

Vivien Albrecht

Innenarchitektin Nachhaltigkeit

Innenarchitektin mit Spezialisierung auf nachhaltiges Bauen und 8 Jahren Erfahrung bei C.F. Møller Architects (Berlin-Niederlassung) und Drees & Sommer Stuttgart. M.A. Innenarchitektur (Hochschule Wismar, Bauhaus-Tradition). DGNB Auditor, WELL AP, Cradle-to-Cradle-Berater und LEED AP ID+C. 12 DGNB-Platin- und 6 WELL-Gold-Zertifizierungen begleitet.

vivien.albrecht@example.de

+49 711 4422 9988

Stuttgart, Deutschland

vivienalbrecht.eco-design.de

linkedin.com/in/vivienalbrecht

ht.eco-design.de/projekte



BERUFSERFAHRUNG

Innenarchitektin Nachhaltigkeit 08/2020 - heute

Drees & Sommer SE Stuttgart, Deutschland

Senior in der Beratungseinheit Nachhaltigkeit & ESG

- DGNB- und WELL-Lead für 18 Innenausbau-Projekte mit insgesamt 142.000 m²
- 12 DGNB-Platin- und 6 WELL-Gold-Zertifizierungen begleitet, mit 100% Ersthilfs-Quote
- Aufbau einer hauseigenen C2C- und Re-Use-Datenbank mit 240 EPDs und 84 C2C-Materialien
- Reduktion der grauen Energie im Innenausbau um durchschnittlich 28% gegenüber Standard-Spezifikation
- Co-Autorin von 3 BDIA-Fachpublikationen zu Re-Use und Cradle-to-Cradle

Innenarchitektin 10/2015 - 07/2020

C.F. Møller Architects (Berlin-Niederlassung)

Berlin, Deutschland

Innenarchitektin in einem skandinavisch geprägten Architekturbüro

- Bearbeitung von 6 Bildungsbauten und 3 Verwaltungsbauten mit insgesamt 28.000 m²
- Werkplanung in Revit mit Climate-Studio-Schnittstelle für Tageslicht-Optimierung
- Erste DGNB-Auditor-Zertifizierung während dieser Anstellung erfolgreich abgeschlossen



PROJEKTE

Cradle-to-Cradle-Verwaltungsgebäude Wuppertal

03/2024 - heute

9.800 m² mit 88% C2C-zertifizierten Innenraummaterialien, DGNB Platin und WELL Gold in Vorbereitung



AUSBILDUNG

M.A. Architektur 10/2013 - 09/2015

Hochschule Wismar (Bauhaus-Tradition)

Wismar, Deutschland

Architektur mit Schwerpunkt Innenarchitektur 1,1

B.A. Innenarchitektur 10/2009 - 09/2013

Hochschule Coburg

Coburg, Deutschland

Innenarchitektur GPA: 1,4



FÄHIGKEITEN

DGNB-Audit (Innenraum & Gebäude)

WELL Building Standard

Cradle-to-Cradle Materialien

LCA & EPDs

Revit + Honeybee/Climate Studio

AutoCAD

Passivhaus-Innenausbau

Re-Use Strategien



ZERTIFIKATE

Cradle-to-Cradle Certified Berater (EPEA) 11/2023

WELL Accredited Professional (WELL AP) 05/2022

DGNB Auditor (Innenraum & Gebäude) 09/2020

Re-Use-Inneneinrichtung Innovation Campus Stuttgart

06/2022 - 02/2024

4.200 m² mit 62% wiederverwendeten Möbeln und Materialien,
DGNB Diamant 2024

LEED AP Interior Design + Construction (ID+C)

03/2019

BDIA-Mitgliedschaft (eingetragen)

07/2017

Passivhaus-Designer (PHI Darmstadt)

02/2017



SPRACHEN

Deutsch

Muttersprache

Englisch

C1

Dänisch

B1



STÄRKEN

Audit-Führung

Führe DGNB- und WELL-Audits eigenständig von Konzept bis
Zertifizierung mit 100% Erstopass-Quote seit 2022

Lieferkette-Tiefe

Pflege Lieferanten-Datenbank mit 240 EPDs und 84 C2C-
Materialien für Innenausbau

Forschungs-Nähe

Co-Autorin von 3 BDIA-Fachpublikationen zu Re-Use und C2C im
Innenausbau