

Andrea Vattovani Architecture

Andrea Vattovani Architecture (AVA) ist ein international bekanntes Architekturbüro mit Sitz in Graz, Österreich. Es liegt in unserer Verantwortung die Lebensqualität zu verbessern. Mit sorgfältig angepassten Eingriffen schaffen wir innovative Lösungen. Wir greifen Wünschen auf und lassen Träume wahr werden. Wir sind Architekten, Designer, Planer, Erbauer, Denker und Träumer.

Möchten Sie Teil unseres Teams werden? Dann bewerben Sie sich jetzt als

Graz, 30.03.2022

Assistent/in der Geschäftsführung, Teilzeit

Zur Verstärkung des Teams suchen wir zum ehestmöglichen Zeitpunkt ein/e Assistent/in der Geschäftsführung auf Teilzeitbasis (20-30 Std.) für unseren Standort in Graz.

Sie bringen mit:

abgeschlossene höhere Ausbildung (Maturaniveau) oder Erfahrung in der persönlichen Assistenz

sehr gute Kenntnisse in Microsoft Office

ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift, weitere Fremdsprachen (zB Italienisch) von Vorteil

Organisationstalent

Zuverlässigkeit und proaktive Arbeitsweise

Teamfähigkeit und soziale Kompetenz

Ihre Aufgaben

Administrative Tätigkeiten

Vorbereitung der Buchhaltung

Terminkoordination

Büromanagement

eventuell Marketingagenden

Wir bieten

langfristige Perspektive mit Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Umfeld

Entlohnung: ab € 2005,- brutto pro Monat auf Vollzeitbasis (40h), je nach Qualifikation und Erfahrung

wertschätzende Arbeitsatmosphäre und einen fairen und offenen Umgang miteinander

kollegiales Team mit flachen Hierarchien und flexiblen Arbeitszeiten

Dienstort Graz mit italienischem Flair und bestem Kaffee

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf in PDF und mit Foto per Mail an Frau Eva Kollmann, ek@andreavattovani.com

Andrea Vattovani Architecture ZT GmbH

T: +43 (0)316 90 29 26

F: +43 (0)316 90 29 26-4

www.andreavattovani.com

office@andreavattovani.com

Geschäftsf.: Arch. DI Andrea Vattovani

LG für ZRS Graz als Handelsgericht

Firmenbuch: FN 426566 d

UID: ATU69203658