

KI für den Unterricht

Anwendungsbeispiel: „Learning Apps“ ersetzen durch lokale Browserseite

Hallo Grok, ich hätte gerne eine interaktive Internetseite zum üben/lernen für Schüler zum Thema Geschäftsbrief. Links stehen untereinander alle Elemente des Geschäftsbrief in dieser Reihenfolge: Anschrift, Betreff, Anrede, Brieftext, eingerückter Brieftext, Grußformel, Firmenname, Unterschriftwiederholung Anlage. Auf der rechten Seite gibt es interaktive Elemente "Keine Leerzeile, 1 Leerzeile, 2 Leerzeilen, 3 Leerzeilen" und die Schüler müssen diese mit der Maus anpacken und nach links zwischen die einzelnen Elemente ziehen. Dabei können sie so viele dieser Elemente nach links ziehen wie sie brauchen weil das Element nach der Zuordnung zwar links angezeigt bleibt aber rechts immer noch verfügbar ist. Am Ende können die Schüler die Schaltfläche "Neu beginnen" oder "Prüfen" anklicken. Bei Prüfen sollen richtige Antworten einen grünen Haken erhalten und falsche Antworten mit einem roten X gekennzeichnet werden. Die Lösung ist: Anschrift, 2 Leerzeilen, Betreff, 2 Leerzeilen, Anrede, 1 Leerzeile, Brieftext, 1 Leerzeile, eingerückter Brieftext, 1 Leerzeile, Grußformel, 1 Leerzeile, Firmenname, 3 Leerzeilen, Unterschriftwiederholung, 1 Leerzeile, Anlage.

Hallo! Hier ist eine vollständige, interaktive HTML-Seite, die genau deiner Beschreibung entspricht. Kopiere den gesamten Code in eine Textdatei, speichere sie als serienbrief-uebung.html und öffne sie in einem Webbrowser (z. B. Chrome oder Firefox). Die Seite funktioniert lokal ohne Server.

Links: Die festen Brief-Elemente mit Drop-Zonen dazwischen.

Rechts: Die dragbaren Optionen für Leerzeilen (unendlich verfügbar, da sie geklont werden).

Du kannst eine Option in eine Zone ziehen; wenn schon eine da ist, wird sie ersetzt.

"Neu beginnen" löscht alle Zonen.

"Prüfen" markiert richtige mit grünem Haken (✓) und falsche mit rotem X (✗) in den Zonen.

Falls du Anpassungen möchtest, lass es mich wissen!

Wow Grok, voll cool. Vielleicht ergänzt du noch eine Punkteangabe am Ende wenn man auf Prüfen klickt? Und du könntest die gesamte html-Datei noch etwas stylen mit Farbe und die Boxen vielleicht noch mit etwas Abstand außen herum nach den gängigen Gestaltungskriterien anpassen?

Wow, danke für das Feedback! Ich habe die Seite jetzt aktualisiert:

Punkteangabe: Nach "Prüfen" wird unten eine Nachricht wie "Punkte: X von 8" angezeigt (basierend auf den 8 Zonen).

Styling: Ich habe Farben hinzugefügt (z. B. blauer Ton für Brief-Elemente, grün für Draggables, blau für Dropped), mehr Abstände (Padding/Margin), abgerundete Ecken, Schatten für Boxen und einen zentralen Container für bessere Optik. Es folgt gängigen UI-Prinzipien: Sauber, responsiv, lesbar und ansprechend.

Kopiere den Code wieder in eine .html-Datei und teste es. Wenn's noch was zu tun gibt, sag Bescheid!