

Persönliche Daten

Name: Christian Borgen
Anschrift: Reichsforststraße 7
60528 Frankfurt am Main
Geburtsdatum: 27.03.1993
Geburtsort: Frankfurt am Main
Staatsangehörigkeit: Deutsch
Telefon: 069/67738828
Mobil: 0172/5659588
E-Mail: kontakt@cb-anlagentechnik.de
Website: www.cb-computerhilfe.de
www.cb-anlagentechnik.de
www.xing.com/profile/Christian_Borgen



Tätigkeit als Autor

- Seit Januar 2022 **Autor Westermann-Verlag,**
Autorenteam Tabellenbuch und Fachbuch Anlagenmechaniker SHK

Tätigkeit als Dozent

- Seit Januar 2022 **Dozent für Werksunterricht der Ausbildungswerkstatt,** Apleona GmbH
- Oktober 2021 **DVGW Schulung für Referenten:** Moodle und MS Teams, Learning Management
- April 2021 **DVGW Schulung für Referenten:** Wasserstoff
- März 2021 **DVGW Schulung für Referenten:** Didaktik und Wirkung
- Seit September 2020 **DVGW Referent**
- Seit Juni 2020 **Dozent für den Meisterkurs Installateur- und Heizungsbauer Themenbereich Heizungs- und Lüftungstechnik, Trinkwasserinstallation** bei der Handwerkskammer Frankfurt am Main

Aufstiegsweiterbildung

- Oktober 2017 bis März 2020 **Installateur- und Heizungsbauer – Meisterkurs** in Teilzeit – Abschluss 27.03.2020
- Seit Juni 2020 **Teilnahme am Zertifikatslehrgang „Energieberater für Wohngebäude“,** Technische Universität Darmstadt

Angestelltenverhältnis im öffentlichen Dienst

- August 2017 bis Juli 2020 **Teilzeitbeschäftigte Lehrkraft für den arbeitstechnischen, Fachtheorie- und Politikunterricht**
an der Philipp-Holzmann-Schule Frankfurt am Main

Selbständige Tätigkeit

- Mai 2020 **Unternehmensgründung** „Christian Borgen Anlagentechnik
- Sanitär – Heizung – Klima – Meisterbetrieb“
- Januar 2016 **Unternehmensgründung**, „Christian Borgen – Computerhilfe“

Studium

- Seit Januar 2020 **Vorstand für Finanzen** der Hochschulgruppe „PioneerING“ des DVGW,
DVGW-Mitglied seit 2018, www.dvgw-pioneering.de
- Seit Oktober 2015 **Studium der Umweltingenieurwissenschaften**
an der Technischen Universität Darmstadt - Teilzeit
Voraussichtlicher Abschluss: WS 2021

Berufsausbildung

- 2013 bis 2015 **Berufsausbildung mit Abschluss**
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
mit Auszeichnung

Schulausbildung

- 2003 bis 2012 **Carl-Schurz-Schule (Gymnasium)**, Frankfurt am Main,
mit Abschluss Abitur
- 1999 bis 2003 **Frauenhofschule (Grundschule)**, Frankfurt am Main

Praktika/Nebentätigkeiten

- Mai 2022 **Gast beim DVGW-Arbeitskreis gastechnische Fragen, Hessen**
- Mai 2022 **DVGW H2&Lunch – CO2 Footprint von Wasserstoff:**
Von blau über türkis bis grün
- April 2022 **Stellvertretender Vorsitzender DVGW Koordinierungsgruppe
Nachwuchsförderung**
- April 2022 **DVGW H2&Lunch– Wissen rund um Wasserstoff: Grüne Moleküle –**
Ein Baustein für Klimaschutz und Versorgungssicherheit
- März 2022 **DVGW 9. Kolloquium von AGFW, BDEW, RBV und VDE –**
Qualifizierung in Energie- und Wasserversorgung
- März 2022 **Gast beim DVGW-Arbeitskreis Trinkwasserproduktion**
- Seit 2021 **Mitglied Prüfungsausschuss Energieberater für Wohngebäude,**
Handwerkskammer Frankfurt am Main
- November 2021 **Besuch des DVGW GATWAT Kongresses**
- Oktober 2021 **DVGW Schulung Wasserstoff für Berufsschullehrer,**
Mitgestalter/Inventor
- Oktober 2021 **DVGW Schulung Hygiene auf Baustellen der Trinkwasserversorgung**
- September 2021 **Besuch des BDEW-Kongresses 2021**
- September 2021 **DVGW Schulung Führungskompetenz I – Mitarbeiter erfolgreich führen**
- Januar 2021 **Besuch des TGA-Kongresses 2020/21**
- Seit Januar 2021 **Mitglied DVGW Koordinierungsgruppe Nachwuchsförderung**
- Mai 2020 – Juni 2021 **Teilnahme am „Young Professionals-Programm“ des DVGW**
- 08.07.2019 bis 12.07.2019 **Praktikum bei DVGW-Cert GmbH, Bonn**
- 01.12.2015 bis 29.02.2017 **Studentische Hilfskraft im PC-Pool, TU-Darmstadt**
- 16.06.2010 bis 01.07.2010 **Berufsorientiertes Praktikum am Paul-Ehrlich-Institut, Langen**
- 21.01.2008 bis 08.02.2008 **Schulpraktikum an Fraunhofschule, Frankfurt am Main**

Zusatzqualifikationen

- Schulungen:
 - DVGW-TRGI 2018** – Verantwortlicher Fachmann VIU (01/2022)
 - DVGW-TRGI** – Ausgewählte Kapitel für Vorarbeiter und Monteure (01/2022)
 - DVGW TRGI 2018** – Verantwortlicher Fachmann VIU (09/2019)
 - Schulung Trinkwasserhygiene**, Firma Uponor (10/2019)
 - Bosch Kurs H1 Gas-Heizwertgeräte der Serien 7 und 8**, Bosch-Trainingscenter (08/2019)
 - Bosch Kurs B4 Bodenstehende Öl- und Gasbrennwertkessel bis 50kW**, Bosch-Trainingscenter (08/2019)
 - Bosch Kurs B1 Gas-Brennwertgeräte bis 35kW**, Bosch-Trainingscenter (08/2019)
 - Bosch Schulung Hydraulischer Abgleich/Förderprogramme**, Bosch-Trainingscenter (08/2019)
- EDV-Kenntnisse:
 - Sehr gute Kenntnisse der **Planungssoftware „Solarcomputer“**
 - Sehr gute Kenntnisse der Planungstools **Bosch DiWa, Wolf CWL, Buderus GetSolar, Wilo Select**
 - Sehr gute Kenntnisse in **Microsoft Word**
 - Sehr gute Kenntnisse in **Microsoft Excel**
 - Sehr gute Kenntnisse in **Microsoft PowerPoint**
 - Sehr gute Kenntnisse in **Microsoft Project**
 - Sehr gute Kenntnisse von **Computer-Hardwarekomponenten**
 - Grundkenntnisse der **Planungssoftware „ARC-GIS“**
- Fremdsprachen:
 - Englisch** - Erweiterte Grundkenntnisse
 - Latein** - Einfaches Latinum
- Führerschein: Klasse B
- Hobbys: Führung der eigenen Unternehmen, gemeinschaftliches Mountainbiking, Reparatur von Elektrogeräten, Gartenpflege, Gitarre spielen



Christian Borgen