



Die [CTC Analytics AG](http://www.ctc.ch) ist ein international tätiges Schweizer Technologie-Unternehmen in der Laborautomation mit rund 95 Mitarbeitenden. Das Unternehmen ist seit mehr als 30 Jahren führend auf dem Spezialgebiet der Probenautomation für Gas- und Flüssigchromatografie (www.palsystem.com). Die Produkte werden weltweit in den Analyselabors der Bereiche Life Science, Nahrungsmittel, Umweltanalytik, chemische Industrie und in der Forschung eingesetzt. Wir sind in diesem Umfeld eine sehr erfolgreiche Arbeitgeberin in einem familiären Umfeld mit kurzen Entscheidungswegen und mit unkompliziertem Umgang untereinander.

- Ist zudem die Konstruktion deine Leidenschaft und du willst dein Fachwissen in die Neu- und Weiterentwicklungen unserer Produkte in unserem erfolgreichen Familienunternehmen einbringen?
- Hast du Freude an einer interessanten, abwechslungsreichen, dynamischen und teamorientierten Arbeit mit einer modernen Infrastruktur?
- Schätzt du neben dem attraktiven Lohnsystem inkl. Weiterentwicklung in der Fachkarriere auch unsere weiteren Vorteile wie flexible Arbeitszeiten, Homeoffice, flexible Ferienregelungen, attraktive Versicherungslösungen, kostenlose Parkplätze, Unterstützung von Aus- und Weiterbildungen, diverse Firmenevents und Einigem mehr?

Dann ist die folgende Stelle genau das Richtige für dich:

Konstrukteur*in 80-100% (a)

Deine Aufgaben:

- Mitarbeit in F&E-Projekten über den gesamten Produktlebenszyklus (Grundlagenversuche/Machbarkeit, Entwicklung, Realisierung, Produktbetreuung), insbesondere auch Mitarbeit bei der Neu- und Weiterentwicklung der Workstation Plattform
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit anderen Fachbereichen (Mechatronik, analytische Chemie und Biologie)
- Erstellen von Bauteilen, Baugruppen und Zeichnungen mittels 3D-CAD Programm und deren Pflege im ERP
- Bestellen von Prototypenteilen, entsprechend enge Zusammenarbeit mit unseren Versuchswerkstätten und Lieferanten
- Mitarbeit bei der Durchführung und Dokumentation von Test- und Versuchsreihen für mechatronische Komponenten und Modulen
- Mitarbeit beim Optimieren von Herstellkosten

Deine Qualifikationen und Erfahrungen:

- Abgeschlossene Lehre als Konstrukteur EFZ oder eine gleichwertige Ausbildung, mit Interesse an einer berufsbegleitenden Ausbildung HF
- Einige Jahre Berufserfahrung, idealerweise im mechatronischen Bereich
- Gute 3D CAD Kenntnisse (SolidWorks von Vorteil, aber nicht zwingend)
- Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit externen Partnern/Kunden und zum gelegentlichen Reisen
- Verhandlungssicher in Deutsch und gute Kenntnisse in Englisch

Bist du der Ansicht, dass du unser Team mit deinem Wesen und Wissen bereichern kannst, dann bewirb dich direkt mit einem Klick [hier](#).

Auf unserer Homepage [http://www.ctc.ch/](http://www.ctc.ch) und www.palsystem.com findest du weitere Informationen über unser Unternehmen.