

Prof. Dr. Simon Colwill | Lebenslauf

Ausbildung

- 07/19 **"Patina lesen: Lernen aus der kontextuellen Veränderung von gebauten Landschaften im Laufe der Zeit"** (Reading Patina)
Promotion zum Doktor der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.)
Betreut von: Prof. Loidl-Reisch, TU Berlin und
Prof. Niall Kirkwood, Harvard Graduate School of Design, USA
Die Promotionsarbeit entwickelt eine Methodik, Alterungsprozesse von Freiraumobjekten zu lesen und Schwachstellen zu erkennen, um diese in Zukunft zu vermeiden und die Dauerhaftigkeit/Nachhaltigkeit zeitgenössischer Landschaftsarchitektur zu optimieren.
- 10/89 - 06/94 "Landscape Architecture" Studium an der Greenwich University, London.
Abschlüsse: BA Honours (Bachelor), Dip Honours (Diplom)

Beruflicher Werdegang

Lehrtätigkeiten

- Seit 08/2021 (50%) **Professur Landschaftsarchitektur** (im Fernstudium) an der IU Internationale Hochschule. Konzeption, Entwicklung und Akkreditierung des Online-Studiengangs "BA Landschaftsarchitektur" der im Herbst 2022 starten soll.
- 12/20 - 05/21 (25%) **Praxisdozent für das Modul „Technology and Environment“** des Masterstudiengangs Landschaftsarchitektur. Bartlett School of Architecture, University College London, UK
- Seit 01/2020 (50%) **Postdoc / Akademischer Mitarbeiter an der BTU Cottbus-Senftenberg**, Fachgebiet Landschaftsarchitektur, Prof. Anna Lundqvist
- 2017 - 2018 **Externer Prüfer für Masterarbeiten an der Victoria University of Wellington, Neuseeland.** Studiengang: Master of Landscape Architecture, Faculty of Architecture and Design
- 10/19 - 08/21 (25%) | 10/18 - 10/19 (50%) | 04/18 - 09/18 (50%) | 12/13 - 07/14 (75%) |
09/13 - 12/13 (50%) | 05/13 - 09/13 (100%) | 10/06-03/12 (100%)
 Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Technischen Universität Berlin
 am Institut für Landschaftsarchitektur und Umweltplanung
 Fachgebiet Landschaftsbau-Objektbau, Prof. Loidl-Reisch.

- 10/19 - 03/20 | 10/12 - 04/13 | 04/12 - 09/12
 Lehraufträge an der Technischen Universität Berlin
 Fachgebiet Landschaftsbau-Objektbau, Prof. Loidl-Reisch

- 03/04 - 07/04 **Lehrauftrag an der Technischen Universität Berlin**
 Fachgebiet Darstellung und Gestaltung, Prof. Trillitzsch

Weiterbildungslehre

- Seit 04/2021 Betreuung eines Weiterbildungsseminars im Auftrag der Architektenkammer Berlin.
 „Schwachstellen bebauter Landschaften erkennen und vermeiden“
- 10/19 Betreuung des Weiterbildungsworkshops „**City Makers**“, Lviv, Ukraine
Modul 5: Urban Design: Städtebau und Freiraum, 17-21.10.2019 mit C. Wessling, BTU Cottbus. Workshop, Vortrag und Veröffentlichung zum Thema Public Space Design. Kooperationspartner: NGO "Stadtagenten" (DE) und des City Institute (Ukraine). Gefördert durch das Auswärtige Amt.

Prof. Dr. Simon Colwill | Lebenslauf

Forschungstätigkeiten

- 08/18 - 11/19 Forschungsberatung für das Forschungsprojekt: **"Weathering and Decay in the Design of Public Landscapes"**. Stipendiatin: MA Alexandra Mei
Programm: Forschungsstipendium "Harvard GSD-Charles-Eliot-Fellow", USA
In Zusammenarbeit mit **Prof. Niall Kirkwood, Harvard GSD, USA**
- 07/14-09/18 (75%) **Landschaftsarchitektur und der Faktor Zeit; Bauforschung zur kontextuellen Objektveränderung und Entwicklung von Optimierungsstrategien.**
DFG Forschungsprojekt an der TU Berlin, **Fachgebiet Landschaftsbau-Objektbau, Prof. Loidl-Reisch.** Fördersumme: ca. 260.000 €
- 10/13 - 10/16 (25%) **"European Design-Build Knowledge Network"**, Forschungsprojekt der European Union, Erasmus Mundus Programme an der TU Berlin, Institut für Architektur, **Fachgebiet Entwerfen und internationale Urbanistik (Habitat Unit), Prof. Misselwitz.** Fördersumme: ca. €490.000
Siehe: www.edbkn.eu / www.dbxchange.eu

Tätigkeiten als freiberuflicher Landschaftsarchitekt

- 07/09 - 10/15 **Planergemeinschaft Kohlbrenner eG**
Stadtplanung, Landschaftsplanung, Landschaftsarchitektur
- 06/13 – 03/14 **Zplus Landschaftsarchitektur**
- 05/06 - 10/06 **Geskes und Hack Landschaftsarchitekten**
- 06/04 - 10/06 **Gräfin Schönborn Landschaftsarchitekten**
- 06/04 - 10/04 **Schrückel und Partner Landschaftsarchitekten**
- 09/01 - 01/03 **La. Bar Landschaftsarchitekten**
- 03/00 - 06/01 **Bornholdt Landschaftsarchitektur**
- 02/96 - 03/06 **Schmidt-Seifert Landschaftsarchitektur, Stadtforschung, Gartendenkmalpflege**
- 06/95 - 06/03 **Frei.Raum Garten- und Landschaftsarchitektur**

Selbständige Tätigkeit

- 2012 Bürogründung - **Open Space Studio Landschaftsarchitektur**, Design // Lehre // Forschung // www.openspacestudio.net
- 03/00 - 10/06 **Privatschulungen**
AutoCAD- und Photoshop-Schulungen für Architekten
- 08/96 - 03/98 **Widemann Systeme GmbH**, WS Landcad Software
Übersetzung Übersetzung und Aktualisierung einer CAD-Software

Auszeichnungen

- 2015 **Silbermedaille der Deutschen Bundesgartenschau-Gesellschaft (DBG)** für den Themengarten "Betongarten" auf der Bundesgartenschau Brandenburg 2015.
Design-Build Seminar an der TU Berlin in Kooperation mit BetonMarketing NordOst und der Hochschule Magdeburg-Stendal
- 2015 **"SEED International Award for Excellence in Public Interest Design"** für das interdisziplinäre Projekt "A jam manufactory for NAXII", DesignBuild Studio Mexico 2012 an der TU Berlin

Prof. Dr. Simon Colwill | Lebenslauf

2014	"Public Interest Design Award Mexico for Excellence in Public Interest Design" für das interdisziplinäre Projekt "A jam manufactory for NAXII", Design-Build Studio Mexico 2012 an der TU Berlin
2014	"Top 10 der weltweiten Design-Build-Programme," World Architects Magazine, Auszeichnung für CoCoon Design-Build Praktikumsseminar.
2013/14	UNESCO Offizielles Projekt der Weltdekade 2013/2014 "Bildung für nachhaltige Entwicklung" für CoCoon mit dem EU Forschungsprojekt "European Design-Build Knowledge Network" - EDBKN, Erasmus Mundus Programme an der TU Berlin
2005	"Gustav-Meyer-Preis" für hervorragend geplante, gebaute und gepflegte öffentliche Grün- und Parkanlage. Projekt: Nachbarschaftspark Wassertor Berlin, mit dem Büro Schmidt-Seifert Landschaftsarchitekten

Veröffentlichungen

Veröffentlichungen mit Peer-Review-Verfahren

Doktorarbeit (Teil 1)

COLWILL, Simon (2019): **Reading Patina: Learning from the contextual change of built landscape architecture elements over time in Berlin**, (*Patina lesen: Lernen aus der kontextuellen Veränderung von gebauten Landschaften im Laufe der Zeit*). TU Berlin University Press, Berlin. DOI: <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-8600>

Doktorarbeit (Teil 2)

COLWILL, Simon, (2019): **Reading Patina: Catalogue of weak points and vulnerabilities**, (*Patina lesen: Katalog der Schwachstellen und Anfälligkeit*). Forschungsdaten, TU Berlin University Press, Berlin.
DOI: <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-8599>

Buchbeiträge

COLWILL, Simon (2019): **On-site learning**. In: Karsten Jorgensen, Nigul Karadeniz, Elke Mertens, Richard Stiles (Hrsg.), *The Routledge Handbook of Teaching Landscape* (1st ed., chapter 29, pp. 359-372). Abingdon, Oxon, New York, NY: Routledge, ISBN: 978-0815380528
<http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-9276>

Colwill, Simon & Wessling, C (2020):. **Module 05, Urban Design**. In: Maksym Terletsky, Silke Weidner, Tihomir Viderman (Hrsg.), *City Makers Lviv 2, course on integrated urban development* (S. 51-57). Municipal Institution City Institute, Lviv, Ukraine

Wissenschaftliche Papers mit Präsentationen

ANDERSON, Jane; ABENDROTH, Lisa M.; BELL, Bryan; COLWILL, Simon; FATTINGER, Peter; HARTIG, Ursula; HOU, Jeffrey; PALLERONI, Sergio; PAWICKI, Nina; PRIEST, Colin; (2021): **Expanding the Common Good**. In: *Design as Common Good. Framing Design through Pluralism and Social*. Swiss Design Symposium | 25 - 26 March 2021

COLWILL, Simon (2018): **Use and Abuse: Reading the Patina of User Actions in Public Space**. In: **Landscapes of Conflict**. In: Landscapes of Conflict, ECLAS Conference 2018, University College Ghent, Belgium. Conference proceedings, pp. 762-771, ISBN: 9789491564130.
<http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-9281>

- COLWILL, Simon (2018): **The Root of the Problem: Addressing the Conflicts between Spontaneous Vegetation and Built Landscape**. In: *Landscapes of Conflict, ECLAS Conference 2018*, University College Ghent, Belgium. Conference proceedings, pp. 264-274, ISBN: 9789491564130. <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-9277>
- COLWILL, Simon (2017): **Time, Patination and Decay: The Agents of Landscape Transformation**. In: *Creation/Reaction. ECLAS Conference 2017*, University of Greenwich, London UK. Conference proceedings, pp. 293-314. ISBN: 978-0-9935909-6-2. <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-9279>
- COLWILL, Simon (2017): **Climate and Decay: The impact of the urban climate on built landscape**. In: *Creation/Reaction. ECLAS Conference 2017*, University of Greenwich, London UK. Conference proceedings, pp. 315-332, ISBN: 978-0-9935909-6-2. <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-9280>
- COLWILL, Simon (2016): **Time, Design and Construction: Learning from Change to Built Landscapes Over Time**. In: *Bridging the Gap. ECLAS Conference 2016*, Rapperswil, Switzerland. Conference proceedings. pp. 397–400. ISBN: 978-3-9523972-9-9. <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-9278>
- COLWILL, Simon (2016): **Hands-On Knowledge Transfer: Digital Communication of Knowledge for Academic Design-Build Initiatives**. In: *Bridging the Gap. ECLAS Conference 2016*, Rapperswil, Switzerland. Conference proceeding. pp. 401–404, ISBN: 978-3-9523972-9-9. <http://dx.doi.org/10.14279/depositonce-9283>
- COLWILL, Simon (2014): **Landscape + Architecture: an interdisciplinary Design-Build teaching approach**. In: *WORKING OUT: thinking while building. Project Proceedings from the 2014 ACSA Fall Conference*. S 494-506 ACSA Press, 2015, ISBN 978-0-935502-94-7
- COLWILL, Simon; PAWLICKI, Nina (2014): **Adaption to the Context, a jam manufactory for Naxii**. In: *WORKING OUT: thinking while building. Project Proceedings from the 2014 ACSA Fall Conference*. S 10-11 ACSA Press, 2015, ISBN 978-0-935502-93-0

Weitere Veröffentlichungen

Abschlussbericht Forschungsprojekt

COLWILL, Simon (2019): **Landscape architecture and the time factor: Construction research on the contextual change of built landscape elements and the development of optimisation strategies**. Abschlussbericht zum DFG-Forschungsprojekt 2018, TU Berlin University Press, Berlin. DOI: 10.14279/depositonce-9407

Podcast

"Materialien, Details & Patina mit Dr. Simon Colwill" 54 Min, 15.Okt.2020, Berlin, Folge 11. Der *Let's Talk Landscape* Podcast von hochC Landschaftsarchitekten. <https://www.hochc.de/index.php/podcast-landschaftsarchitektur.html>

Zeitschrift

"Von Alterungsprozessen lernen", 2016.
In: Anthos. Nr. 3-16, S. 31-33. Zürich: Bund Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen.

Prof. Dr. Simon Colwill | Lebenslauf

Newsblog und E-Newsletter

"Time and Landscape Performance", 2018, Landscape Architecture Foundation, USA. Bericht über die eigene Promotions- und Forschungsarbeit. Leserschaft: ca. 7.000. <https://lafoundation.org>

Buch

"Design-Build Studio Cairo 2015, Malaab el Kobri"

Hrsg: Redeker, K. & Hartig, U. & Pawlicki, N. & Colwill, S. Cairo 2015, ISBN: 9783981246476

"Designing for Bougainvilleas", Hrsg. und Co-Author. Interdisciplinary Workshop and Design-Build Studio Mexico 2013 2013, ISBN 978-3-9812464-5-2

Buchbeiträge

Landscape and Context (2015) in "Design-Build -Studio: New Ways in Architectural Education". Symposium Proceedings 2015, S. 18, 19, 21, Berlin, Hrsg: Ursula Hartig, Nina Pawlicki, ISBN: 978-3-9812464-6-9

Ausstellung und Buch: **"Centros de Barrio, Llenando el vacío"**

Gustavo Madrid Vazquez, Elisa de Simon
Involvement: Project Bugambilias, Oaxaca
1. Edition, 2015. ISBN: 9786078357086

Ausstellung und Buch: **"Proyectos, Casa de la Ciudad 2011-2013"**

Casa de la Ciudad, Fundación Alfredo Harp Helú
Involvement: Project Bugambilias, Oaxaca, S. 37-44. 1. Edition, März 2014

"Research by Design: Design-Build Mexico Project"

Co-Autorin: Pawlicki, N; Hartig, U; in Research in Architecture. Berlin 2013, Stollmann Jörg; Bridger, Jessica; Cramer Johannes (Hrsg.): Verlag: Technische Uni Berlin. S. 200-203, S. 242, ISBN 978-3798325555

"Designing for Bougainvilleas", Herausgeber

Interdisciplinary Mexico-Workshop 2013
2013, ISBN 978-3-9812464-5-2

Eingeladene Vorträge

"Open Space Design: Multi-coded landscapes and green infrastructure"

Sept. 2021. Vortrag im Rahmen des DAAD Workshops "Urban Agriculture in Cairo's New Cities". Veranstalter: BTU Cottbus und Cairo University, Ägypten

"Time, Design and Decay", April 2017

Vortrag im Rahmen eines Forschungstreffens
Veranstalter: Harvard Graduate School of Design, Boston, USA

"Innovate Design-Build >>> Mexico | Egypt | Germany. The synergistic qualities of Live Projects"

18. Juni 2015 at Sallis Benney Theatre, Grand Parade, Brighton
Veranstaltung: Vortrag für Architecture Student Network (ASN) Symposium, Veranstalter: University of Brighton Brighton, UK

"Themengarten Beton- ein beispielhaftes Hochschulprojekt"

07. Mai 2015, Brandenburg an der Havel
Veranstaltung: BUGA Betontagung 2015
Veranstalter: BetonMarketing Nordost

"Innovate Design-Build" mit Ursula Hartig, TU Berlin, 01. März 2015

Projekt: Dahab Island: Design-Build Studio Cairo
Veranstalter: GUC (German University Cairo), Ägypten

Prof. Dr. Simon Colwill | Lebenslauf

"Landscape Architecture: Best Practices in Design and Construction"

November 2014

Veranstaltung: Dahab Island: Design-Build Studio Cairo, mit Studierenden aus Ägypten, Deutschland, Österreich, Italien, und Kanada

Veranstalter: GUC (German University Cairo), Ägypten

"Der Betongarten, BUGA 2015",

Mai 2014, Wiesbaden

Veranstaltung: Dykerhoff Weiss Betonwerstein-Tagung

"Landscape, Architecture und Context"

November/Dezember 2012. Wissenschaftliches Internationales Symposium

"Design-Build-Studio - New Ways in Architectural Education"

Veranstalter: TU Berlin, Institut für Architektur

"Interdisziplinarität"

TU Berlin, Juli 2008, 2009, 2010, 2012

Veranstaltung: Öffentliche Präsentation des Mexiko-Projektes

Veranstalter: TU- Berlin, Institut für Architektur

Konferenzen, Symposien (als Veranstalter)

"Reading Patina 2.0: Zeit und Veränderung" Symposium, 05. Juli 2018.

Im Rahmen des DFG Forschungsprojektes - Landschaftsarchitektur und der Faktor Zeit.

Veranstalter: Simon Colwill, TU- Berlin

Beteiligung: Konzipierung und Organisation des Symposiums, Vorträge,

Konferenzmoderation, Leitung des Workshops und Exkursion

Eigener Vortrag: **"Zeit und Veränderung"**

Gastredner: Prof. Peter Petschek, Hochschule für Technik Rapperswil (CH), Dr. Florian Bellin-Harder, Universität Kassel (DE), Dr. Noël van Dooren, Van Hall Larenstein Velp (NL)

"Reading Patina 1.0: Learning from the deterioration of built landscapes

through time" Internationales Symposium und Workshop, 07 - 09. Juli 2016. Im Rahmen des DFG Forschungsprojektes - Landschaftsarchitektur und der Faktor Zeit.

Veranstalter: Simon Colwill, TU- Berlin

Beteiligung: Konzipierung und Organisation des Symposiums, Vorträge,

Konferenzmoderation, Leitung des Workshops und Exkursion

Eigene Vorträge:

1) **"Reading Patina: Theory and Practice"**

2) **"The Reading Patina Database"**

3) **"Vandalism!"**

GastrednerInnen: Liat Margolis, Toronto University (CA), Barbara Deutsch, Landscape Architecture Foundation (USA), Bettina Wettstein, TU Kaiserslautern (DE), Cordula Loidl-Reisch, TU Berlin (DE)

Keynote: Niall Kirkwood, Harvard School of Design (USA)

Vorträge auf Konferenzen, Symposien

"Structures for Inclusion Conference", Portland State University (USA)

07. - 09. April 2017

Veranstalter: Design Corpsder Social Economic Environmental Design (SEED), dbXchange und Live Projects Network in Zusammenarbeit mit dem Center for Public Interest Design

Beteiligung: Mitkonzipierung des Symposiums, Peer Review Gutachter, Dozent, Präsentation des Forschungsprojektes EDBKN

"DRHA16 Conference - Digital Research in the Humanities and Arts"

04. - 07. September 2016, University of Brighton, UK,
Kooperation mit: Katrin Bohn, Kate Cheyne und Glenn Longden-Thurgood,
University of Brighton
1) Ausstellungsbeitrag: Film "Hands On"
2) Round table Diskussion: "Placemaking and the Digital"
3) Präsentation: "Placemaking and the Digital: Innovative Teaching in
Architecture"

"Hands-On: Enhancing Architectural Education".

Vortrag: " European DesignBuild Knowledge Network, www.dbXchange.eu".
Internationales Symposium 01. - 03. Juni 2016.
Veranstalter: TU Wien, Peter Fattiger
Beteiligung: Mitkonzipierung des Symposiums, Vortrag
Mit: Ursula Hartig, Nina Pawlicki, TU Berlin

Internationales Symposium "Design-Build-Studio - New Ways in Architectural Education", November/Dezember 2012

Veranstalter: CoCoon, TU- Berlin, Institut für Architektur
Beteiligung: Mitwirkung bei der Konzipierung und Organisation des Symposiums,
Moderation des Alumni-Workshops
Präsentation: **"Landscape, Architecture und Context"**

Ausstellungen, Workshops, Präsentationen

Design as Common Good. Framing Design through Pluralism and Social Swiss Design Symposium | 25 - 26 March 2021

Workshop: **Building Structures for (Ex-)Change Workshop**: Lisa M. Abendroth, Jane Anderson, Bryan Bell, Simon Colwill, Peter Fattiger, Ursula Hartig, Jeffrey Hou, Sergio Palleroni, Nina Pawlicki, Colin Priest, Michael McKeever
Paper: **Expanding the Common Good**: Lisa M. Abendroth, Jane Anderson, Bryan Bell, Simon Colwill, Peter Fattiger, Ursula Hartig, Jeffrey Hou, Sergio Palleroni, Nina Pawlicki, Colin Priest.

City Makers Workshop Lviv, Ukraine.

Modul 5: Urban Design: Städtebau und Freiraum, 17-21.10.2019

Vortrag: Public Space Design. Workshop zur Entwicklung eines Rahmenplans.
Kooperationspartner: BTU Cottbus-Senftenberg (DE), der NGO "Stadtagenten" (DE) und des City Institute (Ukraine). Gefördert durch das Auswärtige Amt.

Ausstellung: "Hands-On: enhancing architectural education"

01. - 03. Juni, 2016, TU Wien
Ausstellungsbeitrag: "Design-Build Studio: The Open Space Collective" mit Ergebnissen aus akademischen Design-Build Projekten der TU Berlin.
Veranstalter: Technische Universität Wien

Projekt: "Refugee City, Coproducing Green Communities"

Parallele Workshops in Jerash Camp Jordanien und Rote Insel Berlin
Beteiligung: Mitbetreuung des Workshops in Berlin, November 2015
Kooperationspartner: Über den Tellerrand, Teske Schule, Mamora GmbH

"Workshops zur Etablierung eines internationalen Masterstudiengangs zum Thema Stadt und Ernährung". Jan.- Juni 2015

Initiierung einer neuen Kooperation zwischen der TU Berlin und der Brighton University, UK.

Präsentation und Workshop **"Innovate Design-Build"** mit Ursula Hartig, TU Berlin, 27 Feb - 05 März 2015

Projekt: Dahab Island - Design-Build Studio Cairo
Veranstalter: GUC (German University Cairo), Ägypten

Prof. Dr. Simon Colwill | Lebenslauf

Leitung des Internationalen Workshops "**Participatory Landscape Design and Construction**", 10 - 14 November 2014

Projekt: Dahab Island - Design-Build Studio Cairo

Veranstalter: GUC (German University Cairo), Ägypten

Ausstellung: "**Projectos, Casa de la Ciudad 2011-2013**", Dezember 2013

Veranstalter: Casa de la Ciudad, Oaxaca, Mexico

Ausstellungsbeitrag: Studentisches Projekt "Bugambilias, Oaxaca"

Workshops: "**Mitmach-BUGA Brandenburg an der Havel**",

Betreuung von Junior-Experten-Workshops im Rahmen der BUGA 2015 sowie

Präsentation der Ergebnisse. Okt. - Dez. 2012 / Sep. - Nov. 2013.

mit der Planergemeinschaft Kohlbrenner eG

"Das Mexiko Projekt " 2007/08, 2008/09, 2009/10, 2011/12

Ausstellungen und Präsentationen,

Veranstalter: TU Berlin, Institut für Architektur

Beteiligung: Vorträge und Ausstellungsmaterial

Ideenwerkstatt und Ausstellung zur Umgestaltung des Albert-Schweitzer-

Platzes, März - November 2012. Ausstellung: Haus der Kulturen der Welt, Berlin

Beteiligungsverfahren mit SchülerInnen zur Umgestaltung des Platzes.

Beteiligung: Beratungen zur Beteiligungsverfahren, Entwurfsvorschläge,

Workshopleitung, Moderation.

Projektleitung: Eva Hertzsch und Adam Page (Künstler)

Mitgliedschaften

Seit 2017	Vorstandsmitglied des Netzwerkes "Design for the common good: a network of networks" (www.designforcommongood.net)
Seit 2016	Mitglied des Vorstands des Design-Build Knowledge Network (dbXchange.eu)
Seit 2013	Mitglied der Architektenkammer Berlin
Seit 2013	Vorstand des Vereins VFFA Verein der Freunde und Förderer des Studiengangs Architektur an der TU Berlin e.V.
Seit 2008	Partner von CoCoon, Contextual Construction, CoCoon-Studio GbR