. Echter, binnen de reserveringstermijn kan géén optie verleend worden.
- 4.4 Annuleringen dienen te allen tijde schriftelijk plaats te vinden. Het annuleren van een advertentiereservering is kosteloos, indien de uiterlijke annuleringsdatum is gelegen 14 dagen voorafgaand aan de datum van plaatsing. Annulering van deze advertentieruimte op een later tijdstip leidt tot annuleringskosten van 50% van de plaatsingskosten. Bij overmachtsituaties is een en ander ter beoordeling aan de PowerMath.

5. Weigering advertenties

PowerMath is gerechtigd – ook bij een lopend contract – bepaalde ter plaatsing opgegeven advertenties om hem moverende redenen te weigeren dan wel de plaatsing op te schorten. Zulks kan onder meer geschieden wegens inhoud, aard, strekking of vorm, technische bezwaren, weigering van vooruitbetaling of evidente strijd met de eigen belangen van PowerMath.

6. Contracttermijn; uitbreiding en inkrimping

- 6.1 De contracttermijn wordt geacht – behoudens indien zulks uitdrukkelijk schriftelijk anders is overeengekomen in de contractbevestiging – te zijn ingegaan op de 1e dag van de kalendermaand, waarin de eerste op het contract af te nemen advertentie is geplaatst indien de plaatsing vóór de 15e van de maand heeft plaatsgevonden. Indien de plaatsing op of na de 15e van de maand heeft plaatsgevonden, gaat het contract in op de 15e van de maand. Indien de eerste advertentie niet binnen 3 maanden na het sluiten van het contract is geplaatst, wordt het contract geacht te zijn ingegaan op de 1e dag van de kalendermaand volgende op de termijn van 3 maanden.
- 6.2 Bij gebreke van een uitdrukkelijk beding omtrent de contracttermijn wordt een contracttermijn van zes achtereenvolgende maanden geacht te zijn overeengekomen.
- 6.3 Bepalingen van deze Algemene Advertentievoorwaarden die naar hun aard bestemd zijn ook na afloop van een Advertentiecontract voort te duren, blijven ook na afloop van kracht tussen partijen.

7. Tarieven; tariefsverhoging

Behoudens indien en voorzover schriftelijk uitdrukkelijk anders is overeengekomen, zullen de in rekening te brengen advertentietarieven gebaseerd zijn op de actuele, van toepassing zijnde tariefkaart. PowerMath is gerechtigd de geldende tarieven aan te passen en (gewijzigd) door te voeren conform de reguliere tariefsaanpassingen zoals op enig moment kenbaar gemaakt.

8. Betaling

- 8.1 PowerMath is - ongeacht de overeengekomen betalingscondities - te allen tijde gerechtigd vooruitbetaling van de voor plaatsing opgegeven advertenties te vorderen.
- 8.2 PowerMath is gerechtigd (verdere) plaatsing van de advertenties op te schorten, indien betalingsachterstand is ontstaan uit reeds uitgevoerde opdrachten alsook indien aan PowerMath andere omstandigheden ter kennis komen, zoals aanzienlijke betalingsachterstanden jegens aan PowerMath gelieerde ondernemingen, welke goede grond geven te vrezen dat Opdrachtgever uitstaande en/of toekomstige financiële verplichtingen jegens PowerMath niet zal (kunnen) nakomen. Opschorting van plaatsing zal overigens nimmer tot gevolg hebben dat Opdrachtgever ontheven is van zijn contractuele verplichtingen.
- 8.3 Betaling dient te geschieden binnen de gestelde betalingstermijn. Deze termijn loopt te allen tijde af op de 30e dag na factuurdatum.
- 8.4 Bij overschrijding van de betalingstermijn wordt een rente door Opdrachtgever verschuldigd, welke gebaseerd is op de wettelijke rente, vermeerderd met 3% met een minimum van 25 euro per factuur.
- 8.5 Wanneer bij overschrijding van de betalingstermijn de advertentiekosten gerechtelijk of buitengerechtelijk dienen te worden ingevorderd, zullen alle daarmee verband houdende kosten in rekening worden gebracht. De incassokosten worden in dit geval vastgesteld op minimaal 15% van het bedrag van de plaatsing waarop die kosten betrekking hebben.

9. Reclamatie

- 9.1 Wanneer Opdrachtgever uiterlijk 21 dagen na dagtekening van de factuur per brief of per fax geen aanmerking heeft gemaakt op de berekende prijs, wordt hij geacht die te hebben goedgekeurd.
- 9.2 Eventuele reclamaties ten aanzien van plaatsing c.q. uitvoering van de advertentie moeten per brief onder opgaaf van aard en gronden van de klacht geschieden binnen 21 dagen na plaatsing van de desbetreffende advertentie, bij gebreke waarvan Opdrachtgever wordt geacht de plaatsing te hebben geaccepteerd.

10. Aansprakelijkheid

- 10.1 Indien komt vast te staan dat PowerMath aansprakelijk is vanwege het toerekenbaar niet, niet tijdig of niet juist uitvoeren van opdrachten, is deze aansprakelijkheid te allen tijde en met inachtneming van het hierna volgende beperkt tot het bedrag waarvoor de opdracht dan wel het niet of niet juist uitgevoerde deel van de opdracht is aangenomen, behoudens voorzover er sprake is van opzet of grove schuld zijdens PowerMath.
- 10.2 PowerMath is niet aansprakelijk voor enige indirecte schade, winstderving of gevolgschade.
- 10.3 PowerMath is op generlei wijze aansprakelijk voor de inhoud van advertentie(s) inclusief foto-en/of illustratiemateriaal. Opdrachtgever vrijwaart PowerMath in en buiten rechte voor alle gevolgen, zowel financiële als andere, uit de publicatie van advertenties voortvloeiende.
- 10.4 Het risico voor fouten in telefonisch opgegeven advertenties ligt bij Opdrachtgever. Fouten in advertenties ontstaan door onduidelijke kopij, ongeacht de vorm waarin deze is aangeleverd, geven geen aanleiding tot rectificatie dan wel enige vorm van schadevergoeding en/of reductie c.q. gratis herplaatsing, behoudens opzet of grove schuld van de zijde van PowerMath.
- 10.5 Behoudens opzet of grove schuld van PowerMath, is hij niet aansprakelijk voor eventuele schade aan het door Opdrachtgever aangeleverde materiaal. Opdrachtgever is gehouden een back-up en/of afschriften van dit materiaal ook zelf te behouden en verzekerd te houden.

11. Rechten PowerMath

- 11.1 Met betrekking tot advertenties die overeenkomstig de opdracht gezet moeten worden in een dusdanige vorm, dat er sprake kan zijn van gelijkenis met redactionele berichtgeving, behoudt PowerMath zich het recht voor na overleg met Opdrachtgever de opmaak c.q. typografie te wijzigen dan wel de advertentie te weigeren.
- 11.2 Indien Opdrachtgever de Advertentie(s) niet plaatsingsgereed aanlevert, is PowerMath gerechtigd naar eigen keuze zelf de advertentie(s) aan te passen en plaatsingsgereed te maken, waarbij de door PowerMath gemaakte kosten voor rekening van Opdrachtgever zijn, of de advertentie(s) terug te zenden aan Opdrachtgever, teneinde Opdrachtgever de mogelijkheid te bieden om zelf het advertentiemateriaal aan te passen. Opdrachtgever kan PowerMath niet houden aan een tijdige plaatsing indien de advertentie(s) niet plaatsingsgereed is aangeleverd. PowerMath zal zich hiertoe wel inspannen.
- 11.3 Indien Opdrachtgever de advertentie(s) of de plaatsingsgegevens niet tijdig aanlevert, is Powermath gerechtigd verdere plaatsing te weigeren, maar niettemin het tarief in rekening te brengen dat op grond van de Overeenkomst verschuldigd is.
- 11.4 PowerMath behoudt zich het recht voor het formaat of de vakkenindeling (met inbegrip van de grootte van de vakken) van een uitgave te wijzigen.
- 11.5 PowerMath behoudt zich het recht voor om, indien dit naar zijn oordeel redelijkerwijs niet van hem kan worden verlangd, brieven op advertenties niet aan Opdrachtgever af te geven of door te zenden, noch deze brieven aan de inzender terug te geven.
- 11.6 De door Opdrachtgever aan PowerMath verstrekte gegevens (kunnen) worden opgenomen in een bestand dat wordt gebruikt voor de administratie van PowerMath en tevens om Opdrachtgever te (laten) informeren over voor Opdrachtgever relevante diensten en producten van PowerMath en/of met PowerMath gelieerde ondernemingen of door PowerMath zorgvuldig geselecteerde derden. Indien Opdrachtgever op deze informatie geen prijs stelt, dan kan Opdrachtgever dat schriftelijk melden bij PowerMath.

- 11.7 PowerMath garandeert niet dat de Website te allen tijde, ononderbroken of volledig beschikbaar zal zijn. PowerMath behoudt zich het recht voor om de website onaangekondigd te blokkeren of deze buiten gebruik te stellen ten behoeve van onderhoud, aanpassing of verbetering daarvan en onaangekondigd onderdelen van de Website aan te passen, uit te breiden, te schrappen of anderszins te wijzigen. PowerMath is niet aansprakelijk voor schade als gevolg van het (tijdelijk) niet beschikbaar zijn van de website, ongeacht de oorzaak daarvan. PowerMath garandeert niet dat de website vrij is van fouten, gebreken of computervirussen, Trojaanse paarden, wormen, tijdbommen of andere software die bedoeld is om een computersysteem (negatief) te beïnvloeden.
- 11.8 Het risico van misverstanden ten aanzien van de inhoud en uitvoering van de Overeenkomst rust bij Opdrachtgever, indien dergelijke misverstanden hun oorzaak vinden in door VNU Media niet, niet juist, niet tijdig of onvolledig ontvangen opdrachten, Advertenties, plaatsingsgegevens of andersoortige mededelingen van of namens Opdrachtgever.

12. Wensen Opdrachtgever

- 12.1 PowerMath is niet gehouden plaatsingseisen te accepteren, tenzij uitdrukkelijk schriftelijk anders is overeengekomen. Wel wordt met verzoeken om een bepaalde plaats rekening gehouden, zoveel als naar het inzicht van PowerMath redelijkerwijs mogelijk is binnen het kader van een verantwoorde opmaak en de technische en redactionele mogelijkheden, een en ander met inachtneming van de te betrachten billijkheid ten opzichte van andere Opdrachtgevers.
- 12.2 Indien Opdrachtgever heeft aangegeven een bepaalde door PowerMath te vervaardigen grafisch-technische uitvoering van zijn advertentie te wensen, zal PowerMath ernaar streven aan deze wens te voldoen. Indien blijkt dat PowerMath om grafisch-technische redenen niet heeft kunnen voldoen aan deze wens(en) van Opdrachtgever met betrekking tot de uitvoering, ontstaat daardoor geen aansprakelijkheid voor PowerMath, noch een recht op compensatie voor Opdrachtgever.

13. Overmacht

Alle situaties van overmacht ontslaan PowerMath van enige verplichting tot nakoming van de overeenkomst, zolang de desbetreffende verhindering blijft voortbestaan. Aanspraak op schadevergoeding in dergelijke gevallen is uitgesloten.

Onder overmacht wordt verstaan: elke van de wil van PowerMath onafhankelijke omstandigheid, waardoor de nakoming van verplichtingen van PowerMath jegens Opdrachtgever geheel of gedeeltelijk wordt verhinderd of waardoor de nakoming van verplichting in redelijkheid niet van PowerMath kan worden verlangd. Ingeval van overmacht is PowerMath gerechtigd plaatsing op een andere datum dan in de opdracht vermeld, uit te voeren, tenzij plaatsing op een specifieke datum overeen is gekomen, in welk geval Opdrachtgever gerechtigd is ontbinding van de overeenkomst te vorderen met inachtneming van het bovenstaande voorzover het betreft de niet-uitgevoerde plaatsing. PowerMath is verplicht hiervan zo spoedig mogelijk mededeling te doen aan Opdrachtgever.

14. Aanlevering materiaal; vrijwaring industriële eigendom

- 14.1 Het materiaal dient aan de door PowerMath op de tariefkaart vastgelegde specificaties te voldoen, bij gebreke waarvan PowerMath gerechtigd is extra kosten in rekening te brengen.
- 14.2 Het door of namens PowerMath te vervaardigen/aan te passen/ter beschikking te stellen materiaal blijft zowel fysiek als auteursrechtelijk het eigendom van PowerMath.
- 14.3 PowerMath heeft het recht om aangeleverd digitaal materiaal niet te bewaren na plaatsing van de advertentie.
- 14.4 Correcties van advertenties worden uitsluitend geaccepteerd indien deze schriftelijk binnen het daarvoor geldende tijdsbestek (afsluittijd) in het bezit van PowerMath zijn. De uitvoering van correcties doorgegeven na afsluittijd kan nimmer worden gegarandeerd.
- 14.5 Ingeval er sprake is van elektronische aanlevering, is Opdrachtgever te allen tijde verplicht zich te houden aan c.q. zich te conformeren aan specifieke aanwijzingen van PowerMath.
- 14.6 Opdrachtgever garandeert PowerMath dat door de verveelvoudiging of het openbaar maken van de van Opdrachtgever ontvangen zaken zoals kopij, zetsel, fonts, informatiedragers, bestanden, etc. geen inbreuk wordt gemaakt op rechten die derden kunnen doen gelden krachtens de Auteurswet, of andere nationale, supranationale of internationale regelgeving op het gebied van het auteursrecht of het recht van de industriële eigendom, dan wel het recht met betrekking tot de onrechtmatige daad. Opdrachtgever vrijwaart PowerMath zowel in als buiten rechte voor alle aanspraken krachtens even bedoelde wet- of regelgeving.

15. Bevoegde rechter en jurisdictie

- 15.1. Alle eventuele geschillen die uit de met PowerMath gesloten Overeenkomst voortvloeien zullen bij uitsluiting worden beslecht door de bevoegde rechter te Breda.
- 15.2. Op deze algemene voorwaarden, alsook op aanbiedingen, offertes, opdrachten, opdrachtbevestigingen en overeenkomsten tussen PowerMath en Opdrachtgever, alsook op de overige door PowerMath in dat kader verrichte werkzaamheden en diensten is bij uitsluiting Nederlands recht van toepassing.