

SAP TS410-Kurs für Studierende

Im Rahmen ihres Hochschulprogramms bieten [SAP University Alliances](#) und [SAP Education](#) zusammen mit ausgewählten Hochschulen Studierenden die Möglichkeit, während des Studiums an einem SAP-Zertifizierungskurs teilzunehmen. Das Training TS410: Integrated Business Processes in SAP S/4HANA (vormals TERP10) wird als zehntägige Blockveranstaltung in Kooperation mit der [Hochschule Mainz](#) und der [Johannes Gutenberg-Universität Mainz/Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik](#) angeboten.

Inhalte

Durch die Veranstaltung wird ein breites und fundiertes Grundwissen über die Kerngeschäftsprozesse, die betriebswirtschaftlichen Zusammenhänge und die Integration der einzelnen Unternehmensanwendungen in SAP ERP vermittelt.

Dabei erlernen die Studierenden, wie die wesentlichen integrativen Geschäftsprozesse in den Bereichen Beschaffung, Produktion, Planung, Projektmanagement, Vertrieb, Kundenservice, Anlagenverwaltung, Finanzbuchhaltung, Personalwirtschaft und Business Intelligence innerhalb von SAP S/4HANA zusammenspielen. Die Teilnehmer haben die Möglichkeit, die erworbenen Kenntnisse durch kurze Fallstudien an einem speziellen SAP-Schulungsmandanten in der Praxis umzusetzen.

Ablauf und Zertifizierung

Der Kurs findet normalerweise als zweiwöchige (ganztägige) Blockveranstaltung statt und wird mit einer durch SAP ausgerichteten Zertifizierungsprüfung (online) von ca. 3h abgeschlossen. Die Zertifizierung erfolgt durch Absolvieren einer Cloud-Prüfung am eigenen Laptop. Der Termin kann dabei frei gewählt werden. Die Gebühr für die Zertifizierung von aktuell 125 € (zzgl. Steuern) ist in der Kursgebühr enthalten.

Corona-Änderung: Auf Grund der Corona-Pandemie ist die Durchführung der Präsenzlehre an Hochschulen b.a.w. ausgesetzt. Sollte dies bis zum geplanten Durchführungstermin Bestand haben, planen wir die Schulung auf eine virtuelle Lernplattform umzustellen.

Teilnahmevoraussetzung

Der Zertifizierungskurs richtet sich an **fortgeschrittene Studierende** aller Studienbereiche. Vorkenntnisse in einem oder mehreren der abgedeckten Bereiche sind für die Teilnahme und einen erfolgreichen Abschluss nicht erforderlich, schaden jedoch keinesfalls. Hinweis: In der Zeit des Kurses bis zur Prüfung sind Nacharbeiten abends und auch an den Wochenenden üblich. Die Vorbereitung der Prüfung ist **zeitintensiv!**

Zu Beginn des Kurses müssen die Studierenden an einer deutschen Hochschule immatrikuliert sein (Gasthörerstatus ist nicht ausreichend). Durch SAP ist die Teilnahme auf 25 Plätze begrenzt.

Bitte beachten: Die Veranstaltung ist ein außercurriculares Angebot, das nicht als Studienleistung anrechenbar ist.

Turnus

Die Veranstaltung wird einmal jährlich in der vorlesungsfreien Zeit zwischen Sommersemester und Wintersemester angeboten.

Nächster Kurstermin: **20.09.-01.10.2021**

Anmeldung und Kosten

Für die Kursdurchführung, Bereitstellung der Unterlagen sowie Zertifizierung fallen Kosten von **350 €** pro Person an.

Die Anmeldung läuft in den folgenden 4 Schritten ab:

1. Bitte schreiben Sie eine E-Mail mit Angabe Ihres Namens und Nachweis einer aktuellen Immatrikulationsbescheinigung an sekretariat@wi.bwl.uni-mainz.de und bitten um Platzreservierung (durch SAP auf 25 Teilnehmer begrenzt).

Die Anmeldungen werden nach dem zeitlichen Eingang unter Bevorzugung der Studierenden der Johannes Gutenberg-Universität Mainz und der Hochschule Mainz berücksichtigt (first come, first served).

2. Nach Erhalt und Prüfung der Eingangsmail erhalten Sie eine Zusage-E-Mail. Diese E-Mail enthält ebenfalls die Zahlungsaufforderung.

Achtung: Die Zusage-E-Mail ist keine Zulassung. Eine Zulassung zum Kurs erfolgt erst nach Zahlung der Kursgebühren.

3. Sie überweisen die Teilnahmegebühr **nach Zusage** und lassen uns einen Nachweis darüber zukommen (z. B. Screenshot, Kontoauszug, Überweisungsbeleg).
4. Sie erhalten alle weiteren Informationen zeitnah vor Kursbeginn per E-Mail.

Sollten alle Plätze bereits belegt sein, werden wir einen Wartelisteneintrag vornehmen und Sie darüber per E-Mail informieren.