

Lebenslauf von	Urs Gantenbein
Nachname	Gantenbein
Vorname	Urs
Staatsangehörigkeit	Schweiz & Kanada
Wohnsitz	Schaffhauserstrasse 474A, 8052 Zürich, Schweiz
Geburtsjahr	1955
Telefonnummer	+49 (0)163 899 5769
Faxnummer	NA
E-Mail	urs.gantenbein@fma.fichtner.de ; urs_mtl@hotmail.com ;
Internet	NA
Ausbildung	<p>2002 – 2003 MBA École des Hautes Études commerciales - HEC Universität Montreal - UQAM - Quebec - Kanada Masterabschluss - Betriebswirtschaft (MBA) in Energiewirtschaft</p> <p>1987 Dipl. CAA BFH, Technikum Bern, Ingenieurschule, Schweiz Postgraduales Studium - Digitale Steuerungssysteme Diplom in Computergestützter Automatisierung</p> <p>1975 – 1978 Diplom-Maschinen Ingenieur, BsC ZHAW, Technikum Winterthur, Ingenieurschule, Schweiz, Diplomingenieur Maschinenbau</p>

Berufliche Qualifikation	Ingenieur & MBA
Derzeitiger Arbeitgeber	Selbständig
Derzeitige berufliche Position	freiberuflicher Experte für Fichtner GmbH - De Leitender Experte Wasserkraft Projekte
Berufliche Stationen; Erfahrung, Werdegang	<p>2008 - 2021, Fichtner GmbH & Co KG - Deutschland / Fichtner Swiss Consulting Engineering Services Abteilungsleiter, Hydro- und Elektro- Mechanische Ausrüstungen Wasserkraft Leitender Experte Wasserkraft Projekte</p> <p>Projekt-Entwicklung, Durchführung von Machbarkeits-Studien, Konzept-Studien, Projekt-Ausschreibungen, Angebotsbearbeitung, Projekt-Ausführung & -Überwachung bis zur Übergabe, sowie Due Diligence - Prüfung, Zustands-Erfassung, Anlagen-Bewertung, etc.</p> <p>2004 - 2007, GE Energy Hydro, Kanada Globaler Leiter, technische Außendienste und technisches Personal für den Bau von Wasserkraftwerken</p> <p>Verantwortlich für die technische Planung, personelle Entwicklung, personelle Besetzung und Durchführung von vor-Ort Installation von Wasserkraft-Projekten</p> <p>2001 - 2002, freiberuflicher Senior Experte Wasserkraft für VA Tech Escher Wyss, Kanada</p> <p>1989 - 2000, Sulzer Hydro, Kanada Leiter elektrisches Engineering & Technische Ausführung von Gesamt-Wasserkraft-Anlagen, (w-2-w) von mittlerer und kleiner Leistung / Grösse Haupt-Fokus auf Kanada, USA und Zentral-Amerika</p> <p>1979 - 1989, Sulzer Escher Wyss, Schweiz Leitender Ingenieur und Experte für Turbinen Regler & Leitsysteme</p>

Spezielle technische Expertise in Projekten	<p>Auf Grund meines beruflichen Werdeganges; umfassende technische und vertragliche Kenntnisse und Erfahrung über den gesamten Projektzyklus für die Realisierung von komplexen Gesamt-Projekten</p>
Erfahrungen in Adjudikation und Streitbeilegung	<p>2017-2019, HPP Rehabilitierungsprojekt - Mozambique</p> <p>Erstellung der Employer's Disposition zu Contractor's Disruption Claim Contractor's Claim - Delay of Contract Start Date Employer's - Delay Damage Claim Employer's Claim - Contractor's fail to pay VAT Mitigation in Employer's and Contractor's Claims</p> <p>2016 - 2018, HPP Rehabilitierungsprojekt - Kasachstan</p> <p>Überprüfung und Analyse von Auftraggeber & Auftragnehmer Claims (Employer's and Contractor's) und eines erarbeiteten Schlichtungs-Vorschlags, Erarbeitung und Begründung einer Empfehlung</p>
FIDIC- Seminare, Kurse, Workshops	<p>2022; Beurteilung und Prüfung - FIDIC Adjudikator, Nestor Bildungsinstitut</p> <p>2019 / 2020; FIDIC Module 2, 3, 4 - Claims and Disputes, & Dispute Adjudication, unter FIDIC Anwenderkurs, FIDIC-Standards in der Praxis, Nestor Bildungsinstitut</p> <p>2019; FIDIC Contracts & Claims Management Workshops Cornerstone - Corbett & Co</p>
Kenntnisse von folgenden FIDIC-Vertragsmustern	<p>Red Book, Yellow Book, Silver Book, Versionen 1999 und 2017,</p> <p>Gold Book, Emerald Book, Pink Book, White Book</p>
Mitglied von Berufs - organisation: (Organisation, Land)	<p>STV: Schweizerischer Technischer Verband - Schweizerische Ingenieurs Vereinigung</p> <p>PEO: Professional Engineers Ontario - Kanada</p>

Sprach- kenntnisse	Deutsch, Muttersprache Englisch, sehr gut, fließend Spanisch, sehr gut, fließend Französisch, gut, fließend
Veröffentlichungen	