



ANDREAS BÜHRER

Dr. sc. nat. et med.

1. November 1959

Heimatort: Lohn SH, Richterswil ZH
Verheiratet, zwei erwachsene Kinder

+41 79 236 41 30
andreas.buehrer@hin.ch

Muttersprache: Deutsch
Weitere Sprachen:
Französisch: gut, Englisch: gut

Aktuelle berufliche Tätigkeit	<p>Seit Januar 2012 selbständiger Berater, Andreas Bühler Consulting, Inhaber, www.a-b-consulting.ch</p> <p>Tätig in den Schnittmengen meiner Fachgebiete und deren Spannungsfelder:</p> <ul style="list-style-type: none">– Medizin und Gesundheitsversorgung– Informationssysteme– Medikation– eHealth– Management <p>Seit Dezember 2021 als Experte für Datenerhebung und Datennutzung für das Bundesamt für Statistik, Sektion Gesundheitsversorgung im Thema Grundgesamtheiten tätig (kleines Teilzeitpensum).</p>
Meine Schwerpunkte	<ul style="list-style-type: none">– Konzeptionelle Arbeiten, insbesondere an der Schnittstelle zwischen Fachlogik und Informatik– Beratung, auch als Sparring oder Coaching on the job– Projektleitung, insbesondere beratend, unterstützend oder ad interim– Mit agilen Arbeitsmethoden bestens vertraut
Einige meiner wichtigsten Mandate	<ul style="list-style-type: none">– Zur Rose Suisse AG und Zur Rose Group AG, 2012–2013 und seit 2018 → Berater Medikation, Facharchitektur, Product owner ad interim– eMediplan und IG eMediplan (www.emediplan.ch), seit 2013 → Konzeption des eMediplans, Co-Präsident und Vorsitzender der Geschäftsleitung, Vertretung gegenüber eHealth Suisse– Bundesamt für Statistik (BFS), Gesundheitsversorgung, 2012–2018, 2021 → Projekt MARS (Gesundheitsversorgungsstatistik) Fachreferent → Erhebung Strukturdaten Arztpraxen und ambulante Zentren, MAS Fachreferent, Projektleiter ad interim, Verantwortlich für die Durchführung der ersten Erhebung MAS → Health Information System (HIS) Fachreferent → Erhebung Patientendaten Spital ambulant (HOA) Fachreferent– xcentric GmbH, 2019–2020 → Projektleiter eFragebogen MAS, fachtechnische Konzeption– Amtsinformationssystem, Amt für Gesundheit Thurgau, 2014–2020 → Beratung des Amtschefs und der Projektleitung, Konzeptionelle und datenanalytische Arbeiten– «Tarif und Tarifierfassung in der Krankenversicherung – Ein juristischer, ökonomischer und methodischer Blick auf den ambulanten Bereich»; Kieser, Ueli Oggier, Willy Bühler, Andreas; Stämpfli Verlag AG, September 2015. → Methodischer Buch-Beitrag zur Funktionsweise von TARMED Gerichtsurteile stützen sich auf diesen Beitrag ab

Weitere Berufserfahrungen

05/2012–05/2015 **Verwaltungsrat**, Argomed Ärzte AG, www.argomed.ch

10/1997–12/2011 **Managing Partner, Geschäftsleitungsmitglied & Stellvertreter CEO**,
Mitglied des Verwaltungsrates, Mitinhaber, BlueCare AG, www.bluecare.ch

- Mitgestaltung des Unternehmens von der Gründung bis zum Jahr 2011 (Jahresumsatz von 9 Millionen CHF und insgesamt 45 Mitarbeitende)
- Berater, Konzepter und Datenanalyst für Managed Care und Tarifthemen
- Verantwortung für Informationssysteme und Plattformen
 - BlueEvidence: Managed Care System | Lead-Architekt
 - TrustX: Plattform für Tarifdaten | Lead-Architekt
 - HIN: Security-Plattform der Schweizer Ärzteschaft

06/2003–06/2011 **Verwaltungsrat**, TrustX Management AG, www.trustx.ch

06/2002–06/2011 **Verwaltungsrat**, Health Info Net AG (HIN), www.hin.ch

08/1996–09/1997 **Leiter Medizinische Datenanalyse**, SanaCare (Managed-Care-Organisation), www.sanacare.ch, Analyse des ersten Hausarztsystems der Schweiz (WintiMed)

11/1991–06/1996 **Assistent (50%)**, Institut für Biomedizinische Technik und Medizinische Informatik, Universität & ETH Zürich, Prof. M. Anliker, Entwicklung eines semiquantitativen Ultraschall-Dopplersystems zur Messung der Gewebedurchblutung in der Anästhesie

11/1991–06/1996 **Wissenschaftlicher Assistent (50%)**, Institut für Anästhesiologie, Universitätsspital Zürich, Prof. Th. Pasch, Semiquantitative Messungen der Gewebedurchblutung mittels Ultraschall-Dopplerverfahren an narkotisierten Patienten

05/1989–10/1991 **Ordentlicher Assistent**, Physiologisches Institut, Universität Zürich, Prof. E. A. Koller, Atem- und Höhenphysiologie, Neuaufbau eines "Respiratory Analysis System" für transiente Vorgänge in Unterdruckkammer

01/1988–12/1988 **Assistenzarzt**, Medizinische Abteilung, Spital Wil, zusätzlich Notfalldienst auf Chirurgie und Gynäkologie/Geburtshilfe, Personalarzt

09/1981–12/1987 **Tätigkeiten im Pflegebereich (50%)**, Kantonsspital Winterthur, www.ksw.ch, als "Werkstudent", zuerst auf Septischer Chirurgie, ab 1983 auf Chirurgischer Intensivstation, Grund- und Behandlungspflege, inklusive Schichtleitung

Ausbildung

11/1992–09/1996 **Doktorat an der Abteilung Biologie**, ETH Zürich,
“Semiquantitative Messung der Gewebedurchblutung mittels
Ultraschall-Dopplerverfahren”, Prof. M. Anliker und Prof. Th. Pasch
→ Dr. sc. nat.

10/1992–03/1994 **Nachdiplomkurs “Angewandte Statistik”**,
Abteilung Mathematik und Physik, ETH Zürich
→ Nachdiplom in angewandter Statistik

10/1991–10/1992 **Zulassung zum Doktorat** an der Abteilung Biologie, ETH Zürich,
Fächer: Mathematik und Medizinische Physik

08/1984–09/1987 **Doktorat an der Medizinischen Fakultät**, Uni Zürich,
„Medizinische Aspekte des Sporttauchens“,
Prof. A. A. Bühlmann und Dr. B. Baviera
→ Dr. med.

10/1980–11/1986 **Studium Humanmedizin** an der Medizinischen Fakultät, Universität Zürich
→ Arztdiplom

04/1975–09/1979 **Mathematisch Naturwissenschaftliches Gymnasium**, Im Lee, Winterthur
→ Eidgenössische Matur Typ C
