



check
dein wissen

Info-Veranstaltung Durchführung Check P5 Online



IBE



Termine 2024

8. Januar 2024	Start Anmeldung Check P5 Start Planung und Durchführung des Online-Demo-Tests
11./16. Januar 2024	Onlineveranstaltung Check P5 Online vs. Papier
9. Februar 2024	Anmeldeschluss Check P5 Online und Papier
19./21. März 2023	Online-Workshop zur Durchführung der Online-Tests
April 2024	Versand der papierbasierten Testunterlagen
2. April 2024	Start Planung der Online-Tests auf Check-dein-Wissen
29. April - 24. Mai 2024	Durchführung Check P5
2. August 2024	Ergebnisrückmeldung

Übersicht

1. Check P5 Online
2. Online-Tests planen
3. Online-Tests durchführen
4. Ressourcen und Support
5. Offene Fragerunde

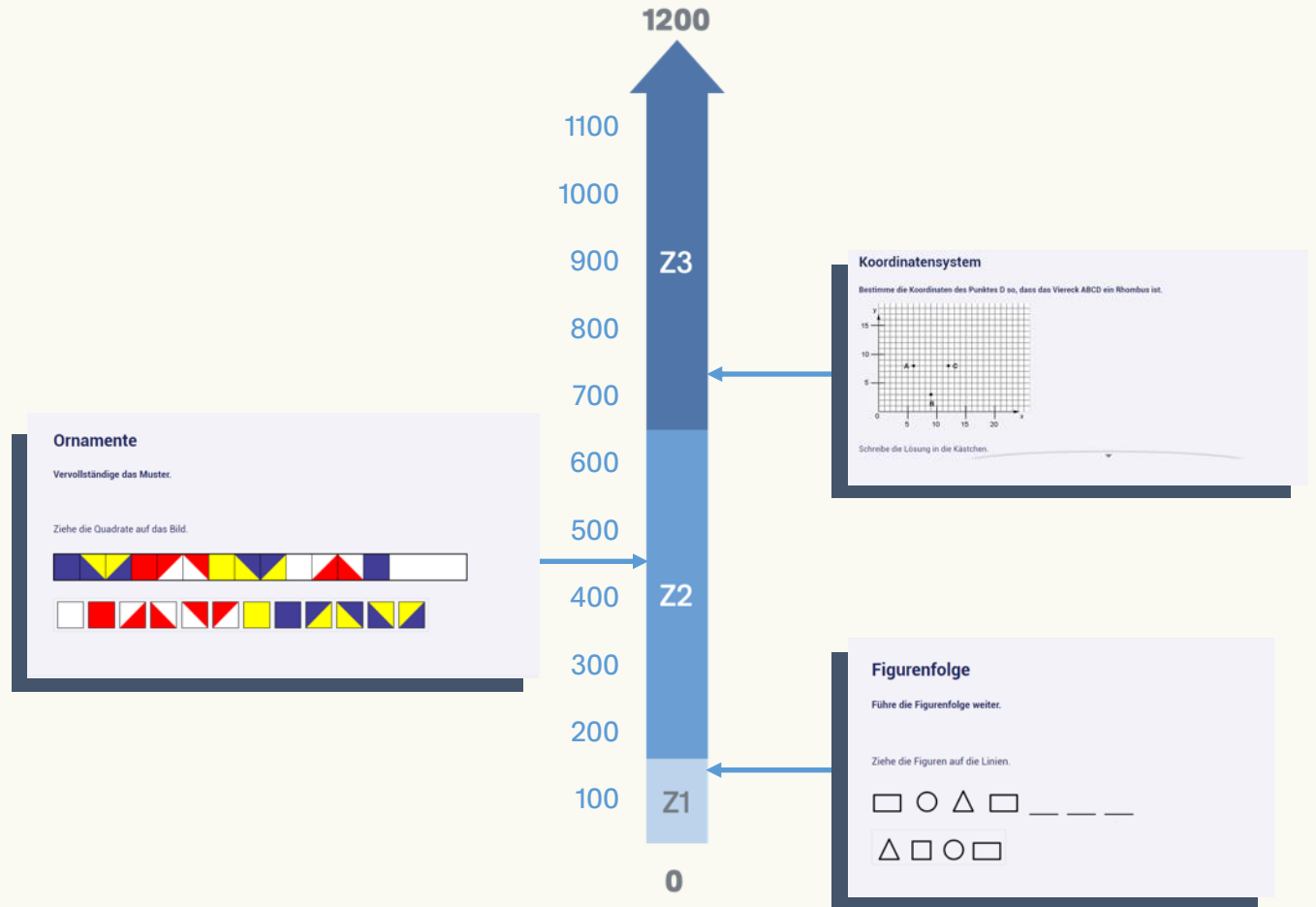
1. Check P5 Online



Vertikale Skala

Jede Aufgabe ist auf der vertikalen Skala verortet.

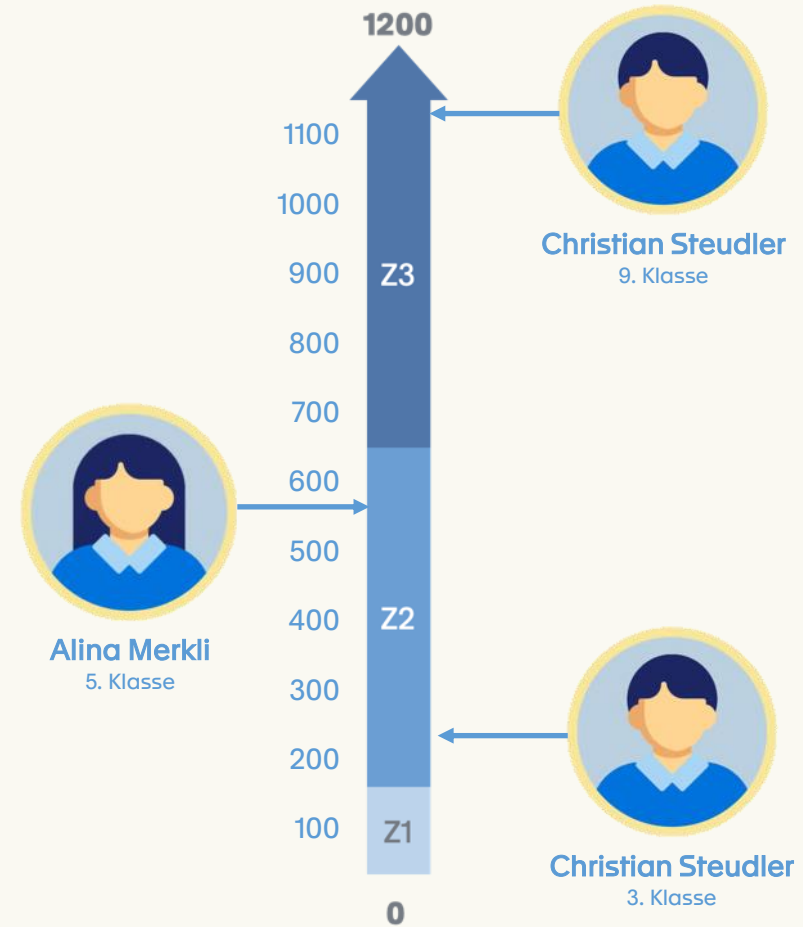
Mathematik Form und Raum



Vertikale Skala

Die Fähigkeit jeder Schülerin, jedes Schülers ist auf der vertikalen Skala verortet.

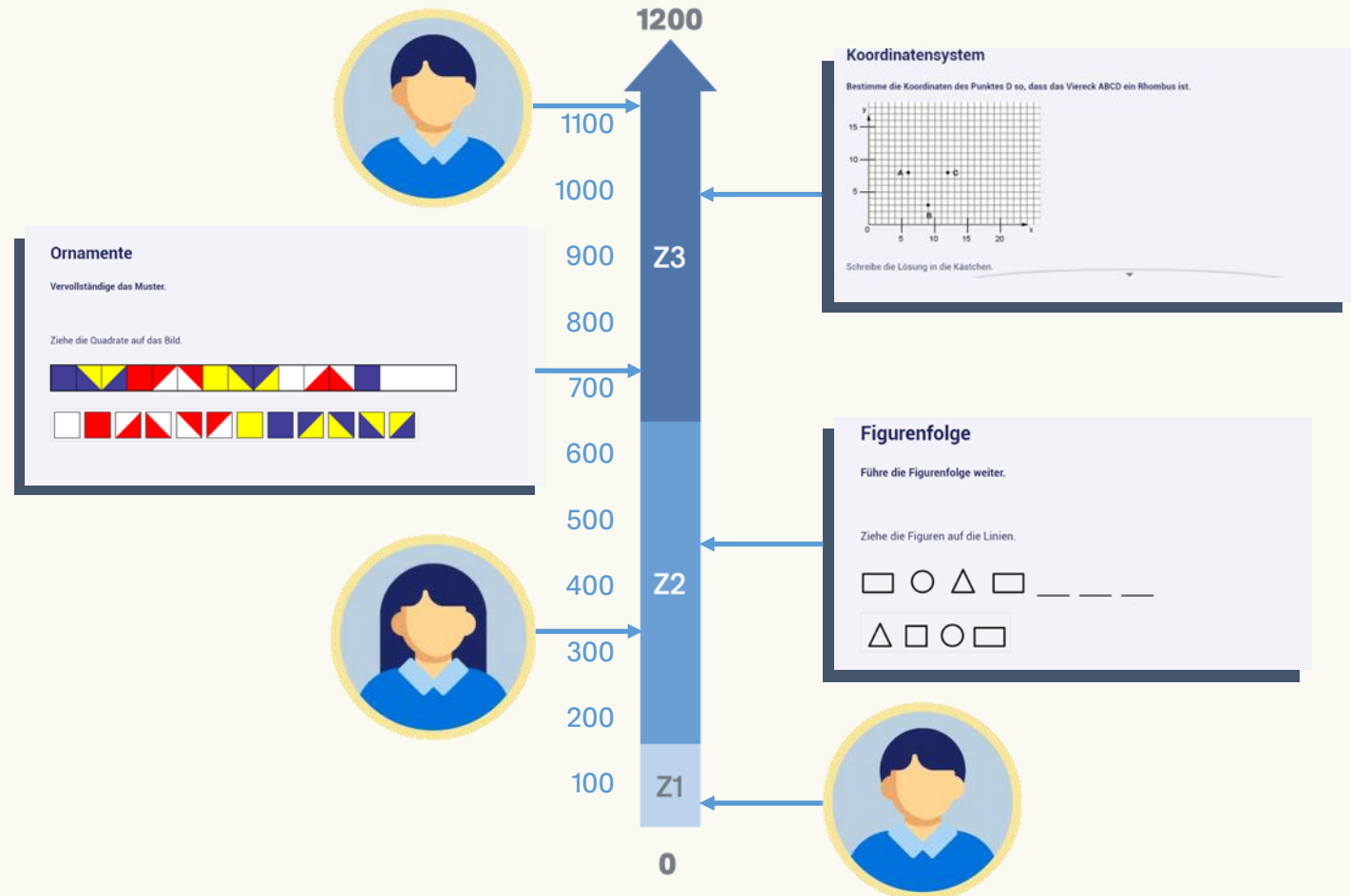
Mathematik Form und Raum



Vertikale Skala

Die Lernentwicklung von der Primarschule bis zur Berufsschule abbilden.

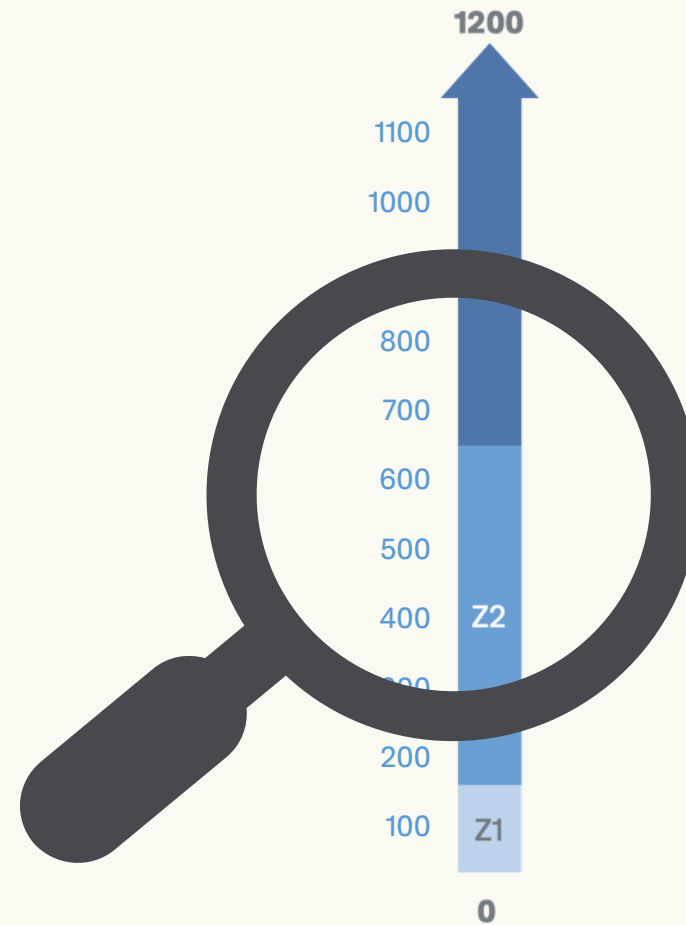
Mathematik Form und Raum



Check P5

Der Check P5 fokussiert auf den 2. Zyklus des Lehrplans 21.

Mathematik Form und Raum



Check P5 Online vs. Papier

Gemeinsamkeiten

Fach- und Kompetenzbereiche:
D, F/E, M, (NT)

Durchführungszeitraum:
29. April – 24. Mai 2024

Testdauer:
2 Lektionen pro Fach + Schreiben

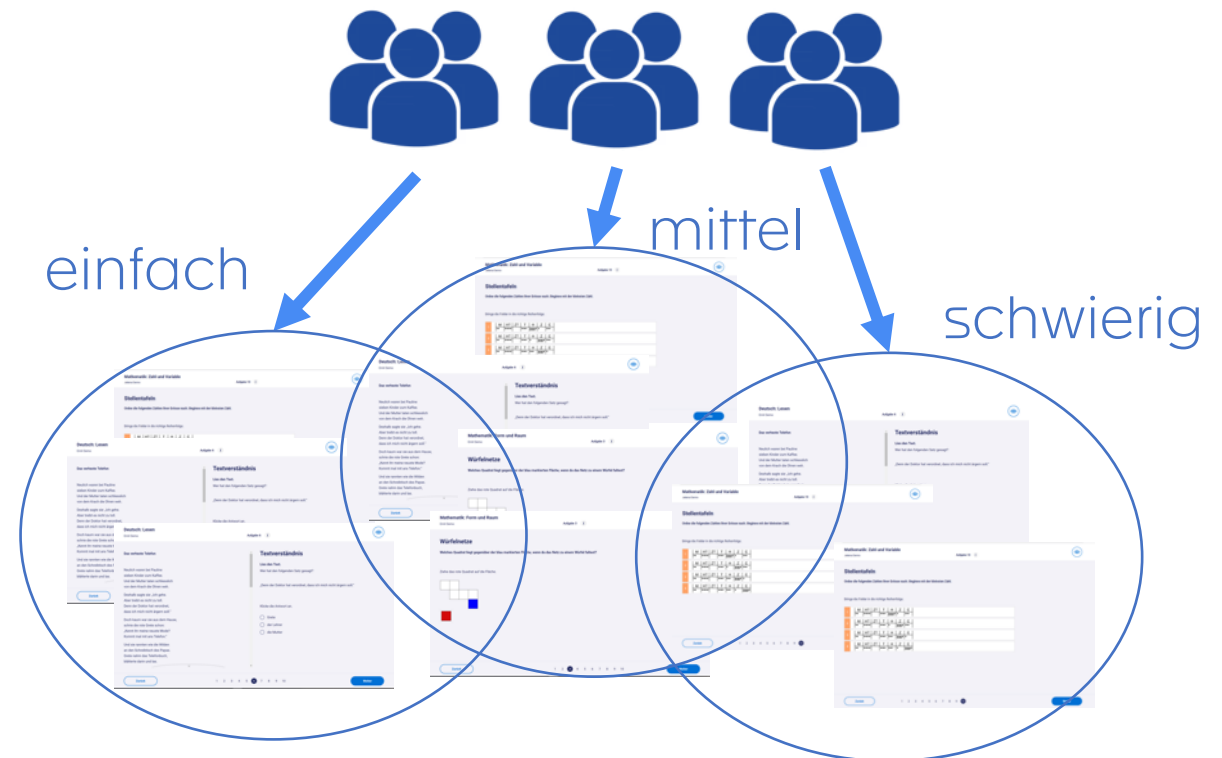
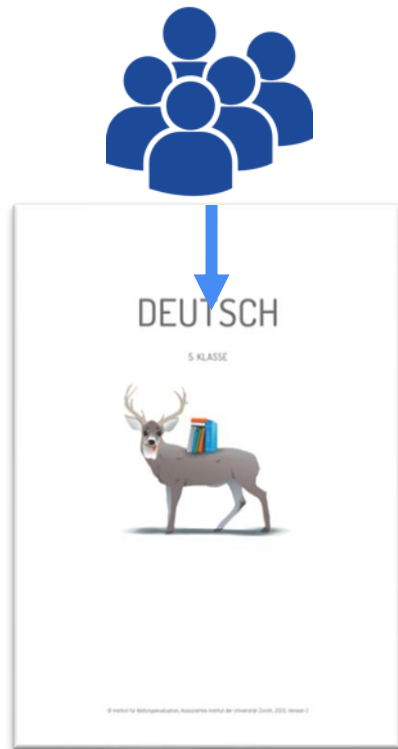
Ergebnisrückmeldung:
Check-Skala 0–1200 Punkte

Unterschiede

Testformat:
auf Papier vs. am Computer/Tablet

Auswahl der Aufgaben:
linear vs. adaptiv

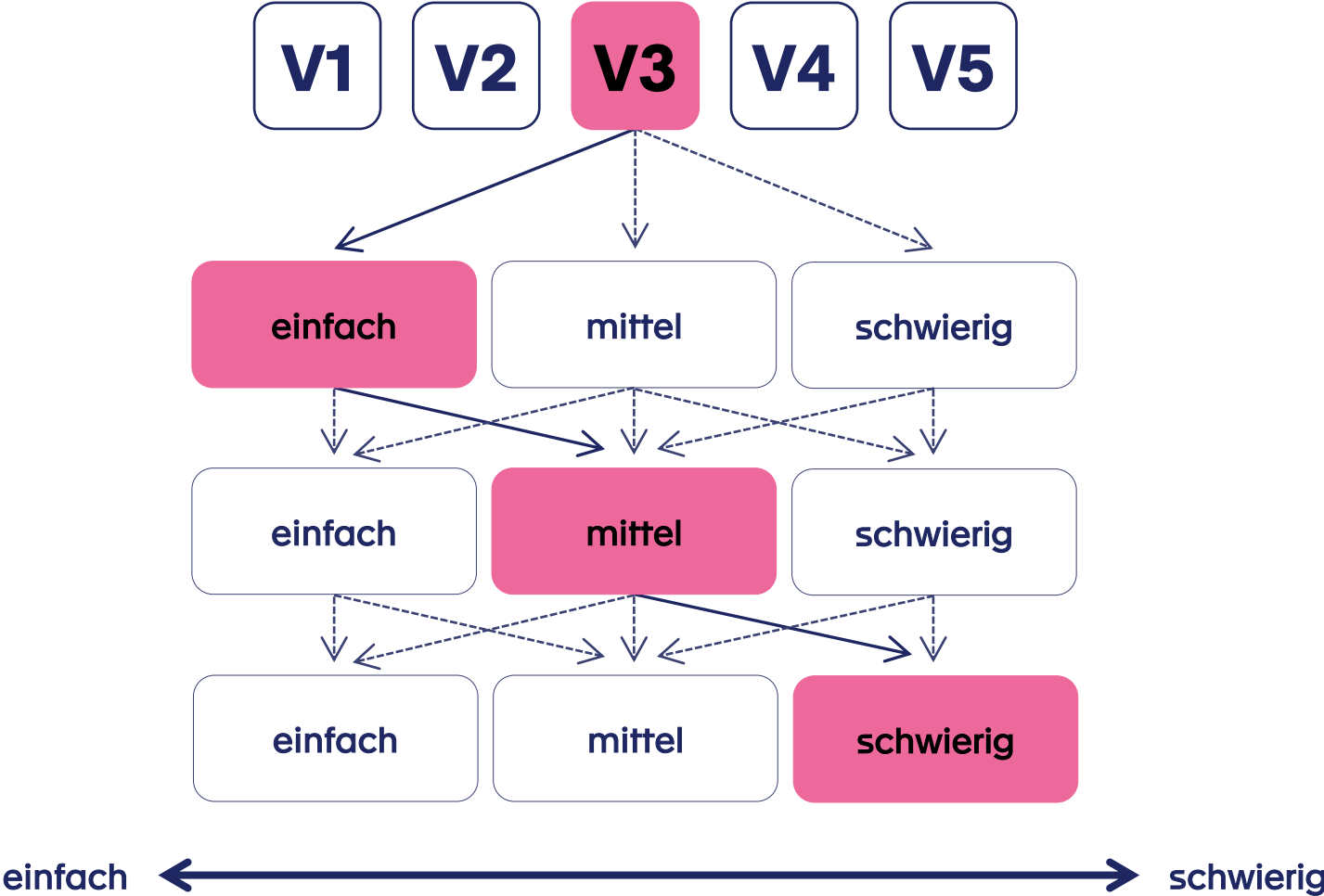
Online vs. Papier: Adaptivität



Aufbau Check P5 Online

Kompetenzbereiche	Format	Aufgaben	Dauer
Deutsch Lesen	Online	Adaptiv	56 min
Deutsch Sprache im Fokus	Online	Adaptiv	26 min
Deutsch Schreiben	Papier	Offen	40 min
Mathematik Zahl und Variable	Online	Adaptiv	80 min (40+40)
Mathematik Form und Raum			
Mathematik Grössen, Funktionen, Daten, Zufall			
Englisch / Französisch Hören	Online	Adaptiv	40 min
Englisch / Französisch Lesen	Online	Adaptiv	40 min
Natur und Technik (freiwillig)	Online	Linear	80 min (40+40)

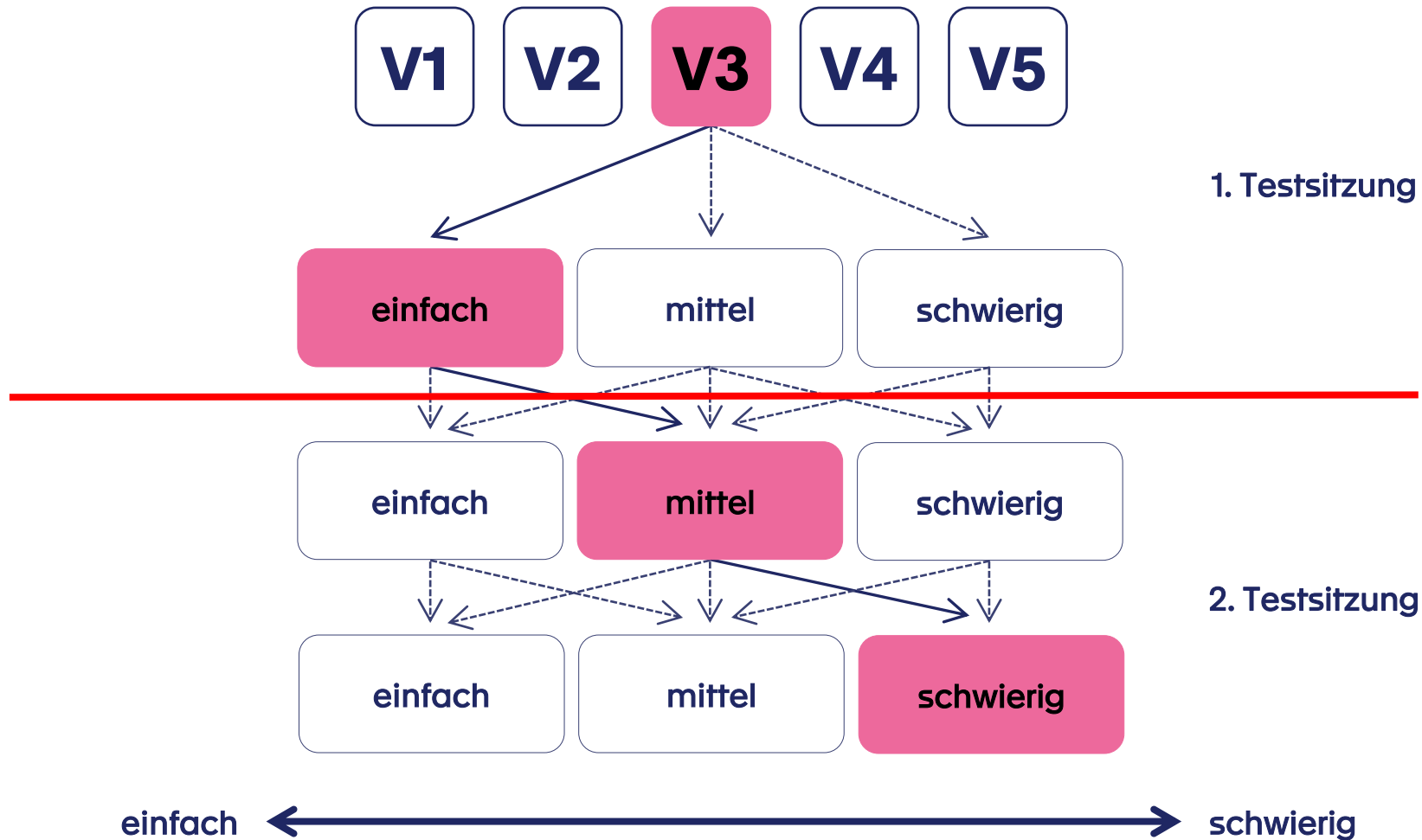
Faire und unterrichtsnahe Adaptivität



Aufbau Check P5 Online

Kompetenzbereiche	Format	Aufgaben	Dauer
Deutsch Lesen	Online	Adaptiv	56 min
Deutsch Sprache im Fokus	Online	Adaptiv	26 min
Deutsch Schreiben	Papier	Offen	40 min
Mathematik Zahl und Variable	Online	Adaptiv	80 min (40+40)
Mathematik Form und Raum			
Mathematik Grössen, Funktionen, Daten, Zufall			
Englisch / Französisch Hören	Online	Adaptiv	40 min
Englisch / Französisch Lesen	Online	Adaptiv	40 min
Natur und Technik (freiwillig)	Online	Linear	80 min (40+40)

2 Testsitzungen in Mathematik



Aufbau Check P5 Online

Kompetenzbereiche	Format	Aufgaben	Dauer
Deutsch Lesen	Online	Adaptiv	56 min
Deutsch Sprache im Fokus	Online	Adaptiv	26 min
Deutsch Schreiben	Papier	Offen	40 min
Mathematik Zahl und Variable	Online	Adaptiv	80 min (40+40)
Mathematik Form und Raum			
Mathematik Grössen, Funktionen, Daten, Zufall			
Englisch / Französisch Hören	Online	Adaptiv	40 min
Englisch / Französisch Lesen	Online	Adaptiv	40 min
Natur und Technik (freiwillig)	Online	Linear	80 min (40+40)

2 lineare Online-Tests in Natur & Technik

Test 1:
Natur und Technik I

Test 2:
Natur und Technik II

Aufbau Check P5 Online

Kompetenzbereiche	Format	Aufgaben	Dauer
Deutsch Lesen	Online	Adaptiv	56 min
Deutsch Sprache im Fokus	Online	Adaptiv	26 min
Deutsch Schreiben	Papier	Offen	40 min
Mathematik Zahl und Variable			
Mathematik Form und Raum	Online	Adaptiv	80 min
Mathematik Grössen, Funktionen, Daten, Zufall			
Englisch / Französisch Hören	Online	Adaptiv	40 min
Englisch / Französisch Lesen	Online	Adaptiv	40 min
Natur und Technik (freiwillig)	Online	Linear	80 min

2. Online Tests planen

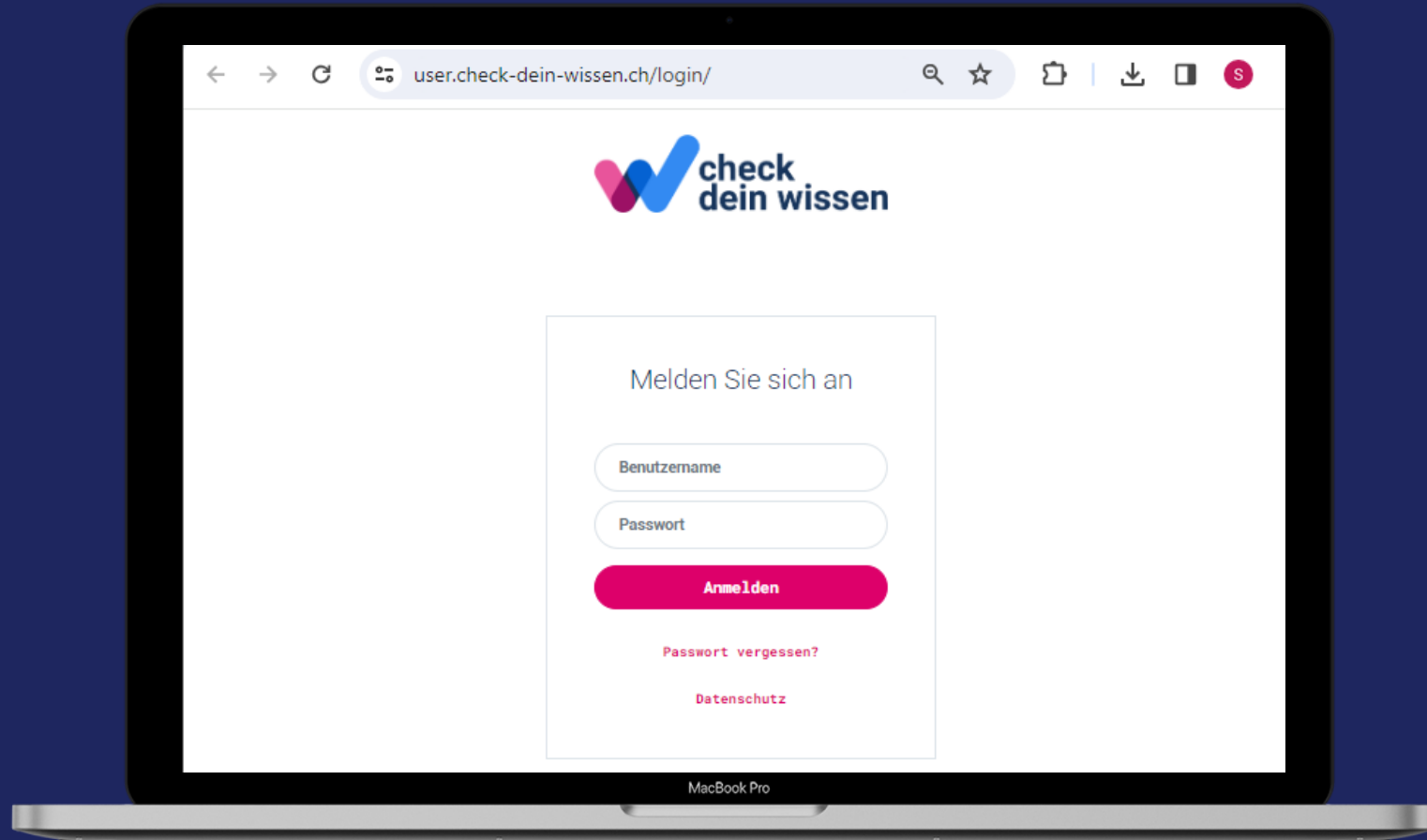
Ab 2. April 2024



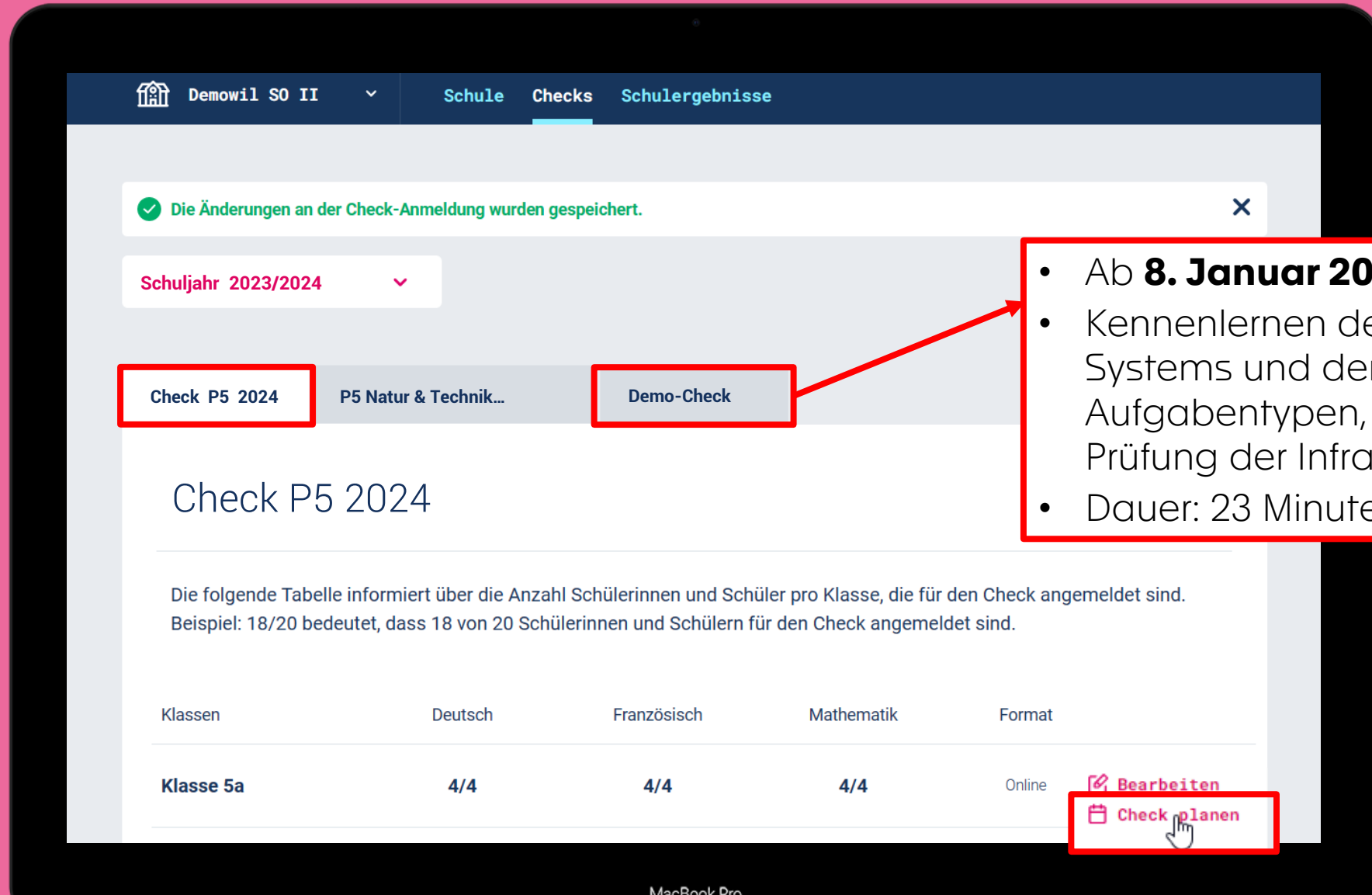
Login

<https://user.check-dein-wissen.ch/login/>

- Einladung der Lehrpersonen durch die Schulleitung
- Benutzername entspricht der E-Mail-Adresse
- Zweite Lehrperson als Fachlehrperson aller Fächer erfassen



Online-Tests planen



- Ab **8. Januar 2024**
- Kennenlernen des Systems und der Aufgabentypen, Prüfung der Infrastruktur
- Dauer: 23 Minuten

Online-Tests planen: Passwörter

The screenshot shows the 'check dein wissen' login interface. A modal window is open, displaying a login form with the following fields and values:

- Benutzername: franka.demo
- Passwort: gyihss

The login form includes a 'Melden Sie sich an' button and a 'Passwort vergessen?' link. A red callout box with the text 'Passwörter herunterladen' is positioned above the modal, with a red arrow pointing to the 'Testanleitung' button in the table below.

Fach	Erreichte Punkte	Tests	Aktionen
Deutsch	4	2	Testanleitung
Englisch	4	2	Testanleitung
Mathematik	4/4	1	Testanleitung

Online-Tests planen

Fach	Angemeldet	Tests
- Deutsch	4/4	2

Deutsch: Lesen

Datum *	Beginn *	Ende *	Aktualisieren
11.05.2023	10:15	12:00	

Code

5698	Neu erzeugen	Test beaufsichtigen
------	--------------	---------------------

Deutsch: Sprache im Fokus

Datum *	Beginn *	Ende *	Aktualisieren
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Code

<input type="text"/>	Neu erzeugen	Test beaufsichtigen
----------------------	--------------	---------------------

Online-Tests mit 2 Sitzungen planen

The screenshot shows a user interface for planning online tests. At the top, the subject is 'Mathematik' and the user is logged in ('Angemeldet'). A 'Tests' tab is active, showing '1' test and a 'Testanleitung' icon. Below, two test sessions are defined:

- 1. Testsitzung**: Includes fields for 'Datum *', 'Beginn *', and 'Ende *'.
- 2. Testsitzung**: Includes fields for 'Datum *', 'Beginn *', and 'Ende *'.

Below the sessions, a note states: 'Die Tests werden nach der ersten Testsitzung gesperrt und zum Beginn der zweiten Testsitzung automatisch entsperrt. Sie können den Status einzelner Schülerinnen/Schüler auch unter 'Test beaufsichtigen' einsehen und anpassen.' At the bottom, there is a 'Code' field, a 'Neu erzeugen' button, and a 'Test beaufsichtigen' link.

On the right, a flowchart illustrates the difficulty levels for five variants (V1-V5). The flow starts with V3 (highlighted) leading to 'einfach', 'mittel', and 'schwierig'. From 'einfach', it leads to 'einfach' and 'mittel'. From 'mittel', it leads to 'einfach', 'mittel', and 'schwierig'. From 'schwierig', it leads to 'mittel' and 'schwierig'.

Infrastruktur

Computer, Laptop oder Tablet mit externer Tastatur

Kopfhörer (nur für Englisch/Französisch Hören)

Internetverbindung

Safe Exam Browser (SEB; für Windows-Desktop, MacOS und iPadOS)

Web-Browser: Version nicht älter als 12 Monate

- Mozilla Firefox
- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Apple Safari



iPads: Update auf iPadOS 17.3

Im SEB und im Safari auf iPadOS 17.2 werden in einzelnen Fällen gravierende Fehler beobachtet.

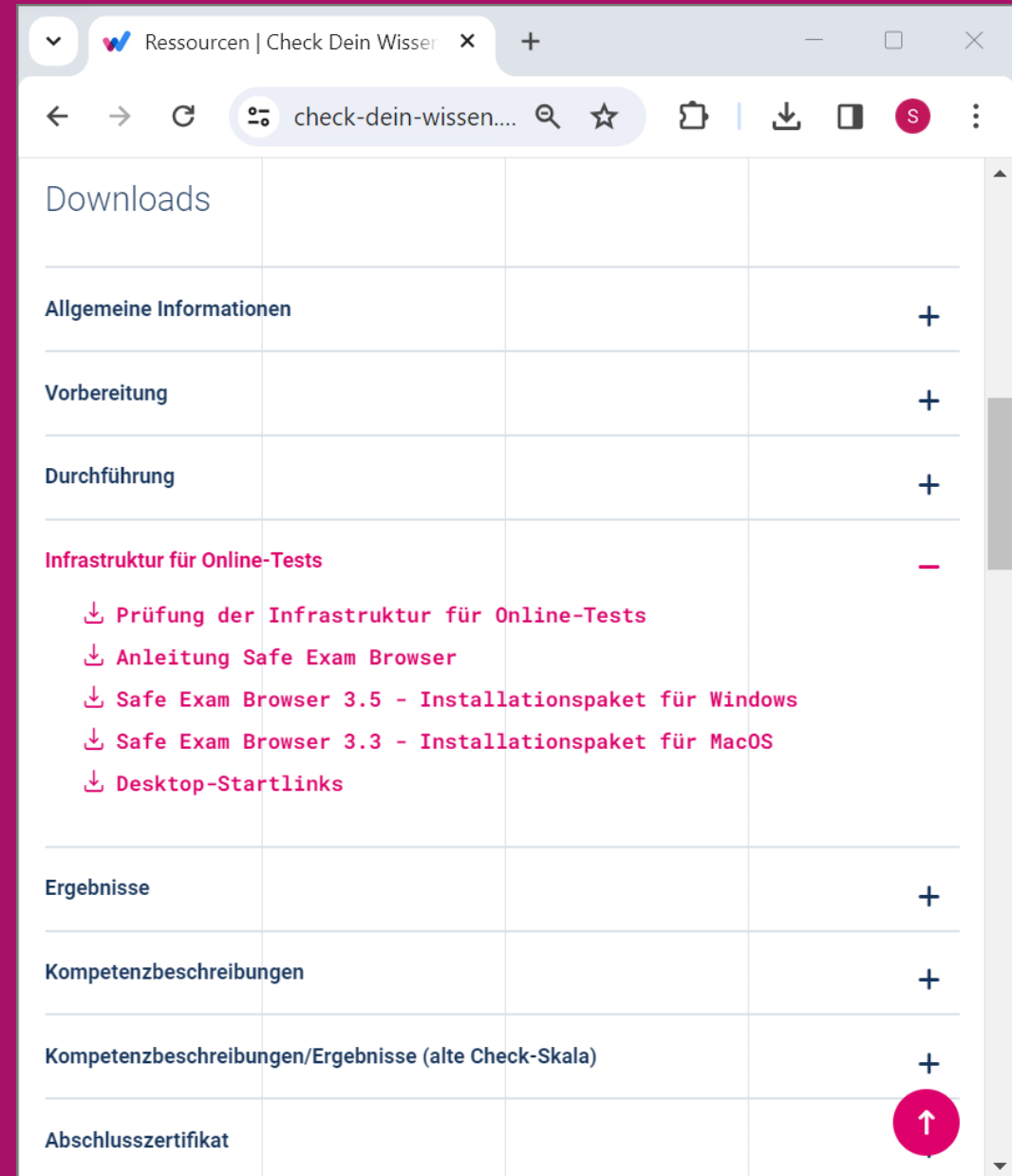
Der Fehler betrifft das Abspielen von Video- oder Audioinhalten und führt zu einem Einfrieren bzw. Abstürzen des Browsers.

Die Ursache liegt in einem Bug in iPadOS 17.2, der von Apple in der Version 17.3 behoben wurde.

→ Update von iPadOS auf die Version 17.3 dringend empfohlen

Infrastruktur Ressourcen

<https://www.check-dein-wissen.ch/ressourcen/#schulen-lehrpersonen>



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "check-dein-wissen...". The page content is a table with the following structure:

Downloads		
Allgemeine Informationen		+
Vorbereitung		+
Durchführung		+
Infrastruktur für Online-Tests		-
↓ Prüfung der Infrastruktur für Online-Tests		
↓ Anleitung Safe Exam Browser		
↓ Safe Exam Browser 3.5 - Installationspaket für Windows		
↓ Safe Exam Browser 3.3 - Installationspaket für MacOS		
↓ Desktop-Startlinks		
Ergebnisse		+
Kompetenzbeschreibungen		+
Kompetenzbeschreibungen/Ergebnisse (alte Check-Skala)		+
Abschlusszertifikat		↑

3. Online Tests durchführen

29. April bis 24. Mai 2024

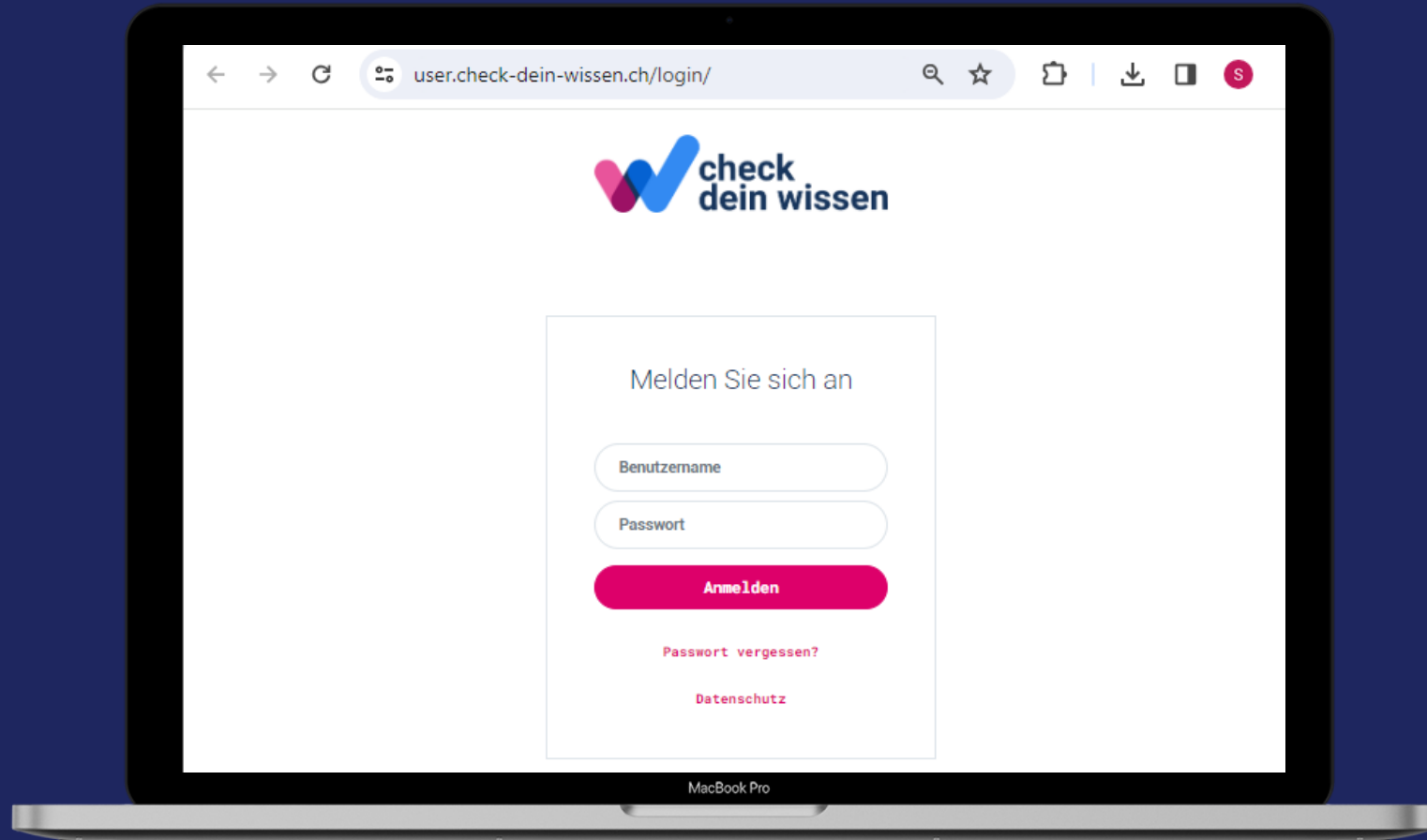


Login via SEB

Schülerinnen und Schüler:

Desktop (Windows, MacOS):
(Doppel-)klicken auf den
Startlink.

iPad: Den SEB öffnen und
den QR-Code scannen.



Online-Tests durchführen

The screenshot shows the 'check dein wissen' website interface. At the top left is the logo, and at the top right, the user 'Grüezi, Jasmin Demo' is logged in with an 'Ausloggen' button. A 'Checks' tab is active in the navigation bar. The main content area is titled 'Check P5 2024' and includes a welcome message: 'Willkommen zurück, Jasmin! 3 von 3 Tests sind noch offen.' Below this, three test categories are displayed in cards: 'Deutsch' (0/2) with a building icon, 'Englisch' (0/2) with a clock tower icon, and 'Mathematik' (0/1) with mathematical symbols (+, -, ×, ÷).

Online-Tests durchführen


The screenshot shows the 'check dein wissen' website interface. At the top left is the logo, and at the top right, the user 'Grüezi, Jasmin Demo' is logged in with an 'Ausloggen' button. A dropdown menu is open, showing 'Deutsch' and '4/4'. Below this, a configuration panel for 'Deutsch: Lesen' is visible, containing fields for 'Datum' (11.05.2023), 'Beginn' (10:15), and 'Ende' (12:00). A 'Code' field contains the value '5698', which is highlighted with a red box. A red arrow points from this box to an empty input field on the main page. The main page title is 'Check P5 2024 - Deutsch' with the subtitle 'Deutsch: Lesen'. Below the title, the instruction 'Um den Test zu starten, gib unten den Zahlencode ein.' is displayed. The 'Fortsetzen' button is located below the input field.


Online-Tests durchführen

The screenshot shows a web-based test interface. At the top left, it says 'Demo-Test' and 'Annie Demo'. In the top right, there is a timer showing '00:03:03' and an eye icon. The main content area has the title 'Wörter richtig schreiben' and the question 'Wird das Wort mit „f“ oder „v“ geschrieben?'. Below this, it says 'Wähle die Antworten aus den Dropdown-Listen.' and 'Wir f den Sack in den Ab allcontainer hinter dem Haus.' There is a dropdown menu with 'f' and 'v' options. At the bottom, there is a navigation bar with buttons 'Zurück', a progress indicator (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) where '3' is selected, and a 'Weiter' button.

Aufgabenformate

Demo-Test
Annie Demo

Aufgabe 1 


00:04:05 

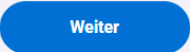
Satzzeichen setzen

Ergänze im Satz unten alle fehlenden Kommas.

Ziehe das Komma an die richtige Stelle.


Auf dem Weihnachtsmarkt kauften wir Handschuhe ein Lebkuchenherz
fünf Kerzen und später noch einen Apfelpunsch.




1 2 3 4 5 6 7 

Aufgabenformate

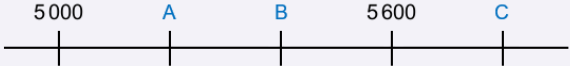
Demo-Test
Annie Demo

Aufgabe 1 

00:09:40 


Zahlenstrahl

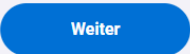
Welche Zahl liegt auf dem Zahlenstrahl bei C?



Schreibe die Lösung ins Kästchen.

C:




1 2 3 4 5 6 

Online-Tests beaufsichtigen


Fach	Angemeldet	Tests
- Deutsch	4/4	2

Deutsch: Lesen

Datum * 11.05.2023  Beginn * 10:15 Ende * 12:00 [Aktualisieren](#)

Code 5698 [Neu erzeugen](#) [∞ Test beaufsichtigen](#)

Deutsch: Sprache im Fokus

Datum *  Beginn * Ende * [Aktualisieren](#)

Code [Neu erzeugen](#) [∞ Test beaufsichtigen](#)

Online-Tests beaufsichtigen

The screenshot shows a web interface for monitoring an online test. At the top, there are three tabs: 'Check P4 2024', 'Demo-Check', and 'TEST BEAUF SICHTIGEN', with the third tab highlighted by a red box. Below the tabs, there is a back arrow and the text '< Zurück'. The main title is 'Deutsch: Lesen'. Below this, it shows 'Gruppe / Klasse: 6. Klasse' and 'Testzeitraum: 03. März 2023, 10:15 - 13:15'. The number of registered students is 'Anzahl angemeldete Schüler/innen: 4'. There are two buttons: 'Schüler/innen' (highlighted with a red box) and 'Übersicht'. Below the buttons is a filter bar with status options: 'Offen', 'Gestartet', 'Offline', 'Fortgesetzt', 'Unterbrochen', 'Abgeschlossen', and a close icon. Below the filter bar is a table header with columns: 'Name', 'Testteil', and 'Zeit seit Start des Testteils'. At the bottom, a message states: 'Der Test wurde noch von keiner Schülerin/keinem Schüler gestartet.'

Online-Tests beaufsichtigen

[< Zurück](#)

Deutsch: Lesen

Gruppe / Klasse: 6. Klasse
Testzeitraum: 03. März 2023, 10:15 - 13:15

Anzahl angemeldete Schüler/innen: 4

[Schüler/innen](#) [Übersicht](#)

Offen Gestartet Offline Fortgesetzt Unterbrochen Abgeschlossen

Name	Testteil	Zeit seit Start des Testteils	
<input checked="" type="radio"/> Anna Demo	1	15 Sek.	Unterbrechen
<input checked="" type="radio"/> Franziska Demo			Unterbrechen

Online-Tests beaufsichtigen

Anzahl angemeldete Schüler/innen: 4

Schüler/innen **Übersicht**

Status	Gesamtzahl	Aktion
● Abgeschlossen	1	
● Abgebrochen		
● Offline		
● Gestartet	1	
● Fortgesetzt		Unterbrechen
● Offen		
● Unterbrochen		Fortsetzen

Hilfsmittel und Aufsicht

Online-Tests mit SEB:

Notizpapier und Schreibzeug

Online-Tests ohne SEB:

Rechtschreibhilfen im Web-Browser deaktivieren

Übersetzungstools im Web-Browser deaktivieren

Überwachen, dass die Schülerinnen und Schüler keine anderen Programme oder Internetseiten öffnen

Papier-Test Deutsch Schreiben

Notizpapier und Schreibzeug

Rechtschreibwörterbuch oder Duden

Nachteilsausgleich

Unterstützung analog zu anderen Prüfungen, soweit technisch möglich

Häufige Fragen und Antworten zur Praxis standardisierter Tests bei Schülerinnen und Schülern mit besonderem Bildungsbedarf:

- <https://www.check-dein-wissen.ch/ressourcen/#schulen-lehrpersonen>
> Downloads > Vorbereitung
- Dokument „**Schülerinnen und Schüler mit besonderem Bildungsbedarf**“

Vorgehen bei technischen Problemen

Bei Netzwerkproblemen wird die Zeitmessung angehalten und der Test kann später fortgesetzt werden.

Web-Browser schliessen und allenfalls das System neu starten
→ **SEB Quit-Passwort** in der Fachanleitung

Abgeschlossene Online-Tests können vom Support erneut freigeschalten werden.

Online-Tests planen




Check P5 2024

< Zurück

Check P5 2024 - Planen

Passwörter herunterladen

5. Klasse

Fach	Angemeldet	Tests	
+ Deutsch	4/4	2	 Testanleitung
+ Englisch	4/4	2	 Testanleitung
+ Mathematik	4/4	1	 Testanleitung

SEB Quit-
Passwort

3. Ressourcen und Support



Ressourcen

www.check-dein-wissen.ch/ressourcen

- Anleitungsvideos und FAQ
- Prüfung der Infrastruktur
- Interpretation der Ergebnisse

Termine Check P5

<https://www.check-dein-wissen.ch/checks-brnw/#check-p5>

Informationen Check P5 Online

Übersicht

1. Einführung Check P5 Online.....	1
2. Aufgabenformate.....	2
3. Testformate.....	2
4. Zeitlicher Aufwand.....	3
5. Registrierung und Login.....	3
6. Check-Anmeldung.....	4
7. Demo-Test.....	4
8. Durchführung.....	4
9. Hilfsmittel.....	5
10. Nachteilsausgleich.....	5
11. Infrastruktur.....	5
12. Support und Beratung.....	6
13. Ergebnisse.....	6
14. Termine.....	7

1. Einführung Check P5 Online

Im Frühling 2023 wird der Check P5 erstmals sowohl als Papier-Test als auch digital als Online-Test angeboten. Mit dem Check P5 Online werden dieselben Fach- und Kompetenzbereiche geprüft wie mit dem papierbasierten Check P5. Der Check P5 umfasst die Fächer Deutsch, Mathematik, erste Fremdsprache (Englisch bzw. Französisch) sowie Natur und Technik (freiwillig).

Der Bereich «Deutsch: Texte schreiben» wird auch bei der Online-Version auf Papier durchgeführt. Alle anderen Tests können im Check P5 Online neu im Klassenverband am Computer via www.check-dein-wissen.ch absolviert werden. Für die Durchführung der Online-Tests werden rund zwei Lektionen pro Fachbereich benötigt. Der zeitliche Aufwand für die Durchführung der Online- und der Papier-Tests ist somit identisch.

Die Klassenlehrperson entscheidet in Absprache mit der Schulleitung, ob ihre Klasse den Check P5 2023 online oder wie bisher in Papierform durchführt.

Im Papier-Test lösen alle Schülerinnen und Schüler dieselben Aufgaben. Der Check P5 Online hat gegenüber dem Papier-Test den Vorteil, dass die Aufgaben adaptiv ausgewählt werden. Das bedeutet, dass die Aufgaben während der Testdurchführung basierend auf den Antworten der Schülerinnen und Schüler automatisch zugewiesen werden. Je besser die Schülerinnen und Schüler die Aufgaben lösen, desto schwierigere Aufgaben erhalten sie. Dadurch werden Leistungsschwächere nicht überfordert und Leistungsstarke nicht unterfordert.

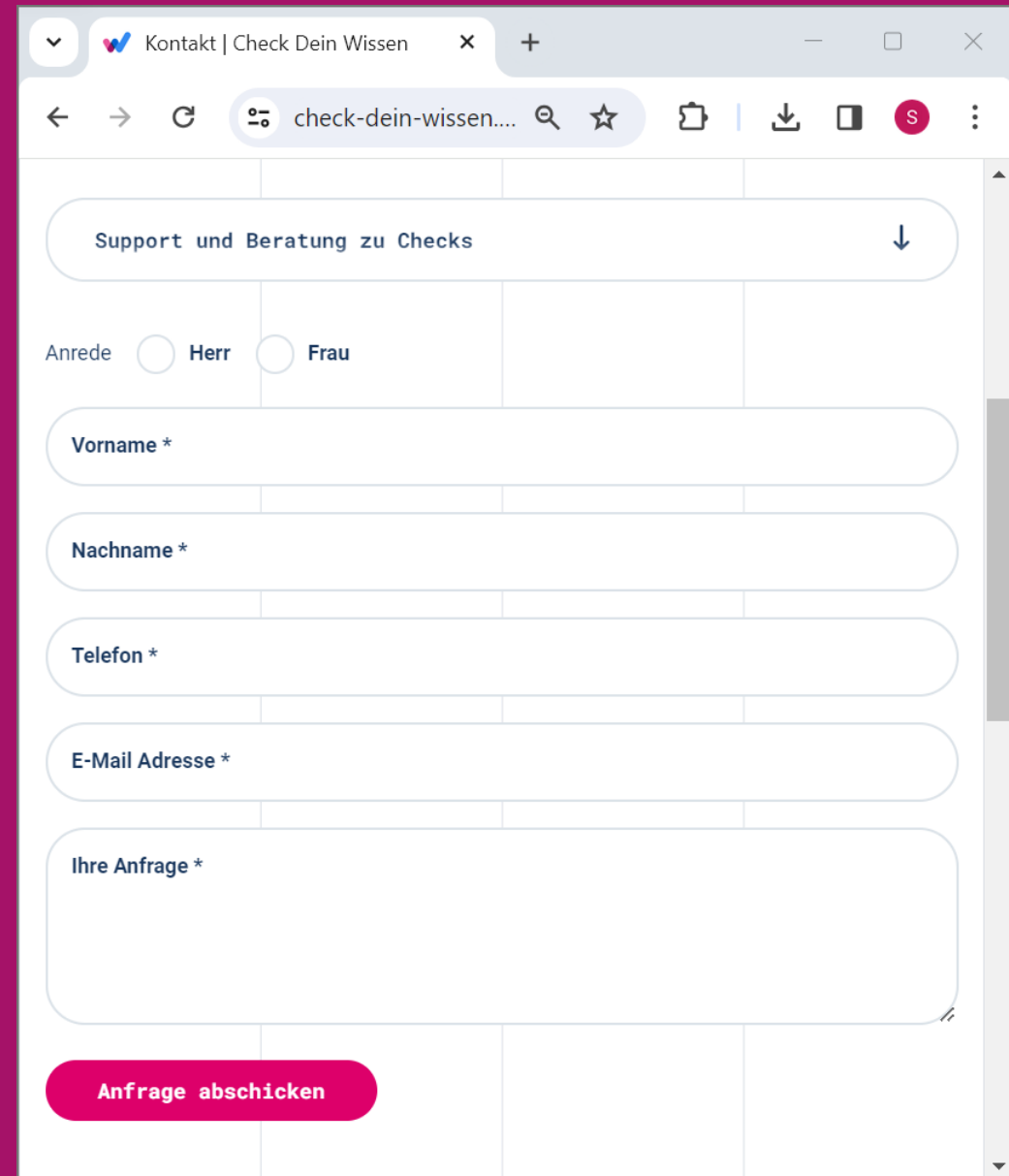
Support

<https://www.check-dein-wissen.ch/kontakt/>

contact@ibe-edu.ch

043 268 39 60

Während der Testphase:
7.30–12.30 Uhr / 13.00–17.00 Uhr



The screenshot shows a web browser window with the URL 'check-dein-wissen...' in the address bar. The page title is 'Kontakt | Check Dein Wissen'. The form is titled 'Support und Beratung zu Checks' and includes the following fields:

- Anrede: Herr Frau
- Vorname *
- Nachname *
- Telefon *
- E-Mail Adresse *
- Ihre Anfrage *

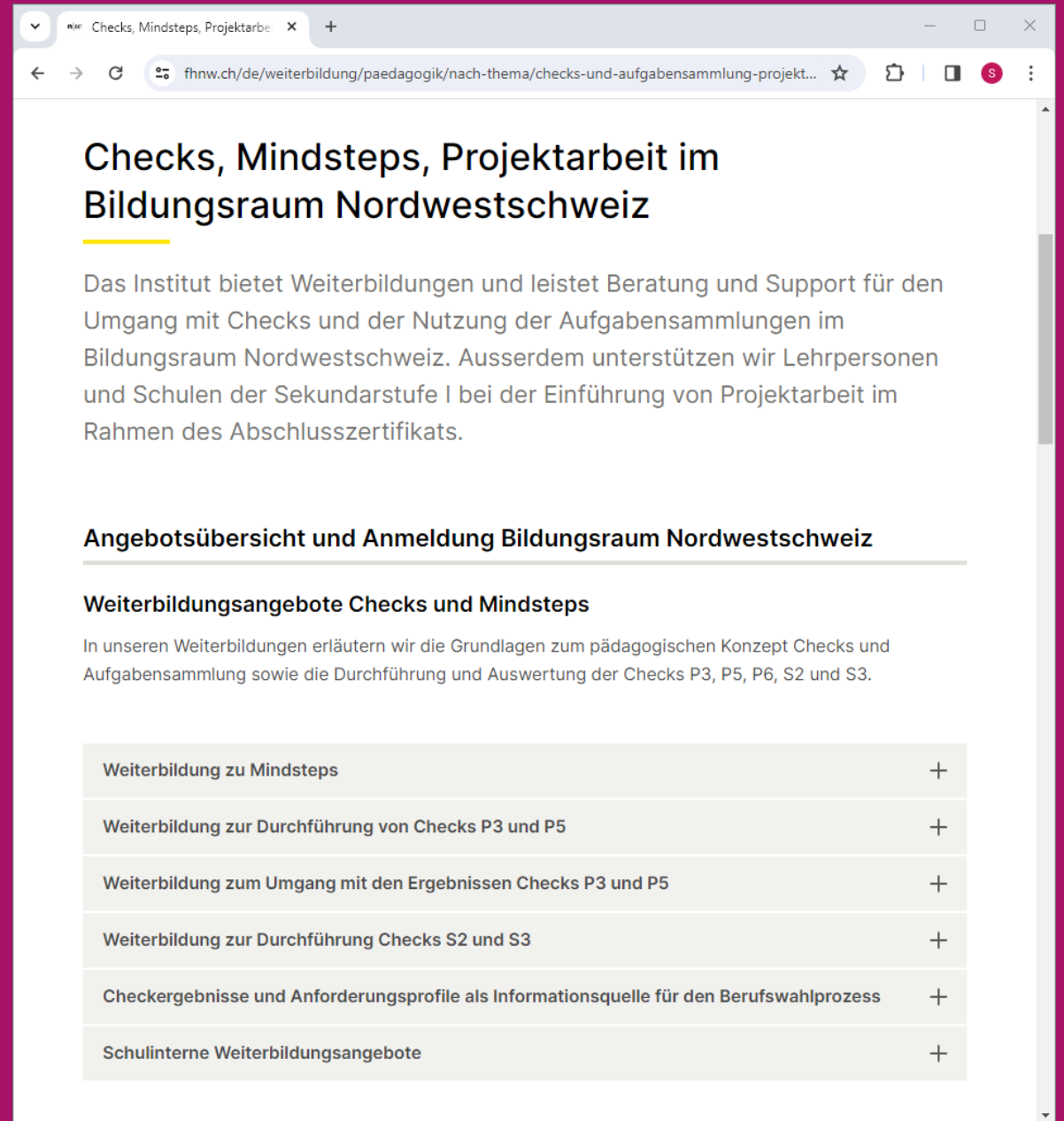
A red button labeled 'Anfrage abschicken' is located at the bottom of the form.

Weiterbildung

Institut Weiterbildung und
Beratung der PH FHNW

Pädagogische Beratung und
Weiterbildung

www.fhnw.ch/wbph-cmp



Checks, Mindsteps, Projektarbeit im Bildungsraum Nordwestschweiz

Das Institut bietet Weiterbildungen und leistet Beratung und Support für den Umgang mit Checks und der Nutzung der Aufgabensammlungen im Bildungsraum Nordwestschweiz. Ausserdem unterstützen wir Lehrpersonen und Schulen der Sekundarstufe I bei der Einführung von Projektarbeit im Rahmen des Abschlusszertifikats.

Angebotsübersicht und Anmeldung Bildungsraum Nordwestschweiz

Weiterbildungsangebote Checks und Mindsteps

In unseren Weiterbildungen erläutern wir die Grundlagen zum pädagogischen Konzept Checks und Aufgabensammlung sowie die Durchführung und Auswertung der Checks P3, P5, P6, S2 und S3.

Weiterbildung zu Mindsteps	+
Weiterbildung zur Durchführung von Checks P3 und P5	+
Weiterbildung zum Umgang mit den Ergebnissen Checks P3 und P5	+
Weiterbildung zur Durchführung Checks S2 und S3	+
Checkergebnisse und Anforderungsprofile als Informationsquelle für den Berufswahlprozess	+
Schulinterne Weiterbildungsangebote	+

4. Offene Fragerunde





Vielen Dank für die Aufmerksamkeit

Stephanie.Berger@ibe-edu.ch

Lukas.Giesinger@ibe-edu.ch

<https://www.ibe-edu.ch>



check
dein wissen