

Leistungsbeurteilung 1 (LB1) - Rahmenbedingungen

Modul 290 - Bildungszentrum Zürichsee Fachlehrperson: guido.koch@bzz.ch

Rahmenbedingungen

- **Dauer:** 30 Minuten
- **Bewertung:** lineare Notenskala
- **Sozialform:** Einzelarbeit
- **Hilfsmittel:**
 - Ein handgeschriebenes DIN-A4-Blatt (Vorder- und Rückseite) mit eigenen Notizen
 - Keine Kopien, keine computergeschriebenen (oder sonst maschinell geschriebenen) Notizen
- **Verbotene Hilfsmittel:**
 - KI, Websuche, Chat-Austausch oder andere unerlaubte Vorteile
 - Diskussionen oder Austausch von Lösungen
- **Konsequenzen bei Verstoss:** Ausschluss von der Prüfung und Note **1.0**
- Durchführung auf der Plattform Moodle (inkl. aktiviertem SafeExam Browser)

Wichtig: Bei Nichtberücksichtigung der Vorgaben zum Merkblatt (selbst erstelltes, handgeschriebenes A4-Blatt) → Ausschluss und Note **1.0**

Eckdaten

- **Dauer:** ca. 30 Minuten
- **Datum:**
 - ME23abc → 29.09.2025
 - ME23def → 02.10.2025
- **Probeproofung:**
 - ME23abc → 22.09.2025
 - ME23def → 25.09.2025
 - (ohne Bewertung)
- **Gewichtung:** 30 % der Modulnote
- **Form:** Digitale Prüfung auf **Moodle** (Single Choice, Multiple Choice, Texteingabe) mit **SafeExam Browser**
- **Inhalte:** Alles bis und mit **KW 39** (Stand: 22./25.09.2025)
- **Sozialform:** Einzelarbeit
- **Hilfsmittel:**
 - **Cheatsheet/Merkblatt:** 1 A4-Seite, von Hand beschrieben, Vorder- und Rückseite erlaubt

Verpasste Leistungsbeurteilungen

- Für das Fernbleiben ist eine **begründete Absenz** vorzulegen.
- Bei **medizinischen Gründen** ist ein **ärztliches Zeugnis** nötig.
- Verpasste Prüfungen werden, wenn nichts anderes vereinbart, an einem offiziellen Nachholtermin der Berufsschule (an einem Samstag) nachgeholt.
- Ohne gültige Absenzmeldung wird die **Note 1.0** erteilt.
- Frist zur Einreichung der Absenzmeldung: **10 Tage**

Viel Erfolg!

From:
<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:
https://wiki.bzz.ch/modul/m290_guko/leistungsbeurteilungen/01_lb/b_bedingungen?rev=1757882655

Last update: **2025/09/14 22:44**

