



Erasmus + Erfahrungsbericht von Thomas Keufner





Agenda

1. Rahmenbedingungen
2. Themen und Inhalte der Mobilität
3. Materialien und Tools
4. Zusammenhang zu „Wir bauen uns ein neues Schloß“
5. Feedback und Empfehlungen
6. Lebendige Dokumentation
7. Ggf. Networking





1. Rahmenbedingungen

Digital Tools for language teachers

Amsterdam, Niederlande

Europass Teacher Academy

20.11.23 - 24.11.23





2. Themen und Inhalte der Mobilität

europass
Teacher
Academy

Nov 20th, 2023 - Amsterdam
The Best Digital Tools for Language Teachers



Time	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
12:00-12:00	Introductions and Ice-Breaking Activities	Story-telling	Art and Artful Thinking Strategies	Language teaching with Music	Grammar is fun: best games and digital tools	Cultural activities
12:00-12:00	Break	Break	Break	Break	Break	
12:00-12:00	School Presentations	Digital tools to improve your student's writing skills with fun	Useful apps to enrich your student's vocabulary	Best apps to improve students speaking skills.	Implementing what you 've learned	
12:00-12:00	Break	Break	Break	Break	Break	
12:00-12:00	Goal Setting Google and G-Suite	Comics	Language teaching with online quizzes	Language teaching with Cinema: practicing with video editing	Course evaluation Certificates!	

Further information about the cultural activities are available on each location webpage.

Teacher Trainer: Cecilia Iris Baldo
Some days a device will be needed, check the email.

teacheracademy.eu

info@teachertraining.eu





3. Materialien und Tools

Genutzte Hard- und Software

- **Say Hi**
 - **Google Translate**
 - **Menti**
 - **Jamboard**
 - **Thinglink**
 - **Grammarly (Englisch) - AI – Korrektur von Fehlern und des Stils**
 - **Hemmingway (Englisch) - AI – Korrektur des Stiles**
 - **ChatGPT**
 - **ChatPDF**
 - **Audio zu Text**
 - **Text zu Audio**
 - **Canva**
 - **Create images with AI**
 - **D-Id (AI erstellte Videos)**
 - **Notability**
 - **Meme Generator**
 - **Project Zero (Thinking routines)**
 - **Gamification**
 - **Musik**
 - **Video**
- Nicht in der FB behandelt aber nützlich:**
- **Flip**





3. Materialien und Tools

Genutzte Hard- und Software

- Internetsicherheit
- Google Workspace
- Safe Space



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Say Hi:

- Übersetzung um mit SE Schüler*innen sprechen zu können
- Mündliche Arbeitsanweisungen übersetzen
- Kommunikation (SuS, Elternsprechtag)



Integrationsmöglichkeiten in den β Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Google Translate

- Textübersetzung (Buch, AB, Handschrift)
- SE SuS
- Elternbriefe



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Jamboard



- Interaktive Tafel
- Kooperatives Schreiben/Zeichnen
- SuS können drauf zugreifen auch ohne Google-Account
- Bsp.: Wordcloud, Mindmap, Begriffe Bildern zuordnen

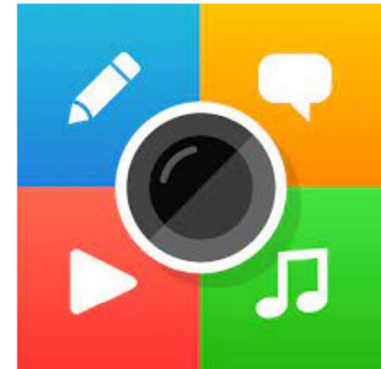


Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

ThingLink

- Interaktives Bild
- Elemente des Bildes sind anklickbar
- Freie Version sehr eingeschränkt



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

ChatGPT

Kann	Kann nicht
<ul style="list-style-type: none">• Korrigieren• Kreative Texte schreiben, erweitern, ändern, verbessern etc.• Zusammenfassungen schreiben• Mit einer Browsererweiterung von Chrome Sprache erkennen.	<ul style="list-style-type: none">• Kritisch Denken• In die Zukunft sehen• Als Suchmaschine benutzt werden• GER unterscheiden• keine Quellen anzeigen



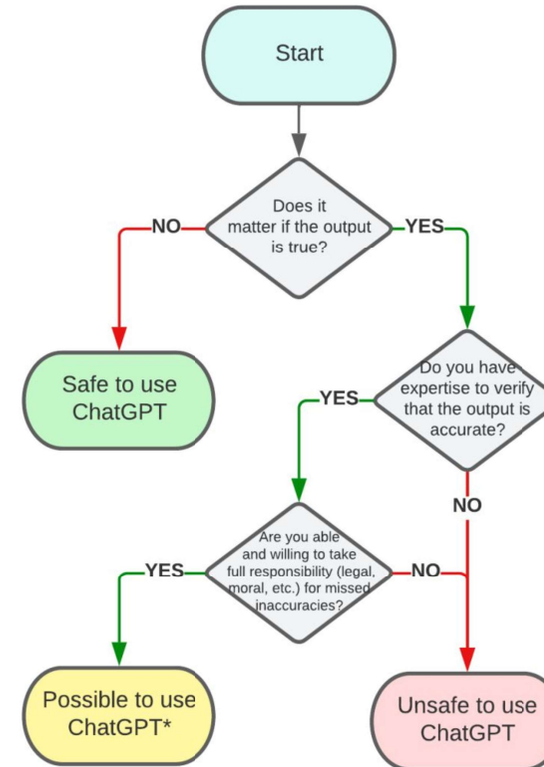
Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Is it safe to use ChatGPT for your task?

Aleksandr Tiulkanov | January 19, 2023



* but be sure to verify each output word and sentence for accuracy and common sense



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Prompts

ACO-Modell:

Action (Explain, provide, suggest)

Content (Inhalt)

Objective (What should be the result?)



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

How to prompt?

The ACO model

A

ACTION

Explain, provide, suggest,
correct, translate, create,
recommend, describe.

C

CONTENT

The concept of conjugation,
phrases related to travel and
tourism, language learning games,
style, the history of Mexico, ordering
at a restaurant, phonetics, formal

O

OBJECTIVE

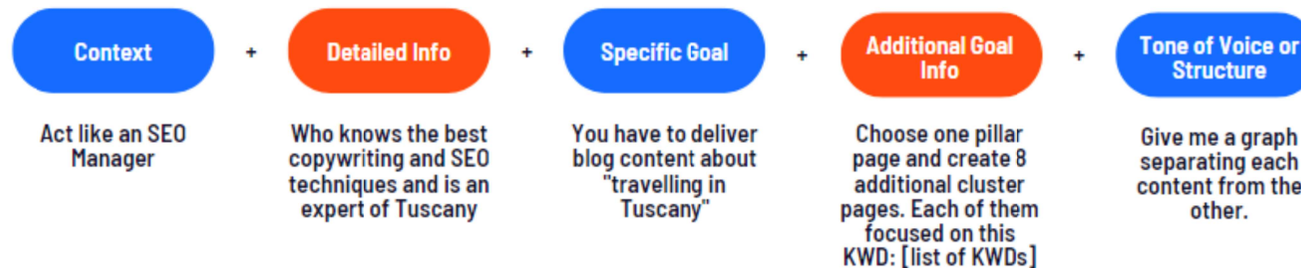
"I need a beginner-friendly explanation for my
introductory Spanish class."
"I'm designing a travel-focused Italian course, and I
want relevant content."
"I'm looking for engaging activities to enhance
vocabulary lessons."
"I want to help a student refine their writing skills."



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

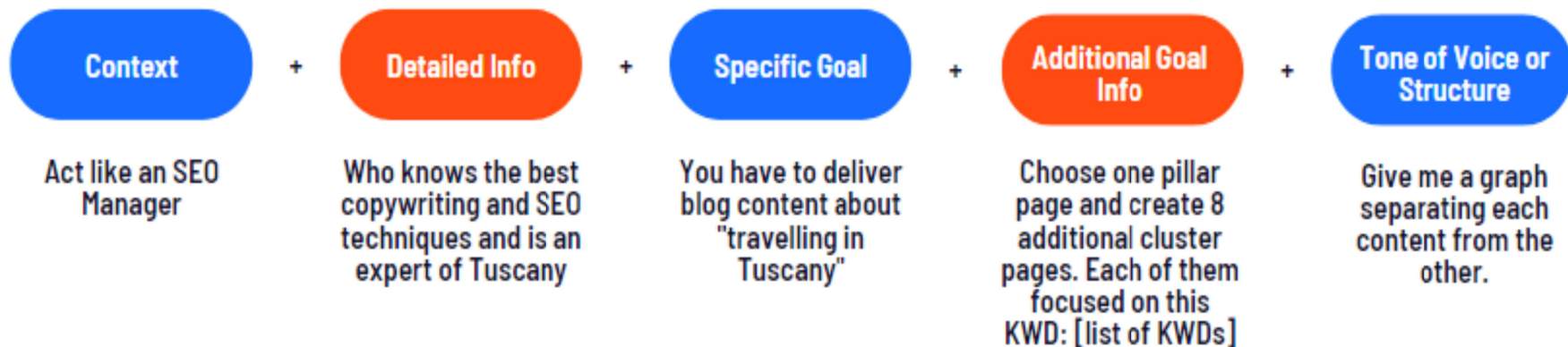
Correct ChatGPT Prompt Setup



Sharing is caring!



Correct ChatGPT Prompt Setup



Sharing is caring!



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Voice Control for ChatGPT (Browsererweiterung für Chrome)

- **Sprachkontrolle**
- **Einsprechen und von ChatGPT Fehler korrigieren lassen**



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

ChatGPT for Storytelling

- Geschichte schreiben oder erste Szene einer Geschichte
- Brainstorming
- Charakterentwicklung
- Feedback für eigene Geschichte (Sprache, Stil etc.)
- Interaktionen des Charakters (ChatGPT simuliert Charakter, chatten mit dem Charakter)
- Fine-Tuning (Geschichte spannender, lustiger etc. machen)



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

ChatPDF

- Beantwortet Fragen zu dem PDF
- Alle sprachen



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Audio zu Text:

- Notta AI
- ChatGPT (Mit Erweiterung)

Text zu Audio:

- [Freereadtext](#)
- [Ttsmp3](#)



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Canva

- Arbeitsblätter erstellen
- Vorlagen vorhanden (Creators folgen)
- Präsentationen (mit und ohne Audio)
- Neue Funktion: Magic Studio
--> Ergänzt, erstellt Texte auf Grundlage eines Titels



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag **LA VILLE SOUTERRAINE DE MONTRÉAL**

Genutzte Hard-
und Software

Canva –

Magic Studio

La ville souterraine de Montréal est un véritable labyrinthe de boutiques, de restaurants, de cinémas et d'autres commodités, tous accessibles sans jamais mettre le pied dehors. Cette ville souterraine est un véritable joyau de la ville de Montréal, offrant une expérience unique à ses visiteurs. Les Montréalais la considèrent comme un lieu de rencontre et de socialisation, surtout pendant les mois d'hiver, lorsque les températures sont glaciales à l'extérieur. La ville souterraine de Montréal est un véritable exemple de la manière dont la ville s'est adaptée au climat rigoureux de la région tout en offrant une expérience de shopping et de détente unique à ses résidents et visiteurs.



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Create images with AI

- Bing image creator (Dall-E-2) --> Anmeldung erforderlich
- Craiyon
- --> Keine Sequenz von Bildern möglich



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

D-ID

- AI generierte Videos
- Bsp. Historische Personen halten eine Rede
- Kostenlose Version so gut wie nutzlos



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Notability

- Notizen erstellen
- Vorlagen



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Meme Generator

- <https://imgflip.com/memegenerator>
- Memes zu einem bestimmten Thema erstellen
- Schülernah
- Lebensweltbezug



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Thinking routines:

<https://pz.harvard.edu/thinking-routines>



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Core Thinking Routines

Simple routines that are applicable across disciplines, topics, and age groups, and can be used at multiple points throughout a learning experience or unit of study. (A good place to start if you or your students are new to thinking routines.)

- Circle of Viewpoints
- Claim, Support, Question
- Compass Points
- Connect, Extend, Challenge
- I Used to Think... Now I Think...
- See, Think, Wonder
- Think, Pair, Share
- Think, Puzzle, Explore
- What Makes You Say That?



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Bsp.:

- Foto aus der Gallery dem Partner zeigen
- --> Partner*in wendet "see, think, wonder" an
- --> Partner*in nimmt Foto als Startpunkt, Mittelpunkt und/oder Endpunkt und erzählt die fehlenden Elemente



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Gamification

- Points
- Badges
- Leaderboards
- Performance Graphs (Past – now)
- Meaningful Stories
- Avatars
- Teammates



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

+	-
<ul style="list-style-type: none">- Motivation- Spaß- Lebensweltbezug	<ul style="list-style-type: none">- Wird nicht ernst genommen- Extrinsische Motivation- Spricht nicht jede*n Lerner*in an



Integrationsmöglichkeiten in den β

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Kahoot!

- Quizes selber erstellen
- Viele Quizes bereits vorhanden
- Bandbreite an Themen
- Erstellung von Quizes an SuS übertragbar



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

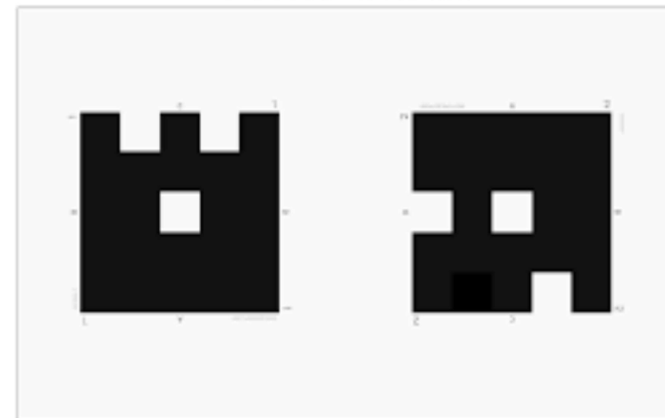
Genutzte Hard- und Software

Plickers

- SuS bekommen QR-Code und halten ihn entsprechend der Antwort hoch
- Ähnlichkeiten zu Kahoot
- Alternative zu Menti



Print Cards



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Blooket

- Minigames – Mischung aus Wissen/Vokabeln und Spiel (Bsp.: Café-Verkauf)
- Kompetitiv, Spaßfaktor
- Mischung aus Kahoot und Quizlet
- Spielbar auch ohne Mitschüler*innen (Bsp. auf Zeit) --> HA
- Lernsets aus Quizlet importierbar
- ChatGPT kann helfen die Fragen und Antworten zu generieren



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Musik (alle Stufen)

- Wortfeld zu einem Lied erstellen (Mindmap mit Canva, Menti etc.)
- Verse in die richtige Reihenfolge setzen (Jamboard)
- Fehler korrigieren (eingebaut durch die Lehrkraft)
- Lückentext (ChatGPT)



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Musik (ab B1)

- Mitsingen
- Übersetzungen schreiben



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Musik (ab B1 und höher)

- SuS selber ein Gedicht, Lied, Rap schreiben lassen
- Mit Garageband Musik aufnehmen



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Musik

- Lirica --> App um Sprachen anhand von Musik zu lernen
- Nur Spanisch, Englisch oder Deutsch verfügbar



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Video-Editing

- Video-Editing als wichtige Fähigkeit des 21. Jh. (CV)
- Erklärvideos auf Fehler oder Verbesserungen checken
- Selber eine Erklär-Video erstellen
- Video 1:1 synchronisieren
- Video synchronisieren und so den Inhalt der Szene ändern
- Videos in Teile schneiden, SuS setzen die Teile zu einem Video zusammen



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Video-Editing

Youtube-Shorts

- (15s-60s)
- public, **unlisted**, private
- SuS kennen und nutzen es möglicherweise bereits
- Kurze Erklär-Videos, Vlogs, Grüße, News-Reporter
- [YouTube Shorts example](#)



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Video-Editing

CapCut

- Umsonst
- Auf PC und Tablet nutzbar
- Synchronisationen möglich
- Eher für die Sek 2



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Internetsicherheit

- Passwortmanager
- Sichere Passwörter, keine Wiederholungen
- Zwei-Faktor-Authentifizierung



Integrationsmöglichkeiten in den

Schulalltag

Genutzte Hard- und Software

Internetsicherheit

-  1 Think Before You Click
-  2 Use Strong and Varied Passwords
-  3 Use a Password Manager Tool
-  4 Set-up Two-factor or Multi-factor Authentication (MFA)
-  5 Check CERT-In Updates on a Regular Basis
-  6 Keep Your Systems Updated
-  7 Use Firewalls and Anti-viruses
-  8 Avoid Online use of Debit Cards
-  9 Learn About Phishing Attacks
-  10 Avoid Unfamiliar Websites
-  11 Avoid Useless Downloads
-  12 Stay Cautious on Social Media
-  13 Make Your Data Backup
-  14 Don't Use Public WiFi without a VPN
-  15 Secure Your Data



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Google Workspace

- [How to search on Google](#)
- Google Forms (Umfragen)
- Google Scholar (Wissenschaftliche Texte)
- Google Classroom (Moodle Ersatz)



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Safe Space und Technologie

- Struktur
- Check-Ins (Bedürfnisabfrage)
- Sprache (keine diskriminierende Sprache)
- Grenzen kennen und respektieren
- Einverständnis
- Reflexionsphase



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

Nicht in der FB behandelt aber nützlich:

Flip

- **Tool kurze Videos aufzunehmen à la TikTok, YouTube shorts oder Instagram Stories.**
- **Keine Anmeldung nötig seitens der SuS**
- **Nur Lehrkraft muss sich anmelden**
- **SuS können sich verpixelt aufnehmen**



Integrationsmöglichkeiten in den Schulalltag

3 Tools / Aktivitäten die ich nutzen möchte

- Youtube Shorts
- Comic mit AI Images
- Blooket
- Foto aus der Galerie (Start, middle, end / See, think, wonder)
- ChatGPT
- Memegenerator
- #KI, Video-Edditing, Comic, Cybersicherheit





4. Relevanz für unser neues Schloß

Bezug zu den Projektschwerpunkten:

- **Digitale Bildung / Medienerziehung**
- **Demokratie- und Werteerziehung**
- Nachhaltigkeit

Ansatzpunkte zu

- **Leitbild**
- Schulprogramm
- **Fächern**
- **Medienkompetenzrahmen**

Grün: Hohe Relevanz
Blau: Mittlere Relevanz
Schwarz: Keine Relevanz





5. Feedback und Empfehlungen

Persönliche Beurteilung der Mobilität
Mobilitätserfahrungen

Positiv	Negativ
<ul style="list-style-type: none">- Nette Arbeitsatmosphäre- Kleine Gruppen	<ul style="list-style-type: none">- Viel Input und Theorie, wenig praktische Arbeit



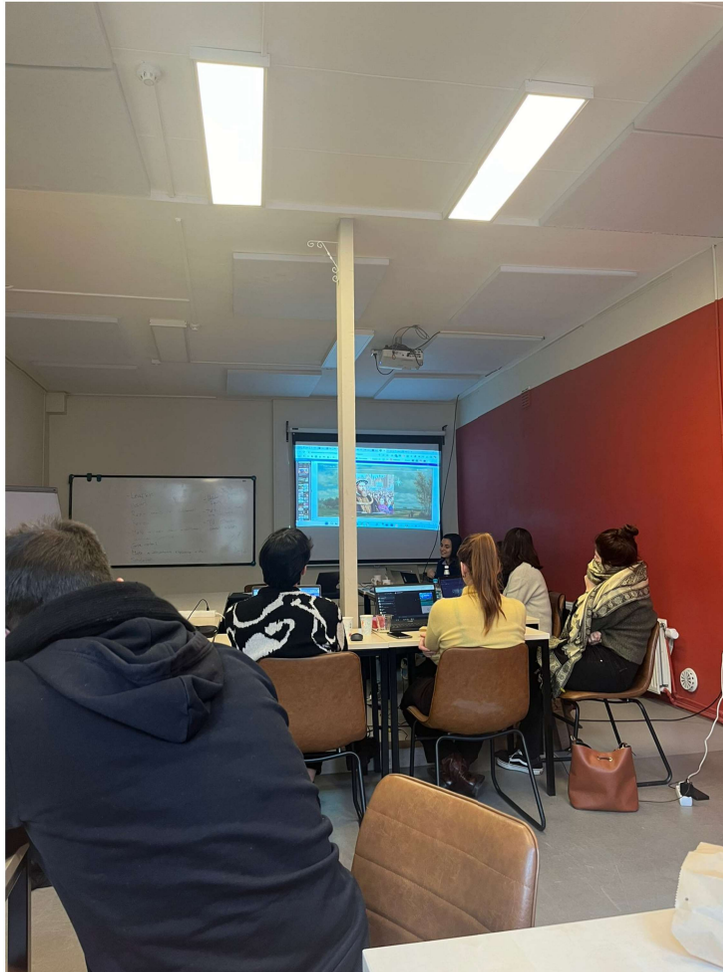


6. Lebendige Dokumentation





6. Lebendige Dokumentation





6. Lebendige Dokumentation





7. Networking

Es konnten leider keine langfristigen Kontakte, Partnerschaften, oder Kooperationen aufgebaut werden





Erasmus + Erfahrungsbericht

