



Martin Wyss

Adresse: Fahrgasse 8, 4629 Fuluibach
Geboren: 13.08.1959
Zivilstand: verheiratet, 2 erwachsene Kinder
Nationalität: CH
Tel: +41 26 926 04 84
Mobile: +41 79 256 44 19
Mail: Martin.Wyss.privat@bluewin.ch

Beruflicher Werdegang

September 2023 – Heute – Projektleitung «Organisationsentwicklung der RONAL GROUP»

RONAL AG, 4624 Härkingen

- Koordination der konzernweiten Aktivitäten zur Verbesserung der Effizienz und Effektivität der Gruppenfunktionen bei der Zusammenarbeit mit den lokalen Organisationen in den Ländergesellschaften der RONAL GROUP in Abstimmung mit der Strategieentwicklung 2030.
Ab Dezember 2023 mit einem 60% Pensum

Januar 2021 – August 2023 - Verantwortlich für das Nachhaltigkeitsprojekt Aluminium-Recycling

RONAL AG, 4624 Härkingen

- Koordination der konzernweiten Aktivitäten zum Einsatz von Recyclingmaterial in der Produktion von hochwertigen Aluminiumrädern mit dem Ziel, CO₂-neutrale Räder zu produzieren

Januar 2015 – Juni 2023 - Group Area Head Group Tool Manufacturing

RONAL AG, 4624 Härkingen

- Fachliche und organisatorische Führung des Fachbereichs «Group Tool Manufacturing» mit den zwei Produktionswerken RON AG (Härkingen, CH) und ALRON s.r.l (Cantanhede, PT), der Wartung der Werkzeuge in den Produktionswerken und dem Reparatur Center (Jičín, CZ)

April 2016 – März 2020 - Managing Director RON AG

RONAL AG, 4624 Härkingen

- Geschäftsführung der RON AG, Produktionswerk des Werkzeugbaus in Härkingen

April 2010 – Dezember 2019 - Director Group Supply Chain

RONAL AG, 4624 Härkingen

- Fachliche und organisatorische Führung des Fachbereichs «Group Supply Chain» (Procurement, Planning/Scheduling und Logistics), Aufbau der SCM-Organisation am Hauptsitz und in den Ländergesellschaften der RONAL GROUP

Januar 2003 – März 2010 - Beauftragter des Verwaltungsrates der RONAL AG

RONAL AG, 4624 Härkingen

- ALU-Einkauf der gesamten RONAL GROUP, Verantwortlich für die Qualitätssicherung und das Umweltmanagement der RONAL AG, Einführung einer Gruppenweiten Radklassierung, des Bedarfsportfolios, ISO 14001 (Umwelt) in der RONAL GROUP, des PLM-Systems CIM DATABASE, des integrierten Managementsystems IMS von KW+P

Januar 1995 – Dezember 2002 - Fabrikationsleiter/Betriebsleiter

TSE TROLLER SCHWEIZER ENGINEERING AG, 4853 Murgenthal

- Selbständige Führung der Produktion der TSE, Mitarbeiter-Rekrutierung, -Führung und -Bewertung, Optimierung der Fertigungsabläufe und Kosten, Offerterstellung, Aufbau und Erstzertifizierung des QM-Systems nach ISO 9001:1994, Umsetzung, Aufrechterhaltung des QM-Systems nach ISO 9001:1994, Umbau des QM-Systems auf prozessorientierte Abläufe gemäss ISO 9001:2002 und Rezertifizierung

Dezember 1988 – Dezember 1994 - Projektleiter (Einführung CAD, SAP RM, Kalkulation)

U.AMMANN Maschinenfabrik AG, 4900 Langenthal

- Einführung CAD/CAM System EUCLID der Firma MATRA Datavision im technischen Bereich auf VAXStation der Firma DEC, Einführung CAD-System topCAD der Firma Graphisoft im technischen Bereich auf Apple/Macintosh Rechnern, Teilprojektleitung bei der Einführung Materialwirtschaft (RM-Module von SAP) im techn. Bereich, Einführung eines EDV-Systems zur Preis- / Angebotskalkulation, Einführung EDV-System im Marketing & Verkauf inkl. Schwesterfirmen

März 1986 – November 1988 - Projektleiter (CAD/CAM Einführung)

RON AG, 4624 Härkingen

- Konstruktive und rechnerische Bearbeitung von Entwicklungsaufgaben, Mitarbeit bei der Evaluation eines CAD/CAM Systems, Einführung CAD/CAM System EUKLID der Firma FIDES, Anwenderbetreuung und Schulung, Installation bei Schwesterfirmen in Deutschland

April 1983 – Februar 1986 - EDV-Techniker

THOMANN INDUCOMP AG, 6000 Luzern

- Kundenbetreuung, Projektleitung, Installation der EDV-Anlagen, Programmieren von Branchensoftware für Sanitär, Spengler, Heizung, Dachdecker, Anwälte und Hotelgewerbe

April 1979 – März 1980 - Springer (mechanische Bearbeitung)

BERNA AG, 4600 Olten

- Arbeiten an verschiedenen Werkzeugmaschinen zur Herstellung von Lastwagenteilen, Schichtarbeit an verschiedenen Drehmaschinen zur Herstellung von Bimetallzylinder

Bildung

Okt.2022 – Feb.2023 **SVEB Modul 1 – Lehrveranstaltungen mit Erwachsenen durchführen**

Lernwerkstatt Olten AdA FA-M1-BL

Leistungsausweis 150 Lektionen noch ausstehend

1995 – heute

Verschiedene Weiterbildungen intern/extern

- Situatives Führen SLII nach Paul Hersey und Ken Blanchard
- Projektmanagement / Change Management
- Qualitätsmanagement ISO 9001 – ISO/TS 16949
- Umweltmanagement ISO 14001

1993 – 1994

Nachdiplomstudium zum Betriebsingenieur

Kaderschule St. Gallen AG, Regensdorf

Abschluss: Betriebsingenieur HTL/STV

1980 – 1983

Studium zum Ingenieur

Ingenieurschule HTL, Burgdorf

Abschluss: Ingenieur HTL der Abteilung Maschinenbau

1975 – 1979

Lehre als Maschinenmechaniker

BERNA AG, Olten

Abschluss: Eidgenössischer Fachausweis

Kompetenzen

Fachkompetenz

Supply Chain Management, Digitalisierung, IT-Applikationen (Office, PLM, CAD/CAM), Changemanagement, Projektmanagement, Strategieentwicklung, Prozessmanagement, Integrierte Managementsysteme.

Führungskompetenz

Kann situative führen, Entscheidungsfreudig, Strategische denken und handeln, ist Lösungsorientiert, hat Leadership, ist kommunikativ, fördert innovatives Denken, gesundes Selbstvertrauen, loyal, flexibel und zuverlässig.

Soziale Kompetenz

Übernimmt Verantwortung, kann sich durchsetzen, kann Mitarbeitende überzeugen und motivieren, ist teamfähig, zeigt grosse Lernbereitschaft, hat interkulturelle Erfahrung, ist empathisch, schätzt seine Mitarbeitenden.

Informatik

Office Palette

Sehr gute Kenntnisse, Schulung von Mitarbeitenden

PLM

Einführung CIM DATABASE, Projektleitung

CAD/CAM

Sehr gute Kenntnisse, Konzeption neuer Anwendungen

IMS

Einführung des integrierten Managementsystems IMS von KW+P

ERP

Sehr gute Kenntnisse, Mitarbeit bei der Konzeption der SAP Einführung

BI

Gute Kenntnisse

Sprachen

Deutsch

Muttersprache

Englisch

Verhandlungssicher

Weitere Informationen

Kündigungsfrist

3 Monate

Referenzen

Auf Anfrage