

Creatief Denken in Onderwijs

Worskhop - Lezing - Ontmoeting

Creativiteit en creatief denken

Creativiteit is een unieke eigenschap van de mens. Kijk om je heen, alles wat verzonnen en gemaakt is vindt zijn oorsprong in het menselijk brein. Dat geldt niet alleen voor kunstzinnige uitingen, creativiteit vind je terug in alle domeinen waarin de mens actief is. Niet alleen in kunst en cultuur, maar ook in technologie en wetenschap, in landbouw, logistiek en zorg. Met deze brede vakoverstijgende kijk op creativiteit krijgt de ontwikkeling van creativiteit – creatief denken – meerwaarde over de volle breedte van het onderwijscurriculum.

Workshop, lezing, ontmoeting - aanbod 2018-2019

Het aanbod van Creatief Denken in Onderwijs is vernieuwd en aangescherpt op basis van feedback van workshopdeelnemers en ervaringsfeiten van de afgelopen jaren. De workshops spitsen zich nu vooral toe op het 'hoe' van creatief denken in onderwijs. Een compacte en toegankelijke wetenschappelijke onderbouwing geeft de ruimte om volop daadwerkelijk met creatieve denkvaardigheden kennis te maken en ermee aan de slag te gaan. Veel doen en gedachten uitwisselen.

Doelgroep

De workshops zijn vooral bedoeld voor leraren, leraren in opleiding, schoolleiders, cultuurcoördinatoren, intern begeleiders, plusklas begeleiders en onderwijsadviseurs in het PO, en docenten in de onderbouw van het VO.

Maar er zijn ook mogelijkheden om in overleg workshops voor bijvoorbeeld MBO- en HBO- studenten en/of docenten aan te bieden.

Nieuw: Stamtafel 'Creativiteit'

Het nieuwe aanbod is aangevuld met de mogelijkheid om in klein gezelschap te discussiëren en ervaringen uit te wisselen over creatief denken in de onderwijspraktijk. Meer nieuws volgt via de website van Creatief Denken in Onderwijs en social media.



Creatief Denken in Onderwijs

Over David van der Kooij

David van der Kooij is initiatiefnemer van Creatief Denken in Onderwijs. Hij heeft brede kennis en ervaring met creatief denken binnen en buiten het onderwijs. Met een achtergrond in luchtvaart, vrachtlogistiek en marketing kreeg David meer en meer interesse in de creatieve ontwikkeling van mensen en organisaties. Het besef dat creativiteit bijdraagt aan welzijn, duurzaamheid en geluk, deed hem besluiten om zich in te spannen voor de creatieve ontwikkeling van jonge mensen, omdat zij nog altijd de toekomst hebben.

David spreekt, schrijft en publiceert regelmatig over creatief denken en hoe dat in het onderwijs ontwikkeld kan worden. Hij geeft lezingen, workshops en adviseert lerarenteams, is auteur van *Het Grote Vindingrijkboek* en ontwikkelde samen met Anouk Wissink *het Ideeëntoestel*, een lesconcept voor creatief denken in het primair onderwijs gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn. Zij werken daarbij o.m. samen met het prof. dr. Jelle Jolles (Centrum Brein & Lereren van de Vrije Universiteit Amsterdam) en dr. Sanne Dekker (Wetenschapsknooppunt Radbouduniversiteit Nijmegen).

Contact

David van der Kooij
Welna 6
1181NS Amstelveen

Mail: davidvanderkooij@mac.com
Telefoon: 06 2072 1632
Twitter: @davidvdkooij

Denken Om Een Hoekje
Kvk. 34272822
denkenomeenhoekje.nl

Meer:
creatiefdenkeninonderwijs.nl
[facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs](https://www.facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs)
vindingrijk.wordpress.com
ideeentoestel.nl

Creatief Denken in Onderwijs

Worskhop - Lezing - Ontmoeting

Een rondje creatieve denkvaardigheden

Interactieve workshop. Duur 1,5 - 2 uur. Tot 30 personen.
Voor leraren en begeleiders in het PO.

Creatief denken kun je leren door het te doen! En dat is precies waar het in deze workshop om draait. Je stapt in een carrousel van activiteiten rondom creatieve denktechnieken en maakt daar op praktische en inzichtelijke wijze kennis mee.

Onze gedachten ontwikkelen zich langs associatieve paden. Door nieuwe en onverwachte associaties te bedenken kunnen vindingrijke ideeën en producten ontstaan; de kern van creatief denken. Daarbij zijn denkvaardigheden betrokken die we vaak onbewust gebruiken: anders waarnemen, flexibel associëren, analogieën gebruiken en verbeelding. Door deze vaardigheden bewust en doelgericht in te zetten verhoog je het creatieve bewustzijn en de creatieve prestaties van je leerlingen en van jezelf.

Omlijst met voorbeelden en achtergronden.

Opbrengst

Met de activiteiten die je in deze workshop doet en ervaart kun je direct aan de slag in de klas. Deelnemers hebben inzicht in het creatieve denkproces en daardoor meer begrip van wat deze activiteiten betekenen en wat ze met de leerling doen.

Inclusief lesbrieven met beschrijvingen van de activiteiten.

Deze workshop werd ontwikkeld in samenwerking met Anouk Wissink en kan op aanvraag door David én Anouk gegeven worden.

Kosten op aanvraag



Creatief Denken in Onderwijs

Over David van der Kooij

David van der Kooij is initiatiefnemer van Creatief Denken in Onderwijs. Hij heeft brede kennis en ervaring met creatief denken binnen en buiten het onderwijs. Met een achtergrond in luchtvaart, vrachtlogistiek en marketing kreeg David meer en meer interesse in de creatieve ontwikkeling van mensen en organisaties. Het besef dat creativiteit bijdraagt aan welzijn, duurzaamheid en geluk, deed hem besluiten om zich in te spannen voor de creatieve ontwikkeling van jonge mensen, omdat zij nog altijd de toekomst hebben.

David spreekt, schrijft en publiceert regelmatig over creatief denken en hoe dat in het onderwijs ontwikkeld kan worden. Hij geeft lezingen, workshops en adviseert lerarenteams, is auteur van *Het Grote Vindingrijkboek* en ontwikkelde samen met Anouk Wissink *het Ideeëntoestel*, een lesconcept voor creatief denken in het primair onderwijs gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn. Zij werken daarbij o.m. samen met het prof. dr. Jelle Jolles (Centrum Brein & Leren van de Vrije Universiteit Amsterdam) en dr. Sanne Dekker (Wetenschapsknooppunt Radbouduniversiteit Nijmegen).

Contact

David van der Kooij
Welna 6
1181NS Amstelveen

Mail: davidvanderkooij@mac.com
Telefoon: 06 2072 1632
Twitter: @davidvdkooij

Denken Om Een Hoekje
Kvk. 34272822
denkenomeenhoekje.nl

Meer:
creatiefdenkeninonderwijs.nl
facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs
vindingrijk.wordpress.com
ideeentoestel.nl

Creatief Denken in Onderwijs

Worskhop - Lezing - Ontmoeting

Het VVV van creatief denken: Vertrekpunten, Visie en Vormgeving

Interactieve workshop. Dagdeel. Tot 30 personen.
Voor leraren, begeleiders en leidinggevenden in het PO.

Deze workshop is bedoeld voor leraren (teams) die het belang van creatieve ontwikkeling onderkennen en de creativiteit van leerlingen en leraren willen stimuleren en inzetten in alle vakgebieden. Om deze visie vorm te geven komen in deze workshop drie onderwerpen aan bod:

Vertrekpunten

Hebben we het eigenlijk allemaal wel over hetzelfde? Wat is creativiteit? Wat is creatief denken? En wat doet het?. Belangrijke vertrekpunten zijn dat creativiteit een cognitieve basis heeft (creatief denken) en dat het bij iedereen kan worden gestimuleerd en ontwikkeld.

Visie

Nut en noodzaak van creativiteit voor het individu en voor onze maatschappij. Waarom wil je hier als school aan bijdragen en hoe past dat binnen de waarden en doelstellingen die je als school uitdraagt? Denk na over de creatieve bagage die een leerling van school meeneemt.

Creativiteit ontwikkelen

Creatieve ontwikkeling kan worden gestimuleerd en gevolgd. Wat vraagt dit van de leerkracht? Twee overzichtelijke structuren gebaseerd op psychologisch en pedagogisch onderzoek geven daar handvatten aan.

Opbrengst

Deelnemers hebben kennis van creatief denken en creatieve ontwikkeling. Ze denken actief na over een visie op creatieve ontwikkeling die past binnen de school. De eerste stappen om deze visie vorm te geven in de praktijk worden zichtbaar.

Kosten op aanvraag



Creatief Denken in Onderwijs

Over David van der Kooij

David van der Kooij is initiatiefnemer van Creatief Denken in Onderwijs. Hij heeft brede kennis en ervaring met creatief denken binnen en buiten het onderwijs. Met een achtergrond in luchtvaart, vrachtlogistiek en marketing kreeg David meer en meer interesse in de creatieve ontwikkeling van mensen en organisaties. Het besef dat creativiteit bijdraagt aan welzijn, duurzaamheid en geluk, deed hem besluiten om zich in te spannen voor de creatieve ontwikkeling van jonge mensen, omdat zij nog altijd de toekomst hebben.

David spreekt, schrijft en publiceert regelmatig over creatief denken en hoe dat in het onderwijs ontwikkeld kan worden. Hij geeft lezingen, workshops en adviseert lerarenteams, is auteur van *Het Grote Vindingrijkboek* en ontwikkelde samen met Anouk Wissink *het Ideeëntoestel*, een lesconcept voor creatief denken in het primair onderwijs gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn. Zij werken daarbij o.m. samen met het prof. dr. Jelle Jolles (Centrum Brein & Lereren van de Vrije Universiteit Amsterdam) en dr. Sanne Dekker (Wetenschapsknooppunt Radbouduniversiteit Nijmegen).

Contact

David van der Kooij
Welna 6
1181NS Amstelveen

Mail: davidvanderkooij@mac.com
Telefoon: 06 2072 1632
Twitter: @davidvdkooij

Denken Om Een Hoekje
Kvk. 34272822
denkenomeenhoekje.nl

Meer:
creatiefdenkeninonderwijs.nl
facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs
vindingrijk.wordpress.com
ideeentoestel.nl

Creatief Denken in Onderwijs

Worskhop - Lezing - Ontmoeting

Creatief denken bestaat niet

Keynote. Duur +/- 30 minuten. Plenair.

Voor iedereen die betrokken is bij of geïnteresseerd is in de creatieve ontwikkeling van jongen mensen.

Er gaat geen onderwijsbijeenkomst voorbij of de woorden *creativiteit* en *creatief denken* vallen; een onontbeerlijke vaardigheid voor onze twintigste eeuw. Toch is creativiteit nog steeds een door raadselen omgeven begrip. Is het een talent of een keuze? Kun je het leren? En hoe dan?

Wat hebben een half gesneden volkoren, klittenband en een boek met elkaar te maken. In deze lezing verkapt David van der Kooij het antwoord en ontraadselt daarmee de hardnekkige mythen die rondom creativiteit en creatief denken bestaan.

En laat tevens zien hoe creatieve gedachten ontstaan of juist niet en waarom we het allemaal kunnen leren of juist áfleren. De verrassende conclusie van deze lezing is dat creatief denken eigenlijk helemaal niet bestaat.

Pakkende voorbeelden. Luisteren, kijken en vooral meedenken.

Opbrengst

Deelnemers hebben inzicht in wat creatief denken betekent en hoe creatieve gedachten tot stand komen. Ze hebben eerste handvatten en zijn geprikkeld om er verder mee aan de slag te gaan.

Kosten op aanvraag



Creatief Denken in Onderwijs

Over David van der Kooij

David van der Kooij is initiatiefnemer van Creatief Denken in Onderwijs. Hij heeft brede kennis en ervaring met creatief denken binnen en buiten het onderwijs. Met een achtergrond in luchtvaart, vrachtlogistiek en marketing kreeg David meer en meer interesse in de creatieve ontwikkeling van mensen en organisaties. Het besef dat creativiteit bijdraagt aan welzijn, duurzaamheid en geluk, deed hem besluiten om zich in te spannen voor de creatieve ontwikkeling van jonge mensen, omdat zij nog altijd de toekomst hebben.

David spreekt, schrijft en publiceert regelmatig over creatief denken en hoe dat in het onderwijs ontwikkeld kan worden. Hij geeft lezingen, workshops en adviseert lerarenteams, is auteur van *Het Grote Vindingrijkboek* en ontwikkelde samen met Anouk Wissink *het Ideeëntoestel*, een lesconcept voor creatief denken in het primair onderwijs gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn. Zij werken daarbij o.m. samen met het prof. dr. Jelle Jolles (Centrum Brein & Leren van de Vrije Universiteit Amsterdam) en dr. Sanne Dekker (Wetenschapsknooppunt Radbouduniversiteit Nijmegen).

Contact

David van der Kooij
Welna 6
1181NS Amstelveen

Mail: davidvanderkooij@mac.com
Telefoon: 06 2072 1632
Twitter: @davidvdkooij

Denken Om Een Hoekje
Kvk. 34272822
denkenomeenhoekje.nl

Meer:
creatiefdenkeninonderwijs.nl
facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs
vindingrijk.wordpress.com
ideeentoestel.nl

Creatief Denken in Onderwijs

Worskhop - Lezing - Ontmoeting

De Divergentiematrix

Interactieve workshop. Dagdeel. Tot 30 personen
Iedereen die graag originele ideeën wil bedenken en uitwerken.

Jong of oud. Op het werk, op school of thuis. We zijn er naarstig naar op zoek. Vinden doen we ze slechts mondjesmaat. We zijn jaloers op mensen die ze hebben: Ideeën.

De Divergentiematrix is een denkgereedschap waarmee je razendsnel nieuwe ideeën kunt ontwikkelen, in je eentje of met z'n allen. Het enige wat je nodig hebt is iets om op te tekenen en te schrijven, vier 'divergentie-vragen' en een lijf met een kop erop.

Leer de divergentiematrix kennen, begrijpen en toepassen. Tijdens een interactieve bijeenkomst – kijken, luisteren en vooral doen – maak je kennis met de Divergentiematrix en de onderliggende principes ervan die terug te voeren zijn op creatief én kritisch denken.

Door antwoorden te geven op vier vragen die een beroep doen op de kernvaardigheden van creatief denken, wordt de weg gebaad naar nieuwe ideeën. Die ontstaan door deze antwoorden te koppelen aan een actueel thema of vraagstuk, met verrassend en – als het even meezit – bruikbaar resultaat.

Aan de hand van voorbeelden en eigen denkwerk raak je vertrouwd met deze methodiek en werk je meteen je eerste ideeën uit in een opdracht.

Opbrengst

Deelnemers kunnen de divergentiematrix gebruiken om 'out-of-the-box' te raken, nieuwe en originele ideeën te bedenken en uit te werken ('terug-in-de-doos'). Zij beseffen dat goede ideeën niet altijd als een kadoetje uit de lucht komen vallen, maar wel gewoon bedacht kunnen worden.

Kosten op aanvraag



Creatief Denken in Onderwijs

Over David van der Kooij

David van der Kooij is initiatiefnemer van Creatief Denken in Onderwijs. Hij heeft brede kennis en ervaring met creatief denken binnen en buiten het onderwijs. Met een achtergrond in luchtvaart, vrachtlogistiek en marketing kreeg David meer en meer interesse in de creatieve ontwikkeling van mensen en organisaties. Het besef dat creativiteit bijdraagt aan welzijn, duurzaamheid en geluk, deed hem besluiten om zich in te spannen voor de creatieve ontwikkeling van jonge mensen, omdat zij nog altijd de toekomst hebben.

David spreekt, schrijft en publiceert regelmatig over creatief denken en hoe dat in het onderwijs ontwikkeld kan worden. Hij geeft lezingen, workshops en adviseert lerarenteams, is auteur van *Het Grote Vindingrijkboek* en ontwikkelde samen met Anouk Wissink *het Ideeëntoestel*, een lesconcept voor creatief denken in het primair onderwijs gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn. Zij werken daarbij o.m. samen met het prof. dr. Jelle Jolles (Centrum Brein & Lereren van de Vrije Universiteit Amsterdam) en dr. Sanne Dekker (Wetenschapsknooppunt Radbouduniversiteit Nijmegen).

Contact

David van der Kooij
Welna 6
1181NS Amstelveen

Mail: davidvanderkooij@mac.com
Telefoon: 06 2072 1632
Twitter: @davidvdkooij

Denken Om Een Hoekje
Kvk. 34272822
denkenomeenhoekje.nl

Meer:
creatiefdenkeninonderwijs.nl
facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs
vindingrijk.wordpress.com
ideeentoestel.nl

Creatief Denken in Onderwijs

Worskhop - Lezing - Ontmoeting

Aankondiging

Stamtafel 'Creativiteit'

Ontmoetingen voor leraren, begeleiders en adviseurs in het PO.

Ben jij leraar, begeleider of onderwijsadviseur die aan de slag wilt met met creatief denken en nieuwgierigheid? Maar je weet daar nog niet zo goed handen en voeten aan te geven?

Dan is dit een unieke manier om met gelijkgestemden en ervaringsdeskundigen in dialoog te gaan.

Het komend schooljaar nodigt David van der Kooij jullie uit om in klein gezelschap, aan 'de Stamtafel' in gesprek te gaan over onderwerpen als creativiteit, nieuwgierigheid en hoe die een rol kunnen spelen bij de ontwikkeling van jong en oud. En hoe jij daar handen en voeten aan kan geven.

Leer, ervaar en wissel uit aan de Stamtafel 'Creativiteit'.

Meer nieuws volgt via de website van Creatief Denken in Onderwijs en social media.

Heb je nu al interesse? Stuur een bericht.



Creatief Denken in Onderwijs

Over David van der Kooij

David van der Kooij is initiatiefnemer van Creatief Denken in Onderwijs. Hij heeft brede kennis en ervaring met creatief denken binnen en buiten het onderwijs. Met een achtergrond in luchtvaart, vrachtlogistiek en marketing kreeg David meer en meer interesse in de creatieve ontwikkeling van mensen en organisaties. Het besef dat creativiteit bijdraagt aan welzijn, duurzaamheid en geluk, deed hem besluiten om zich in te spannen voor de creatieve ontwikkeling van jonge mensen, omdat zij nog altijd de toekomst hebben.

David spreekt, schrijft en publiceert regelmatig over creatief denken en hoe dat in het onderwijs ontwikkeld kan worden. Hij geeft lezingen, workshops en adviseert lerarenteams, is auteur van *Het Grote Vindingrijkboek* en ontwikkelde samen met Anouk Wissink *het Ideeëntoestel*, een lesconcept voor creatief denken in het primair onderwijs gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn. Zij werken daarbij o.m. samen met het prof. dr. Jelle Jolles (Centrum Brein & Leren van de Vrije Universiteit Amsterdam) en dr. Sanne Dekker (Wetenschapsknooppunt Radbouduniversiteit Nijmegen).

Contact

David van der Kooij
Welna 6
1181NS Amstelveen

Mail: davidvanderkooij@mac.com
Telefoon: 06 2072 1632
Twitter: @davidvdkooij

Denken Om Een Hoekje
Kvk. 34272822
denkenomeenhoekje.nl

Meer:
creatiefdenkeninonderwijs.nl
facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs
vindingrijk.wordpress.com
ideeentoestel.nl

Creatief Denken in Onderwijs

Worskhop - Lezing - Ontmoeting

In voorbereiding

Verbaas Mij!

Interactieve workshop.

Voor leraren en begeleiders in het PO.

Wetenschappelijk onderzoek toont verband aan tussen het ervaren van 'onverwachte gebeurtenissen' (eng. 'scheme violations') en het stimuleren van nieuwsgierigheid, creativiteit en leren. Verbaas je leerlingen dus regelmatig!

Laat je in deze workshop verbazen, krijg inzicht in hoe verbazing 'in elkaar steekt' en een rol kan spelen bij leren.

Met de activiteiten die je in de workshop doet en meemaakt als leidraad, verzin je zelf binnen de kortste keren hoe jij je leerlingen ook kunt verbazen.

Samen met autonoom kunstenaar en docent beeldende vorming Femke van Os werkt David van der Kooij aan het ontwikkelen van grote en kleine activiteiten die verbazing en een gezonde dosering geven in de klas, in school en op het schoolplein.

Meer nieuws volgt via de website van Creatief Denken in Onderwijs en social media.

Interesse om te 'pilotten'? Stuur een bericht.



Creatief Denken in Onderwijs

Over David van der Kooij

David van der Kooij is initiatiefnemer van Creatief Denken in Onderwijs. Hij heeft brede kennis en ervaring met creatief denken binnen en buiten het onderwijs. Met een achtergrond in luchtvaart, vrachtlogistiek en marketing kreeg David meer en meer interesse in de creatieve ontwikkeling van mensen en organisaties. Het besef dat creativiteit bijdraagt aan welzijn, duurzaamheid en geluk, deed hem besluiten om zich in te spannen voor de creatieve ontwikkeling van jonge mensen, omdat zij nog altijd de toekomst hebben.

David spreekt, schrijft en publiceert regelmatig over creatief denken en hoe dat in het onderwijs ontwikkeld kan worden. Hij geeft lezingen, workshops en adviseert lerarenteams, is auteur van *Het Grote Vindingrijkboek* en ontwikkelde samen met Anouk Wissink *het Ideeëntoestel*, een lesconcept voor creatief denken in het primair onderwijs gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn. Zij werken daarbij o.m. samen met het prof. dr. Jelle Jolles (Centrum Brein & Leren van de Vrije Universiteit Amsterdam) en dr. Sanne Dekker (Wetenschapsknooppunt Radbouduniversiteit Nijmegen).

Contact

David van der Kooij
Welna 6
1181NS Amstelveen

Mail: davidvanderkooij@mac.com
Telefoon: 06 2072 1632
Twitter: @davidvdkooij

Denken Om Een Hoekje
Kvk. 34272822
denkenomeenhoekje.nl

Meer:
creatiefdenkeninonderwijs.nl
facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs
vindingrijk.wordpress.com
ideeentoestel.nl

Creatief Denken in Onderwijs

Worskhop - Lezing - Ontmoeting

Het Ideeëntoestel

Samen met leerkracht Anouk Wissink ontwikkelde David van der Kooij het Ideeëntoestel: Een lessencyclus voor het stimuleren van creatieve denkvaardigheden. Deze lessen zijn gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn voor creatief denken.

Meer informatie

Voor meer informatie over Het Ideeëntoestel en studiebijeenkomsten surf je naar www.ideeentoestel.nl



Creatief Denken in Onderwijs

Over David van der Kooij

David van der Kooij is initiatiefnemer van Creatief Denken in Onderwijs. Hij heeft brede kennis en ervaring met creatief denken binnen en buiten het onderwijs. Met een achtergrond in luchtvaart, vrachtlogistiek en marketing kreeg David meer en meer interesse in de creatieve ontwikkeling van mensen en organisaties. Het besef dat creativiteit bijdraagt aan welzijn, duurzaamheid en geluk, deed hem besluiten om zich in te spannen voor de creatieve ontwikkeling van jonge mensen, omdat zij nog altijd de toekomst hebben.

David spreekt, schrijft en publiceert regelmatig over creatief denken en hoe dat in het onderwijs ontwikkeld kan worden. Hij geeft lezingen, workshops en adviseert lerarenteams, is auteur van *Het Grote Vindingrijkboek* en ontwikkelde samen met Anouk Wissink *het Ideeëntoestel*, een lesconcept voor creatief denken in het primair onderwijs gebaseerd op een unieke ontwikkelingslijn. Zij werken daarbij o.m. samen met het prof. dr. Jelle Jolles (Centrum Brein & Leren van de Vrije Universiteit Amsterdam) en dr. Sanne Dekker (Wetenschapsknooppunt Radbouduniversiteit Nijmegen).

Contact

David van der Kooij
Welna 6
1181NS Amstelveen

Mail: davidvanderkooij@mac.com
Telefoon: 06 2072 1632
Twitter: [@davidvdkooij](https://twitter.com/davidvdkooij)

Denken Om Een Hoekje
Kvk. 34272822
denkenomeenhoekje.nl

Meer:
creatiefdenkeninonderwijs.nl
facebook.com/creatiefdenkeninonderwijs
vindingrijk.wordpress.com
ideeentoestel.nl