



## CURRICULUM VITAE

# SULTAN ÇETIN ÖZTÜRK

**Geboortedatum / 14 februari, 1987**

**Geboorteplaats / Ankara**

**Telefoon / 0031 (0) 6 15912472**

**E-mail / [sultan@bloc.nl](mailto:sultan@bloc.nl)**

**Website / [www.bloc.nl](http://www.bloc.nl)**

Sultan Çetin Öztürk (1987) heeft een bachelordiploma in zowel Architectuur als Civiele Techniek. Van 2011 tot 2016 was zij werkzaam als architect in Turkije en Rusland, en als Design Manager in Azerbeidzjan. Ze werkte aan uiteenlopende projecten, waaronder een luxe hotel met 33 verdiepingen, een groot wintersportcomplex, een stadion met 65.000 stoelen, en verschillende commerciële en openbare gebouwen. Op dit moment is zij masterstudent aan de TU Eindhoven. Haar studie richt zich op high performance building design en smart buildings. Sinds 2017 is ze werkzaam bij BLOC.

Sultan is een projectleider die risico's durft te nemen, met een sterke focus op het monitoren van vooruitgang. Kwaliteit is het hoogste goed, excellentie de belangrijkste drijfveer. Ze is een technisch sterke creatieve denker. Obstakels zijn uitdagingen: ze gaat ze niet uit de weg, maar vindt het fijn om ze aan te pakken. Sultan is vindingrijk en werkt graag aan complexe problemen. Ze is een positieve denker, gericht op het creëren van synergie.

## Werkervaring

2017 – heden

### **Projectontwikkelaar**

#### **BLOC bv**

BLOC stimuleert regionale samenwerkingen en organiseert regionale ontwikkeling. We zorgen voor slimme samenwerking tussen overheden, investeerders, ondernemingen, marketingbedrijven, sociale organisaties en bewoners. We begeleiden ze totdat investeringen en resultaten onvermijdelijk zijn.

2017 – heden

### **Student-assistent Technische Universiteit Eindhoven**

Student-assistent van prof.dr.ir Jan L.M. Hensen, hoogleraar Building Performance van de afdeling Building Physics & Services aan de faculteit Bouwkunde.

2016 – 2017

### **Onderzoeksstage Innovatie**

#### **BAM Advies en Engineering**

‘REnnovates’ is een holistisch systemisch deep renovation concept waarbij smart services ingezet worden en op smart energy gebaseerde gemeenschappen worden ontwikkeld, waardoor energie-neutrale huisvesting ontstaat – tot Zero Net Energy en verder. Energieconsumptie wordt verminderd en gebruik van duurzame energie gemaximaliseerd. Als stagiair betrokken bij het replicatieproces van de gebouwschil in verschillende omgevingen.

2014 – 2016

### **Design Manager**

#### **Mace International**

Mace is een internationaal consultancy- en constructiebedrijf met een ondernemende geest, opgericht en opgebouwd door uitzonderlijke mensen, met excellentie hoog in het vaandel. Gewerkt aan o.a. het architecturaal ontwerp, het interieurontwerp en de stoffering van het Trump Tower Hotel en appartementencomplex in Bakoe, Azerbeidzjan (35 verdiepingen). Taken van de Design Manager waren verder: vertegenwoordigen van het ontwerpsteam op locatie, het oplossen van ontwerp-gerelateerde problemen en het contact met aannemers en managers.

2014

### **Design Office-architect & Civiel ingenieur**

#### **Tekfen Construction**

Tekfen Construction & Installation stond op de 110<sup>e</sup> plaats in de “Top 250 Internationale Aannemers” van Engineering News-Record. Betrokken bij het bouwproces van het nationale stadion van Bakoe, Azerbeidzjan. Coördinatie van diverse werkclusters en productie van bouwtekeningen.

2012 – 2014

### **Project-architect**

#### **SIYA Construction**

Betrokken bij de constructie van diverse grootschalige projecten en aansturing van een team van vijf architecten. Projecten bestonden uit multinationale ontwerp- en

techniekgroepen, waaronder het Sberbank Corporate Center en de Magnit-supermarkt (Rusland) en het Shahdag Toerismecentrum (Azerbeidzjan).

2012

#### **Architectuur-trainee**

##### **TH Idil Architects & Consulting**

TH Idil Architects & Consulting is een bekende prijswinnende architectuurfirma. Betrokken als trainee bij de vroege ontwerpfase van een cultureel centrum in Kano, Nigeria, bij het St. Jorge-monument en het Jeugdcentrum in Quba, Azerbeidzjan. Gewerkt aan het maken van ontwerptekeningen en 3d-modellen en -renders.

## Onderwijs en taalvaardigheid

### Diploma's

2016 – heden	Master Architecture, Building & Planning (Building Performance Unit), Technische Universiteit Eindhoven
2007 – 2011	Architecture (B.Sc), Eskisehir Osmangazi Universiteit, Turkije
2005 – 2011	Civil Engineering (B.Sc), Eskisehir Osmangazi Universiteit, Turkije

### Talen

Turks, Engels, Azerbeidzjaans  
Nederlands (A2-niveau)

## Projecten

2016 - heden

#### **BLOC.park**

Samen met de meest inspirerende partijen werkt BLOC aan een modulair, beweegbaar park. Het park kan grote hoeveelheden lucht en water zuiveren en biedt een fijne ontsnapping aan het drukke stadsleven. Net als ieder ander park, maar dan wel tot honderd keer zo effectief!

2017 - heden

#### **The Dutch Mountains**

Met een groep conceptontwikkelaars, ontwerpers, financierders, serviceproviders, technologie- en facilitaire bedrijven ontwikkelen we een ultra-circulaire structuur die zich met de tijd kan aanpassen, en verbeterd kan worden door updates, upgrades en waar nodig ook een downgrade. The Dutch Mountains zijn de belichaming van de diensteneconomie en in die zin omvat het project de ontwikkeling van een geheel nieuw model van gebruik en organisatie.

2017 – heden

#### **go public!**

go public! is een nieuw model waarmee burgers worden aangespoord om voor dagelijkse activiteiten vaker publieke gebouwen te gebruiken in plaats van eigen huizen. Met dit model wordt informatie verzameld van openbare ruimtes zoals geluidsniveaus, bezettingsgraad, menu's, kinderspeelplaatsen, etc. Dit gebeurt door

middel van een mobiele applicatie en een web-based platform waarmee gebruikers ruimtes kunnen vinden die aansluiten bij hun werk-, studeer- of sociale behoeften. Go public! staat op dit moment in de top 20 van de TU/e-wedstrijd, waarbij de beste ideeën van de Technische Universiteit van Eindhoven worden geselecteerd.

**2016 – 2017**

**REnnovates**

REnnovates is een EU-project dat een holistisch, systemisch deep renovation-concept waarbij smart services ingezet worden en op smart energy gebaseerde gemeenschappen worden ontwikkeld, waardoor energie-neutrale huisvesting ontstaat – tot Zero Net Energy en verder. Energieconsumptie wordt verminderd en gebruik van duurzame energie gemaximaliseerd.

**2014 – 2016**

**Baku Trump Tower Hotel en Residentie**

Trump Tower moet in Bakoe hét gezicht en adres worden voor luxe wonen, exclusief winkelen en vrije tijd met familie. De 34 verdiepingen tellende toren is strategisch geplaatst wat betreft toegang en zichtbaarheid, en levert meer dan 200 appartementen met weidse uitzichten over de stad en over de kust van de Kaspische Zee aan de zuidkant.

**2015**

**Bakoe 2015 European Games opening- en sluitingsceremonie**

FiveCurrents introduceerde de eerste ceremonie ooit voor de allereerste European Games. Het evenement werd uitgezonden naar meer dan 500 miljoen mensen, en zorgde voor een culturele verbinding tussen Europa en Azerbeidzjan en haar hoofdstad Bakoe.

**2014**

**Olympisch Stadion van Bakoe**

Het Nationale Stadion van Bakoe telt 69.870 stoelen en is ontworpen en gebouwd om te voldoen aan de internationale standaarden voor stadions van de Union of European Football Associations (UEFA). De bouw van het stadion (225.000 vierkante meter op een terrein van 650.000 vierkante meter) werd voltooid in februari 2015.

**2013-2014**

**Shahdag Toerismecentrum voor winter en zomer - Hoofdgebouw**

Het Shahdag Toerismecentrum is gesitueerd op de noordoostelijke flank van het Kaukasusgebergte, 2350 meter boven zeeniveau. In het gebied kunnen gasten kiezen tussen verschillende accommodaties zoals luxehotels, privéhuisjes, bungalows en tenten.

**2012-2014**

**Corporate Center van Sberbank Rusland**

Het Sberbank Corporate Center staat in Estosadok, 200 meter van Karusel-2. Het complex heeft een spa-centrum en ski-to-door-mogelijkheden. Het is een gebouw van vier verdiepingen met complexe onregelmatige rechthoeken en een ondergrondse verdieping.

## Overige projecten

2013	Magnit Hypermarket, Nijnekamks, Rusland. Bouwproject.
2012	Quba Youth Center, Qusar, Azerbeidzjan. Vroege architecturale ontwerpfase.
2012	St. Jorge-monument, Kayseri, Turkije. Vroege architecturale ontwerpfase.
2012	Kano Cultural Center, Kano, Nigeria. 3D-ontwerp en -renders.
2011	Ontwerp voor Eskisehir Treinstation. Afstudeerproject Architectuur.
2010-2011	ESOGU Campus Green Transportation Master Plan. Afstudeerproject Civiele Techniek ESOGU Campus
2010	12th Arquine International Competition: ARK- Flood Observatory
2009 - 2010	Student-assistentschap Architectuurstudio
2009	Kadirli Municipality City Hall National Architectural Design Competition