

ERP Key-User:in



**ES GEHT
NICHTS ÜBER
EINEN GUTEN
WORKFLOW!**

weiter.lernen Die Formel ist simpel: Ein einheitliches System beschleunigt viele Arbeitsprozesse und ermöglicht ein effizienteres Miteinander aller Geschäftsbereiche. Die Anwendung des Enterprise-Resource-Planning(ERP)-Systems hilft maßgeblich bei der Planung und Steuerung von Ressourcen – vom Kapital bis hin zu Materialien. Egal ob Großkonzern, Mittelstand oder Kleinunternehmen und unabhängig von Branche und Wirtschaftszweig deckt das ERP-System im Idealfall alle Bereiche ab.

Dieses E-Learning-Programm wendet sich an Personen, die ERP-Systeme bedienen wollen oder bereits bedienen bzw. andere im Umgang damit schulen möchten. Zeitgleich werden kompakt Kompetenzen in jenen Bereichen der Betriebswirtschaft vermittelt, die für die Nutzung von ERP-Systemen notwendig sind. Mit diesem Programm erhalten Sie Weitblick und lernen die Zusammenhänge und Prozesse hinter dem System zu verstehen.



Ao.Univ.-Prof. Mag. Dr.
Otto Krickl
Universität Graz

**Wissenschaftliche
Leitung**

„Die digitale Transformation verlangt Unternehmen viel ab. Dieser Universitätskurs gibt praxisnah Einblicke in moderne ERP-Lösungen, die Unternehmen nachhaltig entlasten und einen erforderlichen Handlungsspielraum für Veränderungen der Gegenwart und Zukunft eröffnen. Wer über das nahtlose Zusammenspiel aller Unternehmenskomponenten Bescheid weiß, ist am Arbeitsmarkt klar im Vorteil.“

weiter.kommen

Folgende Zulassungsvoraussetzungen sind zu erfüllen:

→ Keine spezifischen Voraussetzungen erforderlich

Immer am neuesten Stand: mehr unternehmerische Kontrolle, Überblick und Zeit dank ERP

weiter.informieren



**2 Semester,
berufsbegleitend**



32 ECTS



Deutsch



Unterrichtszeiten:
flexibel, Zeiteinteilung
frei wählbar



EUR 2.490,-
(+ optionale Kosten für
die verpflichtende Praxis)



**Abschluss:
Zertifizierte:r
ERP Key-User:in**



**E-Learning-Kurs,
Online-Lernplattform**



Kursinhalte

Rechnungswesen als Grundlage für die Nutzung von ERP-Systemen

- Buchführungspflicht und Buchführungssysteme
- Buchhaltung, Kostenrechnung, Liquiditätsrechnung
- System der doppelten Buchhaltung
- Geschäftsfälle und deren Verbuchung
- Von der Eröffnungsbilanz zur Schlussbilanz
- Bilanz | Gewinn- und Verlustrechnung
- Bücher der doppelten Buchführung (Hauptbuch, Journal, Kassabuch, Kund:innen- und Lieferant:innenbuch, Anlagenbuch)

IT für das Verständnis von ERP-Systemen

- Grundlegender Aufbau von Softwarepaketen und Datenspeicherung in Datenbanken
- Dateninkonsistenzen und deren Vermeidung
- Datenbankabfragen
- Schnittstellen zu anderen IT-Systemen

Organisation für die Nutzung von ERP-Systemen

- Aufgaben und Methoden des Projektmanagements
- Besonderheiten bei IT- und Organisationsprojekten
- Bedeutung der IT bei der Abwicklung von Prozessen
- Supply Chain Management und die Abbildung der dafür notwendigen Prozesse im ERP-System

Verpflichtende Praxis

- Anwendungsorientierte Praxis: Die Praxis ist in Form einer externen fach-einschlägigen Ausbildung zu absolvieren. Der erfolgreiche Abschluss der Ausbildung muss dabei mittels einer entsprechenden Zertifizierung nach-gewiesen werden.
- Grundsätzlich kann die Praxis auf jedem gängigen ERP-System erworben werden. Es ist aber notwendig, dass die Schulung das praktische Arbeiten mit dem System umfasst, einen Arbeitsumfang von zumindest 6 ECTS auf-weist und mit einer Prüfung abgeschlossen wird.

Aktivitäten und Methoden

Online-Vorlesungsmodule (Moodle)	Audio- und Videosequenzen
Fragenkataloge	Literaturlisten
Skripten	Interaktive Selbsttests mit Feedback
Power-Point-Präsentation	Reflexion über Online-Diskussionsforum

ERP Key-User:in



*UNI for LIFE arbeitet
mit ausgewählten
Kooperationspartner:innen,
die auf ihrem Gebiet
zukunftsweisendes
Wissen generieren*