

# Brush-up Buchhaltung

SVIT  
YOUNG ZÜRICH



Jetzt  
anmelden  
unter  
[svit-young.ch](https://svit-young.ch)

Zur Vorbereitung der kaufmännischen  
Lehrabschlussprüfung 2024.

# Editorial



## **Lea Rellstab**

Vorsitzende SVIT Young Zürich  
Vorstandsmitglied SVIT Zürich

## **Ist Buchhaltung schwer?**

Völlig unmöglich, das zu beantworten – der eine findet es leicht, der andere nicht. Eigentlich ist es nicht schwer, wenn man in der Berufsschule durchwegs wirklich aktiv zugehört und auch die aufgetragenen Übungen zu Hause gemacht hat. Leider haben einige dazu abends oder in der Freizeit keine Lust, was sich jährlich an den Lehrabschlussprüfungen widerspiegelt.

Bei unserem Brush-up achten wir darauf, dass du Ordnung und Struktur in deinen Unterlagen hast, damit du den Über- und somit Durchblick behältst. Das wird dir definitiv helfen.

In diesem Seminar wirst du so kompakt wie möglich und trotzdem sehr verständlich auf das Rechnungswesen der kaufmännischen Lehrabschlussprüfung vorbereitet. Der Stoff wird übersichtlich und verständlich in Form einer sehr guten und knappen Zusammenfassung präsentiert. Zu jedem Themenbereich findest du einen Verweis darauf, in welchen vergangenen Prüfungen dieses Thema abgefragt wurde. Dies wird dir bei der Prüfungsvorbereitung hilfreich sein. Denn damit kannst du die wichtigen von den weniger wichtigen Themen unterscheiden.

Vorbereitung ist die halbe Miete. Im Vorfeld des Seminars werden die individuellen Defizite der Teilnehmenden eruiert, sodass die Lehrkräfte während dem Unterricht massgeschneidert darauf eingehen können. Der individuellen Förderung wird so Rechnung getragen, weshalb der Unterricht nur in Präsenzform angeboten wird.

# Lektionen Teilfähigkeiten

## **Verbuchung von Geschäftsfällen inkl. Lohnverbuchung und MWST-Verbuchung**

Ich kontrolliere die Buchungsbelege auf Vollständigkeit sowie ihre Richtigkeit. Ich kontiere und verbuche diese korrekt. Fehlerhafte Belege erkenne ich und leite die notwendigen Schritte ein.

## **Kassabuch**

Ich bewirtschafte selbstständig eine Kassa, indem ich das Kassabuch laufend führe und die Geldbestände abstimme.

## **Debitoren- und Kreditorenbuchhaltung / Offen-Posten**

Ich erläutere das Prinzip der Debitoren- und Kreditorenbuchhaltung sowie der Offen-Posten-Buchhaltung. Ich empfehle den Kunden die für sie optimale Methode.

## **Liegenschaftsbuchhaltung**

Ich erkläre anhand eines Beispiels die Besonderheiten einer Liegenschaftsbuchhaltung.

## **Jahresabschluss**

Ich erstelle einen Jahresabschluss inkl. Abschlussbuchungen.

## **Gewinnverteilung**

Ich berechne die Dividendenausschüttung einer Kapitalgesellschaft unter Berücksichtigung der gesetzlichen Vorschriften.

# Lektionen Teilfähigkeiten

## **Kennzahlen**

Ich berechne und interpretiere die folgenden Kennzahlen:

- Liquiditätsgrad 1–3
- Eigenfinanzierungsgrad
- Fremdfinanzierungsgrad
- Eigenkapitalrendite
- Reingewinnmarge
- Cashflow
- Durchschnittliche Debitorenfrist
- Lagerumschlag

Zudem zeige ich Massnahmen auf, die zu einer Verbesserung unbefriedigender Kennzahlen führen können.

# Durchführung

## **Daten**

Sonntag, 11. und Sonntag, 18. Februar 2024

Jeweils von 9.00 bis 14.00 Uhr

## **Kosten und Leistungen**

Für Teilnehmer, deren Arbeitgeberschaft Mitglied beim SVIT Zürich sind, betragen die Seminarkosten CHF 380.–, exkl. MWST, für Übrige und Nichtmitglieder CHF 760.–, exkl. MWST.

Das Seminar beinhaltet insgesamt 10 Lektionen à 45 Minuten, verteilt auf zwei Tage.

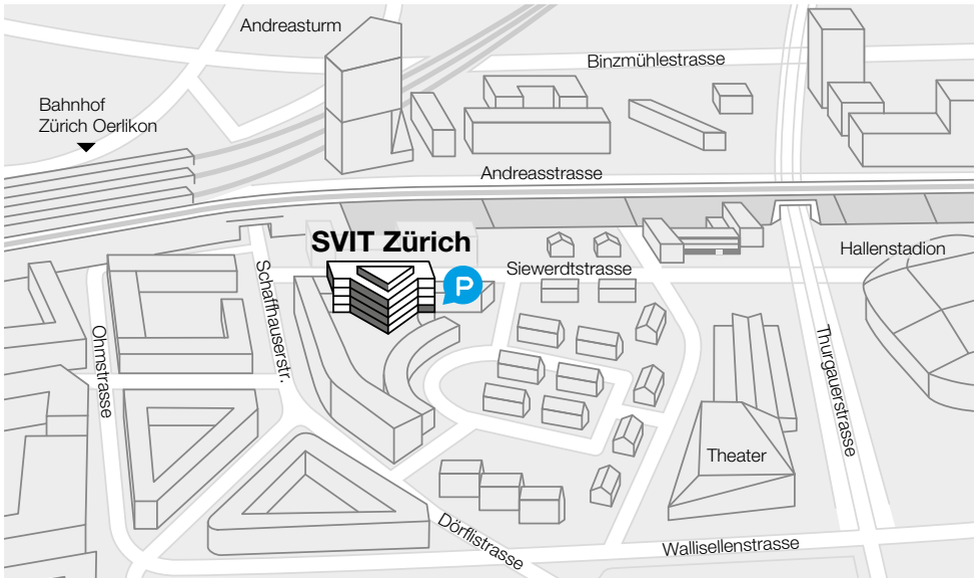
Die Platzzahl ist beschränkt (maximal 20 Teilnehmer pro Klasse). Es wird maximal eine Parallelklasse bei Bedarf angeboten.

Im Preis inbegriffen sind die Schulunterlagen, Kaffee und Wasser sowie eine kleine Zwischenverpflegung am Mittag (Sandwich oder Birchermüsli).

# Durchführung

## Location (im Präsenzunterricht)

SVIT Zürich, Siewerdtsstrasse 8, 8050 Zürich



## Ansprechperson

Lea Rellstab, [lea.rellstab@svit-young.ch](mailto:lea.rellstab@svit-young.ch)

## Anmeldung

Jetzt online anmelden unter [svit-young.ch](http://svit-young.ch). Wir freuen uns auf deine Teilnahme!