

Factsheet zur Pilotdurchführung Lernbericht Lza

Schuljahr / Quartal	Schuljahr 21/22				Schuljahr 22/23			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Informationsmaterialien und Informationstreffen								
Erarbeitung Kompetenzstufen Fremdsprachen		Info						
1. Pilotphase Zeugnisperiode Sek I			Auswertung					
2. Pilotphase Zeugnisperiode 1. – 3. Zyklus								
Erarbeitung definitive Fassung Komp'stufen Lza				Auswertung				
Technische Umsetzung durch Toolanbieter								
Lernbericht Lza für benötigte Fachbereiche bereit								

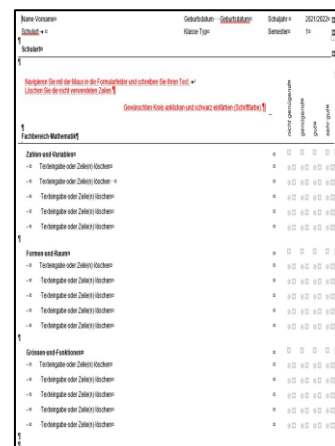
Die Pilotdurchführung Lernbericht Lza findet von 2022 bis 2024 statt.

- Es finden 2 Umfragen statt.
- Die definitive Form wird in die Schulverwaltungs-Tools integriert.

In der Pilotdurchführung werden 2 Aspekte erprobt:

Die Verwendung der Kompetenzstufen Lza oder die Verwendung der Beurteilungsskala

LMA.1 (Lza)	Zahl und Variable
LMA.1.A (Lza)	A Operieren und Benennen
Die Schüler/der Schüler...	
LMA.1.A.1	versteht und verwendet arithmetische Begriffe und Symbole, liest und schreibt Zahlen.
LMA.1.A.1.a	vergleicht Anzahlen und verwendet passende Begriffe (z.B. größer, kleiner, am meisten).
LMA.1.A.1.b	versteht und verwendet die Begriffe plus, minus, gleich und die Symbole $+$, $-$, $=$.
LMA.1.A.1.c	versteht und verwendet die Begriffe und Symbole grösser als, kleiner als.
LMA.1.A.1.c	versteht und verwendet die Begriffe ergänzen, halbieren, verdoppeln, gerade, ungerade.
LMA.1.A.1.c	liest und schreibt natürliche Zahlen bis 20.
LMA.1.A.1.c	liest und schreibt natürliche Zahlen bis 100.
LMA.1.A.1.d	versteht und verwendet den Begriff und das Symbol $\%$.
LMA.1.A.1.e	versteht und verwendet die Begriffe Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division.
LMA.1.A.1.f	versteht und verwendet die Begriffe Stellenwert, Hunderter, Tausender bis eine Million.
LMA.1.A.1.e	schreibt und liest natürliche Zahlen bis 1000.
LMA.1.A.1.f	versteht und verwendet die Begriffe Summe und Differenz.
LMA.1.A.1.f	schreibt und liest Zahlen bis eine Million.
LMA.1.A.1.g	versteht und verwendet die Begriffe Bruch, Zähler, Nenner.
LMA.1.A.1.g	versteht und verwendet das Symbol $\%$ und den Begriff Prozent.
LMA.1.A.1.g	versteht und verwendet die Begriffe Überschlagen und runden.
LMA.1.A.1.g	schreibt und liest Dezimalzahlen und Brüche.
LMA.1.A.1.h	versteht und verwendet die Symbole $+$, $-$, $\%$.
LMA.1.A.1.h	wandelt Brüche mit den Nennern 2, 4, 5, 10 in Dezimalzahlen um.
LMA.1.A.1.i	versteht die Begriffe Term, Variable, Unbekanntes.
LMA.1.A.1.i	versteht die Begriffe hoch, Potenz, Zahropotenz, Quadrat/Wurzel.
LMA.1.A.1.i	versteht und verwendet die Begriffe Vorzeichen, positive Zahlen, negative Zahlen.
LMA.1.A.1.i	versteht die Begriffe Basis, Exponent.
LMA.1.A.1.j	nützt den Rechner für alle Grundoperationen (natürliche und rationale Zahlen).
LMA.1.A.1.j	liest und schreibt Zahlen bis eine Milliarde.
LMA.1.A.1.j	liest und schreibt Zahlen in wissenschaftlicher Schreibweise (z.B. $1,32 \cdot 10^4 = 13200000$).
LMA.1.A.1.j	liest und schreibt Zahlen mit natürlichen Exponenten.
LMA.1.A.1.k	versteht die Begriffe natürliche Zahlen, ganze Zahlen, rationale Zahlen.
LMA.1.A.1.j	verwendet Brüche, Dezimalzahlen und Prozentzahlen (Nenner: 2,3,4,5,6,8,10,20,50,100,1000).



The screenshot shows a digital interface for selecting assessment criteria. It lists various mathematical competencies (LMA.1.A.1.a through LMA.1.A.1.j) and allows the user to choose between different assessment scales (e.g., 0-10, 0-100) for each. The interface includes a search bar, a list of competencies, and a table for selecting the assessment scale for each.

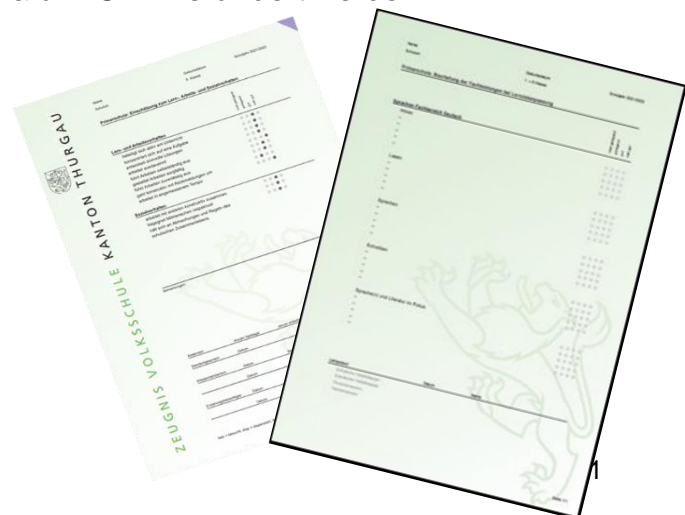
Die Kompetenzstufen Lza können übernommen, angepasst oder frei formuliert werden. Der Lernbericht Lza kann mit oder ohne Beurteilungsskala versehen werden.

Das Zeugnisdokument "Lernbericht bei Lernzielanpassungen Lza" ist eine offizielle Zeugnisbeilage und darf deshalb NICHT verändert werden.

- Bemerkungen werden im entsprechenden Feld auf dem Zeugnisdokument LAS eingetragen.

Der Lernbericht Lza wird auf Zeugnispapier OHNE linksseitiges Kantonslogo gedruckt.

- Zeugnispapier bitte frühzeitig bei der BLZD bestellen (Artikelnummer 5830.61.07)



Die Lernberichte Lza können mit Wordvorlagen

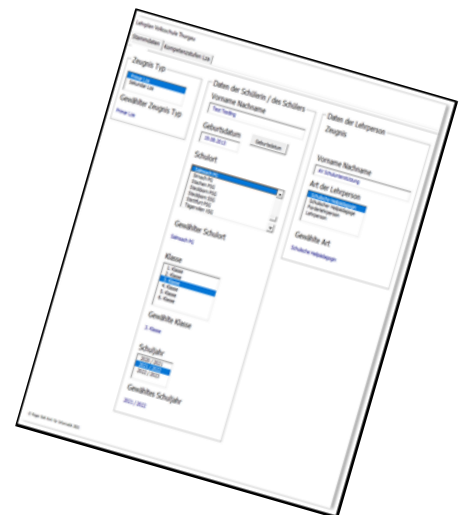
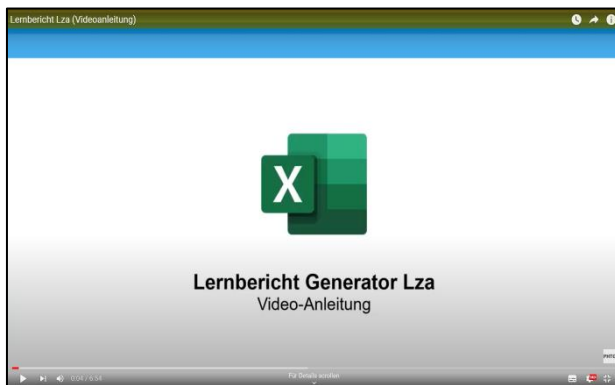
Wordvorlagen Zeugnisdokumente Lernbericht Lza

Der Lernbericht kann auch ohne Lernbericht-Generator mit den Wordvorlagen erstellt und ausgedruckt werden. Die entsprechenden Word-Vorlagen stehen in den Varianten mit oder ohne Beurteilung zur Verfügung.

- Wordvorlage Lernbericht Lza Mathematik mit / ohne Beurteilung
- Wordvorlage Lernbericht Lza Deutsch mit / ohne Beurteilung
- Wordvorlage Lernbericht Lza Französisch mit / ohne Beurteilung
- Wordvorlage Lernbericht Lza Englisch mit / ohne Beurteilung
- Wordvorlage Lernbericht Lza Gestalten, Musik, Bewegung und Sport mit / ohne Beurteilung
- Wordvorlage Lernbericht Lza Natur Mensch Gesellschaft mit / ohne Beurteilung (Zyklus 1 & 2)
- Wordvorlage Lernbericht Lza Natur Mensch Gesellschaft mit / ohne Beurteilung (Zyklus 3)



oder mit dem Lernbericht-Generator (MAC oder PC) erstellt werden.



Alle Informationen sind auf av.tg.ch > [Pilotdurchführung Lza](#) veröffentlicht:
 Fragen und Hinweise bitte per Mail an: lernbericht-lza@tg.ch senden.

Navigation: [Angebote und Beratung](#) | [Qualitätssicherung](#) | [Projekte](#) | [Über uns](#) | [Handbuch Volksschule](#)

Pilotdurchführung Lza

- Pilotdurchführung Lernberichte und Kompetenzstufen Lza
- Zeugnisdokumente Lza
- Kompetenzstufen Lza
- Erstellung Lernzielbericht Lza

Mit dem Lernbericht Generator kann der Lernbericht digital erstellt und mit oder ohne Beurteilungs-skala ausgedruckt werden.

- Leitfaden zum Erstellen der Lernberichte bei Lernzielanpassungen Lza
- Technische Hilfe Lernbericht Lza
- Lernbericht-Generator Lza Windows
- Lernbericht-Generator Lza Mac
- Erklär-Video Lza

Wordvorlagen Zeugnisdokumente Lernbericht Lza

- Erhebung / Fragebogen Lernbericht Lza (Januar / Juni 2022)

Stichwörter A-Z

[schulblatt.tg.ch](#)

AV-Info und weitere Newsletter

Bildungsangebot

Quicklinks

- Bildungsangebot
- Ferienplan
- Handbuch Volksschule
- Rechtsbuch
- Servicestelle Selbstevaluation
- SKRT



➤ Tipp: Elterninformation downloaden und mit dem Lernbericht Lza übergeben.