



Vier Schritte zur Auswahl der richtigen ERP-Software für ihr Unternehmen

Enterprise-Resource-Planning (ERP) von oneresource ag

Wil im Juli 2021 - Ohne Bremsspuren setzt die oneresource ag ihren Erfolgskurs fort und bringt mit der richtigen ERP-Software ein aktuelles Angebot auf den Markt. Zielsetzung ist es, die Wertschöpfungskette und die Management- sowie Supportprozesse über ein oft modular aufgebautes ERP-System zu unterstützen. Ein integriertes ERP-System ist der Lebensnerv vieler Unternehmen. Die Nachfrage nach ERP-Lösungen aus der Cloud nimmt zu. Vor allem Mittelständler mit Wachstumsambitionen und Start-ups interessieren sich für Cloud ERP. Alle wichtigen Infos über die richtige ERP-Software: <https://oneresource.com/erp-software/>

Unter Enterprise-Resource-Planning (ERP) versteht man die gesamte Planung aller Ressourcen wie Materialien, Kapital, Mitarbeiter, IT-Systeme in einem Unternehmen. Durch ERP von oneresource ag wird die gesamte Organisation in einem Unternehmen geregelt und gesteuert. Dieses ERP-System ist eine komplexe Anwendungssoftware, die zur Ressourcenplanung im ganzen Unternehmen eingesetzt wird. Durch ERP werden betriebliche Abläufe verbessert oder optimiert. Die ERP-Software von oneresource ag hat aktuelle Daten über verschiedene Systeme hinweg, die miteinander "kommunizieren". Mehr Informationen über Enterprise-Resource-Planning (ERP) von oneresource ag: <https://oneresource.com/erp-software/>

Die Vorteile von der ERP-Lösung von oneresource ag liegen auf der Hand: sie ist auf die aktuelle IT-Infrastruktur des Unternehmens abgestimmt und erbringt bei einer signifikanten Zunahme von Benutzern und Daten eine gute Leistung. Mit der ERP-Software bestimmen die Kunden von oneresource ag die tatsächlichen Gesamtbetriebskosten. Mit der ERP-Software von oneresource ag entwickeln sie auch einen Umsetzungsplan mit dem Ziel, nicht nur unmittelbare Resultate zu erreichen, sondern im Laufe der Zeit auch nachhaltige Ergebnisse zu erzielen. Es werden auch ERP-Implementierungspläne gemeinsam mit dem Kunden entwickelt. Das Unternehmen bekommt die Möglichkeit, selbst seinen Fortschritt zu überwachen. oneresource ag kann seit vielen Jahren seine Geschäftspartner mit Zuverlässigkeit und Transparenz überzeugen. Die ERP-Software ist ein weiterer wichtiger Baustein für den stetigen Erfolgskurs der oneresource. Am Hauptsitz in Wil werden permanent neue und zukunftsweisende Dienstleistungen entwickelt. oneresource ag beliefert die unterschiedlichsten Branchen: Banken, Chemie, Detailhandel, Dienstleistungen, Finanzen, Forschung, Gesundheit, Handel, Holz, Industrie, Lebensmittel, Metall, Öffentliche Reisen, Pharma, Telekommunikation, Transport, Versicherungen, Verwaltung. Regelmässig kommen neue noch nicht aufgeführte Branchen mit dazu.

Pressekontakt

oneresource ag

Herr Paolo Strever
Zürcherstrasse 65
9500 Wil (SG)

<https://oneresource.com/>
info@oneresource.com

Firmenkontakt

oneresource ag

Herr Paolo Strever
Zürcherstrasse 65
9500 Wil (SG)

<https://oneresource.com/>
info@oneresource.com

oneresource ist führend in der Digitalisierung der Geschäftsmodelle und Transformation zu SAP S/4HANA. Zusammen mit ihren zukunftsorientierten und renommierten Kunden erarbeitet oneresource die erfolgreiche Transformationsstrategie und setzt diese mit einer transparenten Methodik um. Dabei stehen die Geschäftsprozesse des Kunden und der direkte Mehrwert immer im Zentrum der Überlegungen. Die 2012 gegründete Unternehmung mit Sitz in Wil (SG) ist in der ganzen Schweiz tätig und begeistert dank der äusserst erfahrenen Berater bereits über 150 renommierte Kunden. Immer unter dem Motto 'mehr als Sie erwarten...'. Als strategischer Partner und "Value Added Reseller" von SAP adressiert oneresource ganz gezielt den KMU-Markt in der Schweiz. oneresource spricht die gleiche Sprache wie ihre Kunden. Heute begeistern rund 40 Experten die Kunden von oneresource. Aus einer Hand deckt oneresource den gesamten Customer Lifecycle ab: Business Consulting, Solution Design, ERP Neueinführung, Optimierung einer bestehenden Lösung, Betrieb und Support.

Anlage: Bild

