



Kompetenz in der Auswertung von Daten, Business Intelligence und ICT-Technologien

Diplom ICT Power-User SIZ® (Data & Technology)

Mit dem Diplom ICT Power-User SIZ® (Data & Technology) zeigen Sie, dass Sie ein Power-User in Excel sind, Datenauswertungen bereitstellen und komplexe Finanzdaten analysieren. Sie kennen ICT-Technologien und wissen über deren Anwendungsgebiete Bescheid.

- ✔ Anerkanntes Diplom im Schweizer Arbeitsmarkt
- ✔ Zulassungsvoraussetzung für den eidgenössischen Fachausweis Finanz- und Rechnungslegung (Modul PU41)
- ✔ Expertenkenntnisse in Excel

Jetzt bei uns melden:



044 384 90 40



info@siz.ch



www.siz.ch

Ihre Vorteile auf einen Blick

Das Diplom ICT Power-User SIZ® (Data & Technology) bestätigt vielseitig einsetzbare, vertiefte Excel-Kenntnisse, die professionelle Anwendung von Instrumenten zum Reporting und Wissen über die Anwendung von relevanten ICT-Technologien.

Die Analyse von komplexen Finanzdaten, die Nutzung grosser Datensätze für Budgetplanung und Trendanalysen sowie die Erstellung aussagekräftiger Berichte stehen hierbei im Vordergrund.

Sie erlangen mit dem im Diplom integrierten Modul PU41 bereits auch das für den Fachausweis im Finanz- und Rechnungswesen obligatorische Informatik-Diplom.

Zudem wissen Sie, wie Sie ICT-Technologien für Anwendungen im kaufmännischen Bereich einsetzen können.



Diplom

**ICT Power-User SIZ®
(Data & Technology)**

Hiermit wird bestätigt, dass
Hans Muster
geboren am 15.05.1995

das Diplom ICT Power-User SIZ® (Data & Technology)
erfolgreich bestanden hat.

Die folgenden Modulprüfungen / Diplom wurden abgelegt:

- Modul PU41 Office Integration Tabellen & Daten (bestanden; Note: 4.8)
- Modul PU42 Business Intelligence (bestanden; Note: 4.5)
- Modul PU45 ICT-Technologien (bestanden; Note: 5.2)

Wir gratulieren herzlich zu dieser Leistung und wünschen weiterhin viel Erfolg!
Zürich, 06.02.2026

Wolfram Schmidt
Geschäftsführer SIZ AG

Thomas Reuteler
Präsident der
Prüfungskommission

Folgende Schwerpunkte sind Inhalt der Modulprüfungen:

PU41 - Office Integration Tabellen & Daten

- Professionelle Gestaltung und Verwaltung von Vorlagen und Formularen
- Anwendung komplexer Funktionen und Formeln in Excel
- Import, Transformation und Kombination von Daten aus verschiedenen Quellen
- Analyse und Visualisierung von Daten mit Pivot-Tabellen und Pivot-Charts
- Datenmodellierung und erweiterte Analysen mit Power Pivot
- Schutz und Kontrolle von Tabelleneinheiten
- Effizienzsteigerung durch dynamische Tabellen und angepasste Excel-Konfigurationen

PU42 - Business Intelligence

- Datenanalyse- und Datenmanagementfähigkeiten
- Analyse von komplexen Finanzdaten
- Nutzung grosser Datensätze für Budgetplanung und Trendanalysen
- Dashboards
- Relationale Datenbanken kennen und verstehen
- Vertiefte Bearbeiten von Stamm- und Bewegungsdaten mithilfe von PowerQuery und Power Pivot
- Adressatengerechtes Präsentieren von Datenauswertungen mit geeigneten Hilfsmitteln und Programmen (Power BI Desktop)

PU45 - ICT-Technologien

- Grundlagen der Informatik und Datenverarbeitung
- Hardwarekomponenten und Computersysteme
- Softwaretypen und Dateiformate
- Grundlagen der Programmierlogik
- Evaluations- und Bewertungstechniken zur Auswahl von ICT-Lösungen
- IT-Support, Fehleranalyse und Benutzerbetreuung
- Kommunikation und Zusammenarbeit



Für wen ist das Diplom?

Das Diplom ICT Power-User SIZ® (Data & Technology) richtet sich an alle, die ihre Datenmanagement-Kompetenzen im Finanz- und Rechnungswesen auf ein neues Niveau heben und ihre Analyseergebnisse ansprechend und verständlich darstellen möchten.

- ✓ Ambitionierte KV-Lernende im 3. Lehrjahr Option Technologie
- ✓ Fachleute Finanz- und Rechnungswesen
- ✓ Fachkräfte im Controlling

Die drei Module

PU41 Office Integration Tabellen & Daten



Komplexe Formeln und Funktionen anwenden, umfassende Datenauswertungen vornehmen

PU42 Business Intelligence



Analyse von komplexen Finanzdaten, Budgetplanung und Trendanalyse, Dashboards

PU45 ICT-Technologien



Computersysteme, Software, Logik von Programmiersprachen und Evaluationstechniken kennen

So kommen Sie zum Diplom

Vorbereitungsmöglichkeiten

Testprüfungen



Auswahl an Testprüfungen für den Unterricht bei Partnerschulen und als Hausaufgaben

Lernziel-Checks (LZC)



Themenorientierte Tests mit Lösungen zur einfachen Kontrolle im Selbststudium

Zertifizierte Lehrunterlagen



Empfehlungen für Lehrunterlagen von SIZ®-zertifizierten Lernmedien

Voraussetzungen



Für den ICT Power-User SIZ® (Data & Technology) brauchen Sie Vorkenntnisse in Excel, z.B. Modul AU4 Tabellen von SIZ®.

Partnerschulen



Die Ausbildung und die Prüfungen finden bei den SIZ® Partnerschulen statt.

Kosten



Jede Modulprüfung kostet CHF 260.- (inkl. Ausstellung digitaler Zertifikate).

