



Brochure

Masterclass Transitiebesturing

Aan de slag met Digitale Transformatie en Circulaire Economie



Aan de slag met Digitale Transformatie en Circulaire Economie

Onze samenleving is op diverse terreinen in transitie. Denk daarbij aan technologische ontwikkelingen op het gebied van data, algoritmes en AI, die zorgen voor een digitale transformatie van onze economie en maatschappij. Of ons streven om van een lineaire naar een circulaire economie te gaan. Het is jouw rol om samen met het bedrijfsleven en andere partners vorm en inhoud te geven aan deze transitie. Maar hoe doe je dat? Wie betrek je en waar begin je? Dat leer je in onze nieuwe Masterclass Transitiebestuur.

Docent Jan van Ginkel neemt je in twee dagen mee in de vraag wat transitie is en hoe je er sturing aan kunt geven. Daarbij wordt specifiek aandacht besteed aan digitale transformatie, circulaire economie en de samenhang tussen beide. Naast kennis en praktijkvoorbeelden ligt de focus tijdens deze masterclass vooral op jouw eigen handelingsperspectief. Welke rol en positie kun je pakken, waar heb je anderen bij nodig en wie betrek je wanneer?

Voor wie?

- 👁 Medewerkers van gemeenten en provincies die zich bezighouden met beleid en/of uitvoering gericht op digitale transformatie en/of circulaire economie.
- 👁 Werk je niet bij een gemeente of provincie, maar ben je in jouw werk hier wel mee bezig? Dan ben je ook van harte uitgenodigd om deel te nemen aan de masterclass.
- 👁 Heb je onze Leergang MEZ/AMB gevolgd, dan vormt deze masterclass een verdieping op wat in de leergang aan de orde is geweest.

Stuur een email met jouw interesse naar academie@CLOK.nl en ontvang het inschrijfformulier dat je ingevuld retour kunt sturen.

Lees verder voor het programma, inhoud van de modules, en meer informatie over de docenten.

Algemene informatie

Data van de Masterclass

27 februari en 19 maart 2024 van 10:00-16:00 uur

Locatie

De Observant | Stadhuisplein 7, 3811 LM Amersfoort

Studiebelasting

De masterclass bestaat uit twee dagen

Jouw investering

CLOK leden € 895,- (exc. BTW)

Niet-leden € 995,- (exc. BTW)

Wijze van betaling

Betaling gebeurt vooraf in één keer vóór de start van de leergang.

Spelregels voor losse modules

Het betreft een complete Masterclass. Je kunt geen losse modules volgen.

Raad van Advies

CLOK heeft een Raad van Advies ingesteld. Deze raad heeft als taak de inhoudelijke kwaliteit van de Leergang te borgen. Zie onder www.clok.nl/contact wie er in deze raad aanwezig zijn.

Certificaat van deelname

Heb je de complete Masterclass afgerond? Dan ontvang je een certificaat van deelname.

Aanmelden

Stuur een email met jouw interesse naar academie@CLOK.nl en ontvang het inschrijfformulier dat je ingevuld retour kunt sturen.

Al jouw vragen zijn welkom

Op al jouw vragen krijg je snel antwoord door contact op te nemen met Fokelien Haije. Dit kan via academie@CLOK.nl of 06 - 82 35 75 31.

Copyright

De inhoud van dit document en van de bij dit document behorende bijlagen, met alle daaraan verbonden rechten, worden beheerd onder verantwoordelijkheid van CLOK.

Voorwaarden

Deze Masterclass start bij een minimum van 12 personen. Op al onze overeenkomsten en opdrachten zijn onze Algemene Voorwaarden van CLOK van toepassing. Deze vind je op onze website www.clok.nl/algemene-voorwaarden-en-privacybeleid/

Programma

Deze 2-daagse Masterclass Transitiesturing kent de volgende opzet:

1. Wat zijn transities & Digitale transformatie (dag 1, 27 februari 2024)
2. Circulaire economie & Samenhang digitale transformatie en circulaire economie (dag 2, 19 maart 2024)

Tijden

Inloop vanaf 9:30 uur

Start programma 10:00 uur

Einde programma: 16:00 uur

Globale inhoud Masterclass

Digitale transitie is overal: Wat betekent dit voor jouw rol? Jan van Ginkel schetst de actuele ontwikkelingen en wat dit betekent voor overheden en bedrijven. Er ontstaan steeds meer coalities met power. Algoritmes en Twin Transition (digitaal en duurzaam) spelen een hoofdrol. En hoe gaan we als Europese en Nederlandse overheid om met de verantwoordelijkheid voor AI en privacy van data. Daarbij gaat het vooral om algoritmes.

Hoe geven we vorm aan de Circulaire samenleving? Transitiesturing is een vak apart, met afhankelijkheden van het hele systeem. Diepgaande transformatie van systemen inclusief logistieke ketens is nodig maar dit gaat in kleine stappen. Met het risico vast te lopen in bestaande wetgeving. En hoe vertalen we dit naar een verdienmodel?

Profiel Docent – Jan van Ginkel



Profiel Jan van Ginkel - [LinkedIn](#)

Jan van Ginkel komt uit het bedrijfsleven. Na een jarenlange ervaring als gemeentesecretaris in kleine en grote gemeenten, is hij nu concerndirecteur en loco-provinciesecretaris van de Provincie Zuid-Holland. Jan is daar ambtelijk verantwoordelijk voor de transitie naar de circulaire economie, als ook voor de digitale transformatie. Hij is een veelgevraagd spreker en publiceert met grote regelmaat blogs over veranderkunde in relatie tot maatschappelijke opgaven.

Jan: "Ik werk graag samen met stichting CLOK. Die club heeft een prachtig breed netwerk, tot in de haarvaten van de regionale en lokale economie. CLOK staat in permante verbinding met bedrijven en ondernemersverenigingen, én met medewerkers van gemeentelijke overheden."