

DIGITAL PROFESSIONAL 2023

DAS NEUE BERUFSBILD IN DER DIGITALISIERUNG

BESCHREIBUNG & ZIELE

Die Digitalisierung und die digitale Transformation verändern die Art und Weise, wie wir unser Business schon jetzt gestalten und noch mehr, wie wir es in Zukunft gestalten. Dabei werden komplexe Fragen aufgeworfen, für deren Beantwortung, neben technischem Fachwissen und organisatorischen Fähigkeiten, solide Konzeptionsfähigkeiten erforderlich sind. Bei modernen Digitalisierungslösungen ist es mittlerweile unumgänglich, nicht nur die technischen Aspekte für die Umsetzung zu betrachten. Um gute Produkte liefern zu können, müssen ein zukunftsfähiges Design der Lösung erstellt und alle notwendigen Stakeholder in die Planung und Durchführung mit einbezogen werden, um eine strukturierte Planung sowie Durchführung gewährleisten zu können.

Nach diesem Training zum "IREB Digital Design Professional DDP-FL" sind Sie in der Lage, den Prozess der Erstellung einer Digitalisierungslösung von der Vision startend bis hin zur erfolgreichen Umsetzung zu gestalten und dabei den Weg der digitalen Transformation zu begleiten.

INHALTE

- Professionelle Konzepte zur Digitalisierung erstellen
- Kompetenzen eines Digital Design Professional erlernen
- Die wichtigsten Schritte zu digitalen Prozessen kennenlernen
- Arten von Prototypen und deren Anwendung kennenlernen
- Technologische Aspekte vor und w\u00e4hrend der Umsetzung verinnerlichen
- Überblick über digitale Businessmodelle verschaffen
- Soziale und organisatorische Einflüsse sowie Richtlinien bei der Planung und Umsetzung einfließen lassen
- Vorbereitung auf die Zertifizierung mittels Übungsfragen sowie Tipps und Tricks

Dieses Training kann mit der Zertifizierung zum IREB DDP-FL (Digital Design Professional – Foundation LEVEL vom International Requirements Engineering Board) abgeschlossen werden (OPTIONAL).

TERMIN	(TrainerInnen:	Sonhia E	Brückl &	Katharina	Holm)
	ı ırainerinnen:	Sonnie F	KILICKI X	Katnarina	Heim)

1214.04.2023	ONLINE
・フュー・フィ いん・フロ・フィ	PRÄSENZ WIEN solvistas academy Wien, Karl Popper Straße 2, 1100 Wien

ANMELDUNG BIS SPÄTESTENS 2 WOCHEN VOR KURSBEGINN.

Telefonisch unter: +43 664 2465 254 oder per Mail an hans-joerg.steffe@adv.at

FRÜHBUCHER-BONUS!* Anmeldung für. Präsenz Wien bis 21.04.2023

KOSTEN (inkl. Teilnahmebestätigung)

	ADV-MITGLIEDER	€ 1.490,00 (exkl. 20 % USt)		
NICHT-ADV-MITGLIEDER		€ 1.590,00 (exkl. 20 % USt)		
	+ ZERTIFIZIERUNG ZUM DIGITAL DESIGN PROFESSIONAL	€ 250,00 (exkl. 20 % USt)		

BEDINGUNGEN: Stornierungen sind kostenlos bis ein Monat vor Lehrgangsbeginn möglich. Bis eine Woche vor Trainingsbeginn werden 50 % verrechnet, danach 90 %.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an unser ADV-Sekretariat. Sie erreichen uns von Montag bis Freitag unter +43 (1) 533 09 13 oder per Mail an office@adv.at

ZUR PERSON

© Nadine Linr

SOPHIE BRÜCKL

ist seit mehr als zehn Jahren im Bereich der Digitalisierung als Beraterin und Trainerin tätig.

Angefangen als Software Developerin, war sie auch lange als Softwarearchitektin tätig und hat sich zu einer professionellen Beraterin und Partnerin für Kunden entwickelt.

Ihre Expertise umfasst ein breites Spektrum an Technologien, aber auch die erfolgreiche Transformation des Unternehmens. Seit zwei Jahren leitet sie die Digitalisierungs-Abteilung bei der solvistas GmbH.



KATHARINA HELM

ist seit ihrem Studium der Bioinformatik und des Informations-Engineering und -Management im Data Science Bereich tätig und konnte in zahlreichen Projek-

ten ihre Expertise aufbauen. Durch den Einsatz unterschiedlichster Technologien und Vorgehensweisen besitzt sie ein fundiertes Wissen im Bereich der Datenanalyse, -aufbereitung und -visualisierung.

Zusätzlich zur Projekttätigkeit kümmert sie sich um die Ausbildung von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern verschiedener Unternehmen im Data Science Umfeld.

IMPRESSUM

ADV ARBEITSGEMEINSCHAFT FÜR DATENVERARBEITUNG Hintere Zollamtsstraße 1 | 13. OG | 1030 Wien | E-Mail: office@adv.at | Tel: +43 (1) 533 09 13 www.adv.at | ZVR-Zahl: 79467848 solvistas

in Kooperation mit solvistas GmbH