



CURRICULUM VITAE

IR

PETRUS POSTMA

Geboortedatum / 21 September 1978

Geboorteplaats / Groningen

Telefoon / 06 102 538 85

Email / Petrus@bloc.nl

Website / www.bloc.nl

Petrus Postma (1978) studeerde landschapsplanologie in Wageningen. Hij studeerde af op beleidsnetwerken en de spanning tussen ontwikkelingsplanologie en discoursstheorie.

Van 2005 tot 2008 werkte hij als regiocoördinator voor de ontwikkeling van glastuinbouw bij de provincie Zuid-Holland. Van 2008 tot 2011 was hij als procesmanager gebiedsontwikkeling bij Grontmij in een sturende rol onder meer betrokken bij de Nota Ruimte projecten Zuidplaspolder, Mooi en Vitaal Delfland en Greenports. Van 2012 tot 2014 was Petrus partner bij Investeren in Ruimte. Sinds 2014 is hij partner bij BLOC.

Petrus combineert analytisch en kritisch vermogen met een uitvoerings- en resultaatgerichte aanpak. Hij is in staat complexe uitdagingen in weinig tijd terug te brengen tot de essentie. Zijn drijfveer ligt in het vertalen van complexe opgaven naar maatschappelijk verantwoorde en uitvoerbare projecten. Centraal daarbij staat het bouwen aan een gedragen businesscase.

Petrus ontwikkelt vernieuwende cases in de wereld van de Greenports, duurzame energie en circulariteit en begeleidt de voorbereiding en uitvoering daarvan.

Werkervaring

2014 – heden Partner en oprichter

BLOC

BLOC is een creatieve ontwikkelaar. We ontwikkelen baanbrekende concepten en zetten ideeën om in resultaat.

2012 – 2014 Partner

Investeren in Ruimte bv.

Investeren in Ruimte was een onafhankelijk adviesbureau voor proces-, programma- en projectmanagement bij ruimtelijke ontwikkelingen. Investeren in Ruimte stond voor gebiedsontwikkeling waarin coalities van marktpartijen, belanghebbenden en overheden samen werken aan kwaliteit. Wij hebben daarbij het begrip ‘coalitieplanologie’ geïntroduceerd. Daarin is de planologie directer gerelateerd aan de vraag in de woon-, werk- en leefomgeving, met een programma van realiseerbare projecten, gebouwd op de energie uit de samenleving, als motor voor ruimtelijke ontwikkeling.

2008 – 2011

Procesmanager gebiedsontwikkeling

Grontmij Nederland bv.

Als procesmanager gebiedsontwikkeling in een sturende rol onder meer betrokken geweest bij de Nota Ruimte projecten Zuidplaspolder, Mooi en Vitaal Delfland en Greenports.

2005 – 2008

Regiocoördinator glastuinbouw

Provincie Zuid-Holland, afdeling Programma's en Projecten

Als regiocoördinator verantwoordelijk geweest voor de inbreng van provinciale belangen in regionale gebiedsprocessen op het gebied van glastuinbouw. De beleidsafdelingen begeleid bij het vertalen van beleid naar concrete wensen, die ingebracht in gebiedsprocessen en een centrale rol gespeeld bij de aansluiting van de beleidsontwikkeling op de praktijk.

1997 – 2005

Diverse functies

Opleiding, cursussen en talenkennis

Opleiding

1997 – 2005 Landgebruiksplanning, Wageningen Universiteit, Wageningen
1990 – 1997 VWO, Guido de Bres College, Amersfoort

Cursussen

2013 Mutual gains approach, NIROV
2010 Commerciële communicatie, Gustav Käser
2009 Planeconomie, Grontmij
2007 Samenwerking in procesmanagement, OiO
2006 Foundation Project management volgens Prince2, 4PSO

Talen

Nederlands, Engels, Duits

Projecten

2018 – heden

Business developer Warmte Westas

Tussen haven, Schiphol, kantoren, datacenters, glastuinbouw en woningen kunnen ontzettend gave warmteprojecten worden gebouwd. Maar dat gaat niet vanzelf. BLOC krijgt de ruimte om nieuwe projecten en nieuwe samenwerkingen van de grond te tillen. De focus ligt daarbij op hergebruik van restwarmte uit datacenters en lokale, duurzame biomassa.

2017 – 2018

Manager warmte en CO2 Greenports Nederland

De Greenports willen al in 2040 Klimaatneutraal produceren! Deels door te besparen op gebruik en te groeien in efficiëntie, deels door duurzame alternatieven te vinden voor de nu uit aardgas geproduceerde warmte, CO2 en elektra. BLOC brengt alle Nederlandse verduurzamingsprojecten in beeld en helpt de strategie voor de uitvoering van al deze projecten in het Klimaatakkoord te verankeren.

2016 – heden

Manager CO2 Smart Grid

CO2 vormt een grote uitdaging voor de Nederlandse samenleving. We hebben grote stappen te maken richting een veel geringere uitstoot van dit broeikasgas. Maar als we deze uitdaging nou eens als een grote kans zien? Met meer dan twintig partijen werkt BLOC aan een beweging om het eerste CO2 Smart Grid ter wereld te realiseren in West-Nederland en zo verder te bouwen aan een toekomstbestendige Nederlandse economie. www.co2smartgrid.nl.

2016 – 2018

Ontwikkelaar Businesscase duurzame warmte uitwisseling

De restwarmte die vrijkomt uit de datacenters bij Schiphol is nuttig voor de glastuinbouw aan de andere kant van de A4. BLOC ontwikkelt samen met partners SADC, SGN en GreenIT de businesscase met de ontwikkelaars van de datacenters en ondernemers uit de glastuinbouw.

- 2016 – heden** **Manager Energieleverend Goeree-Overflakkee**
Goeree-Overflakkee wil per 2020 een netto energieleverend eiland zijn. In samenwerking met marktpartijen en overheden ontwikkelen Studio Marco Vermeulen en BLOC scenario's en handelingsperspectieven om tot de projecten te komen. Goeree-Overflakkee als Groene Batterij voor de Rijnmond is één van de scenario's die daarbij uitgewerkt worden.
- 2016 – 2017** **Directeur HOT Westland**
De markt en de overheid hebben zich in de Coalitie HOT verenigd om de herstructurering en ontwikkeling van de glastuinbouw te versnellen. De grootste opgave in dat kader is de herstructurering van het Westland. BLOC richtte een Ontwikkelingsbedrijf op voor het Westland.
- 2016** **Manager Smart Multi Commodity Grids**
BLOC begeleidde namens Innovation Quarter de samenwerking tussen verschillende marktpartijen op het thema Smart Multi Commodity Grids. De partijen verkennen de financiële, commerciële en maatschappelijke winst die geboekt kan worden door energiesystemen waar elektra, warmte, (bio)gas en andere energiedragers in samenhang te ontwikkelen.
- 2015 – heden** **Manager Warmte en CO2**
De realisatie van een duurzame warmte- en CO2 infrastructuur is van groot belang om ook in de toekomst concurrerend te kunnen telen in de Greenport Aalsmeer. Daarnaast draagt het in belangrijke mate bij aan het duurzame profiel van de sector. BLOC verbindt partijen, krijgt kennis boven tafel en trekt businesscases van de grond samen met de partijen in de Greenport.
- 2015 – 2017** **Voorzitter Green Deal CO2 Noord-Holland**
In het verlengde van de rol in de Greenport Aalsmeer het voorzitten en begeleiden van een brede publiek-private coalitie die zich met een breed programma inzet voor de reductie van CO2 emissies in Noord-Holland.
- 2015 – 2016** **Begeleiding Warmteplannen Provincies**
Begeleiding van de IPO-werkgroep Energietransitie in haar nadere uitwerking van regionale warmteplannen zoals bedoeld in de context van het SER Energieakkoord. BLOC verbindt daarbij de provincies met Rijk en gemeenten.
- 2015 – 2016** **Procesmanagement Warmte en CO2 Cluster Oost**
Begeleiding van markt en overheid en ondersteund door OCAP, LTO, Zuid-

Holland en gemeenten bij hun zoektocht naar een ontwikkelstrategie voor de aansluiting van de glastuinbouw in het Oostland op de Warmterotonde.

- 2015** **Procesmanagement Warmteplan Hengelo – Enschede**
Begeleiding van verschillende sessies tussen markt, maatschappij en overheid om te komen tot een breed gedragen visie op de toekomstige warmtevoorziening en tot de opzet van een warmteplan. Daarbij zijn stakeholders geactiveerd en is een gezamenlijke basis voor het vervolgproces in een publiek-private warmtecoalitie ontstaan.
- 2015** **Procesmanager Watersysteem Dryport**
In opdracht van ontwikkelaar Ondernemen A12 – A20 verantwoordelijk voor het procesmanagement rond de totstandkoming van een duurzaam, collectief watersystemen voor een bedrijvenlandschap van ca. 70 hectare. Een uitdagend samenspel tussen lokale en regionale overheden en de markt.
- 2015** **Positionering Warmte Zuid-Holland**
In de afgelopen jaren heeft het thema warmte zich ontwikkeld tot een centraal onderwerp op de provinciale agenda in de beleidsvelden economie en milieu. BLOC begeleidde de provincie bij haar positionering in de Warmterotonde (www.warmopweg.nl) en de concrete projecten die daaruit voortkomen.
- 2014 – heden** **Ontwikkeling Dutch Windwheel**
De meest innovatieve windmolen ter wereld. Een ongekende attractie met wereldwijde uitstraling. Een architectonisch icoon in dé havenstad van Europa. Een showcase voor Dutch Clean Technology. The Dutch Windwheel, ontwikkeld door BLOC, DoepelStrijkers en Meysters is hét icoon van de toekomst.
- 2014** **Ontwikkeling visie Warmte Zuid-Holland**
Ontwikkeling van een overkoepelend ‘verhaal’, een visie die markt, overheden en maatschappij bindt aan een strategie om tot de Warmterotonde in de provincie Zuid-Holland te komen.
- 2014** **Procesmanager Warmtewisselaar Mainport Greenport**
BLOC begeleidde samen met Grontmij de totstandkoming van een warmte- en CO2 net waarmee de Westlandse tuinbouw van havenwarmte en CO2 wordt voorzien. Op die manier wordt zowel aan de Rotterdamse kant als aan de Westlandse kant een grote duurzaamheidswinst behaald. De focus ligt op het realiseren van een renderende businesscase.
- 2014 – 2015** **Procesmanager watersysteem ABC-terrein en omgeving**
Het in samenwerking met tuinders, het waterschap, de gemeente Westland en de directie van het ABC terrein ontwikkelen van een businesscase om te komen tot jaarrond duurzame gietwaterlevering voor de tuinders in de omgeving.

2012 – 2015	Projectmanager Boomawatering Verantwoordelijk voor het project Boomawatering, een glastuinbouw-reconstructieproject in samenspel tussen gemeente, waterschap, LTO Noord-Glaskaracht en de ondernemers in het gebied. Belangrijkste focus is het obstakelvrij maken van de ondernemingsruimte voor de tuinders, in letterlijke en figuurlijke zin.
2012 – 2015	Procesmanager Poelzone Begeleiding van zeven betrokken partijen bij de uitvoering van het project Poelzone. Het project behelst een integrale herontwikkeling in het Westland: het realiseren van een robuuste groen-recreatieve verbinding tussen kust en Midden-Delfland en de herstructurering van de glastuinbouw.
2012 – 2015	Ontwikkelaar watersysteem Glasparel+
2012 – 2014	Projectmanager Wateringveldse Polder Westland
2012	Procesmanager businesscases IJssel-Vechtdelta
2012	Procesmanager businesscase Energieweb Knibbelweg Oost
2009 – 2011	Procesmanager Nota Ruimte project Poelzone
2008 – 2011	Procesmanager Nota Ruimte project Oostland-Groenzone
2008 – 2011	Procesmanager duurzame glastuinbouw Zuidplaspolder
2010	Haalbaarheidsonderzoek ecozone Pijnacker-west
2009	Duurzaam locatiebeleid op basis van de lagenbenadering
2008 – 2009	Procesmanagement decentrale waterketensluiting