



ICT SMART-USER SIZ

Das Diplom für Praktiker in der digitalen Welt.

- Ihr Schlüssel zur ICT-Welt – für Schule, Studium, Beruf und Freizeit
- Sie verstehen Cloud-Computing und soziale Medien
- Sie nutzen Smartphone, Tablets und PCs
- Sie werden mit Trainings- und Testplattformen optimal auf die Prüfung vorbereitet
- Sie profitieren bei jeder Bewerbung

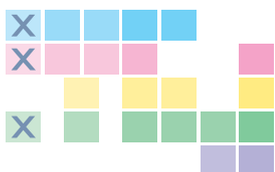


KOMPETENZEN

Ihre Kompetenzen und Ziele.

Dieses Diplom ist ideal für alle, die mit PCs, Tablets und Smartphones im Beruf, im Studium oder auch im Privaten zu tun haben. Sie wollen diese noch besser kennenlernen und vernetzt nutzen. Mit dem Diplom beweisen Sie nicht nur ihre Kompetenzen im Umgang mit Office, sondern nutzen auch Cloud-Computing für das Beschaffen und Verteilen von Informationen mittels Groupware (z.B. für die Kommunikation im Team, in Gruppenarbeiten, Projekten etc.). Die Vorteile und Risiken des Einsatzes von New Media-Apps sind Ihnen bewusst. In der digitalen Welt kennen Sie sich bestens aus und wissen mit den zur Verfügung stehenden neuen Möglichkeiten umzugehen.

Position im SIZ Angebot



ZIELPUBLIKUM, DIPLOM- UND MODULINHALTE

Ihr Weg zum Erfolg.



Zielpublikum und Anerkennung

Sie sind angesprochen

Das Diplom ist ideal für:

- Lernende in kaufmännischen, gewerblichen und medizinischen Berufen (Handelsschulen, Berufen des Gesundheitswesens, Detailhandelsberufe etc.)
- Fachkräfte, Wiedereinsteiger und Umsteiger, die ICT für ihren Beruf und persönliche Zwecke nutzen wollen
- Fachkräfte, Schüler und Studenten, die in Gruppen an Projekten arbeiten

Willkommen in der Schweizer Wirtschaft

Folgende Verbände empfehlen SIZ Diplome:

- kfmv Kaufmännischer Verband Schweiz
- swico Schweizerischer Wirtschaftsverband der Informations-, Kommunikations- und Organisationstechnik
- sgv Schweiz. Gewerbeverband und
- SAV Schweiz. Arbeitgeberverband.



Diplominhalt

Das Diplom umfasst drei Module:

- SU1 Kommunikation & Präsentation
- SU3 Texte
- SU4 Tabellen



Modulinhalte

SU1 Kommunikation & Präsentation

- Daten auf geeigneten Medien resp. in der Cloud sichern und archivieren
- Daten für Gruppenarbeiten teilen und synchronisieren
- Informationen mit E-Mail, SMS und anderen geeigneten New-Media-Kommunikations-Apps austauschen
- Kalender führen und Adressen verwalten
- Informationen aus dem Internet und Social-Media-Kanälen beschaffen, teilen oder posten
- wichtige Vorgaben des Datenschutzes und der Datensicherheit bezüglich privater Daten im Alltag anwenden

SU3 Texte

- Textdokumente für Briefe, Berichte, Merkblätter etc. erstellen, bearbeiten und gestalten
- vorhandene Designs und Vorlagen übernehmen und darauf aufbauend qualitativ überzeugende Textdokumente erstellen
- Illustrationen und Bilder zur Verdeutlichung eines Berichts einbinden
- Tabellen zur übersichtlichen Darstellung von Zahlenreihen etc. erstellen

SU4 Tabellen

- in Tabellen Zahlenmaterial aufbereiten, durch Berechnungen und Auswertungen verdeutlichen
- Tabellen in einer geeigneten Form darstellen und korrekt für den Druck aufbereiten
- mit einfachen Funktionen (z.B. Summe, Min, Max und Anzahl, Heute, Jetzt) vorhandenes Zahlenmaterial richtig aufbereiten
- statistisches Zahlenmaterial als Diagramme aufbereiten
- Informationen aus Datenbeständen sortieren oder filtern
- Tabellen gemeinsam verwenden, überarbeiten und kommentieren

Die detaillierten Leistungsanforderungen finden Sie unter [Modulidentifikationen](#).

AUSBILDUNG UND TRAINING

Ihre Voraussetzungen und Möglichkeiten.



Voraussetzungen

Keine Voraussetzungen.



Dauer der Ausbildung

Die Ausbildung erfolgt berufsbegleitend. SIZ empfiehlt für die drei Module 40 Unterrichtslektionen. Diese Lektionenzahl kann je nach Wissensstand und Form der Ausbildung variieren.



Vorbereitung und Trainingsmöglichkeiten

Den Schulen und den Kandidaten stehen für die Prüfungsvorbereitung verschiedene Trainings- & Test-Möglichkeiten zur Verfügung.

Gratis Trainingsprüfungen

Über die SIZ Website kann jedermann automatisierte Trainingsprüfungen lösen und so Stil und Aufbau der Modulprüfungen kennenlernen.

Testplattformen

Testprüfungen können von den Partnerschulen in verschiedenen Varianten bezogen werden. Diese eignen sich für Tests im Unterricht oder als Hausaufgaben. Für die Besprechung stehen Dozentenversionen mit Lösungen zur Verfügung.

Lernzielkontrollen (LZK)

Die Lernzielkontrollen sind themenorientierte Testfragen über mehrere Schwierigkeitsgrade hinweg, mit welchen sich der Lernerfolg im Unterricht oder bei den Hausaufgaben rasch und unkompliziert feststellen lässt.

Zertifizierte Lehrunterlagen

SIZ gibt für die Vorbereitung des Prüfungsstoffes Empfehlungen für [Ausbildungsunterlagen](#) ab. Sie unterscheidet dabei zwischen zertifizierten Lehrmitteln (mit SIZ Zertifizierungslabel) und unverbindlichen Empfehlungen für das Literaturstudium.



Partnerschulen und Ausbildungsorte

Die Ausbildung kann in einer [Partnerschule](#) Ihrer Wahl oder in eigener Regie erfolgen.



Fortbildungsmöglichkeiten

Die SIZ bietet verschiedene Anschlussdiplome an: Das Diplom ICT Power-User SIZ mit drei verschiedenen Schwerpunkten: Office, Web oder Systems & Network. Als nächste Stufe kann ein Diplom auf dem Supporter-Level angestrebt werden.

PRÜFUNG

Das Wichtigste in Kürze.



Prüfungskonzept

Es werden elektronisch auswertbare Online-Prüfungen mit verschiedenen Fragetypen eingesetzt (Multiple Choice, Text Match, Multiple Response, Pull-down, Hotspot etc.). Die Lösung der Aufgaben wird anhand von Kontrollfragen geprüft. Die Fragen sind handlungs- und praxisorientiert.



Prüfungsinhalt und -durchführung

Die Diplomprüfung umfasst drei Module:

- SU1 Kommunikation & Präsentation
- SU3 Texte
- SU4 Tabellen

Die Beachtung der Lernzielkataloge in den [Modulidentifikationen](#) und die Kenntnis der [Durchführungsbestimmungen](#) mit den Rahmenbedingungen der Prüfung (z.B. Office Version, Betriebssystem- und Software Releases etc.) sind wichtig für den Prüfungserfolg.

Die Prüfungen werden modulweise absolviert.

Alle Wissenswerte zum SIZ Diplom erfahren Sie über die Beschreibung [Diplom](#).



Prüfungstermine

Die Prüfungen können nach Voranmeldung jederzeit durchgeführt werden. Das aktuelle [Terminangebot](#) ist auf der SIZ Website publiziert.



Prüfungsort und -gebühren

Die Prüfungen finden in zertifizierten Prüfungscentern der Partnerschulen oder im Prüfungscenter der SIZ statt.

Die Prüfungsgebühr richtet sich nach der aktuellen [Preisliste](#).

BERATUNG

Hier erfahren Sie mehr: Willkommen bei SIZ.

Beratung

Sie haben Fragen oder wünschen eine Beratung? Wenden Sie sich an unseren [Support](#) oder via Telefon 044 384 90 40. Wir sind gerne für Sie da.

SIZ-Diplome Gesamtangebot

Hier erfahren Sie mehr über das gesamte [Diplomangebot](#) von SIZ.

Das Diplom auf der SIZ Website

Mit dem QR-Code direkt zum [Diplom](#).



SIZ AG, Schweizerisches Informatik-Zertifikat

Schaffhauserstrasse 61
CH-8302 Kloten
T 044 384 90 40, F 044 384 90 50
www.siz.ch
info@siz.ch