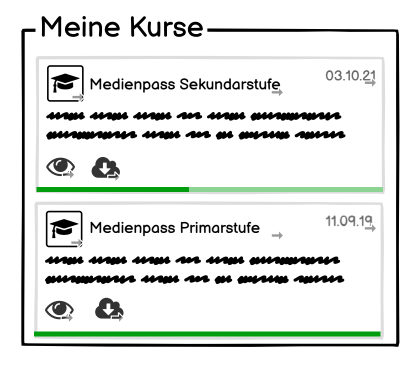




Herzlich Willkommen

Du bist angemeldet als: Annalena Schmidt







Kurs - Zertifikat 4 / 14



 bildet den aktuellen Stand zum Zeitpunkt
 "X" ab und



Medienpass

Sicherer, kreativer und reflektierter Umgang mit digitalen Medien



Name
Annalena Schmidt

Klasse

7c

Modul 1: Suchen, Verarbeiten und Aufbewahren Ich finde, was ich wissen will.

🗕 Modul 1.2: Aufgabe 1 🕳

Ich gebe in Suchmaschinen geeignete Stichworte für meine Recherche ein.

andmin in amor in amore amore amore and another amore are in mixing amore and another amore and amore another amore and amore another amore and another amore and amore another amore another amore and amore amore another amore another amore another amore another amore another amore another amore amore another amore amore another amore amore amore amore another amore amor

03.10.21

🗕 Modul 1.2: Aufgabe 2 🗕

Ich weiß, wie ich wichtige Suchergebnisse erkenne und sie von Werbung unterscheide.

man man man me and anna man manggara man me a anna man manggara

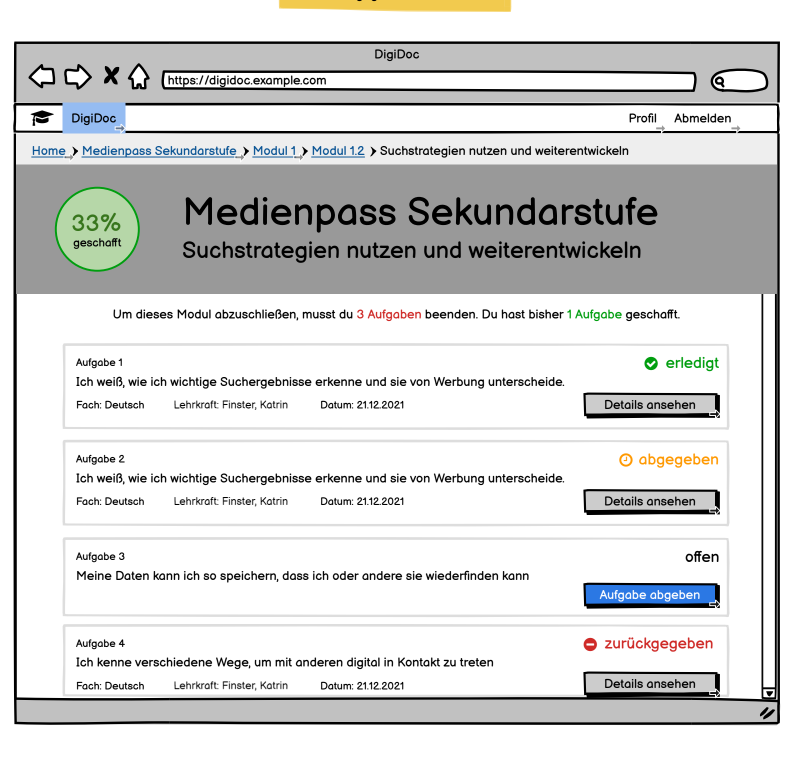
05.10.21

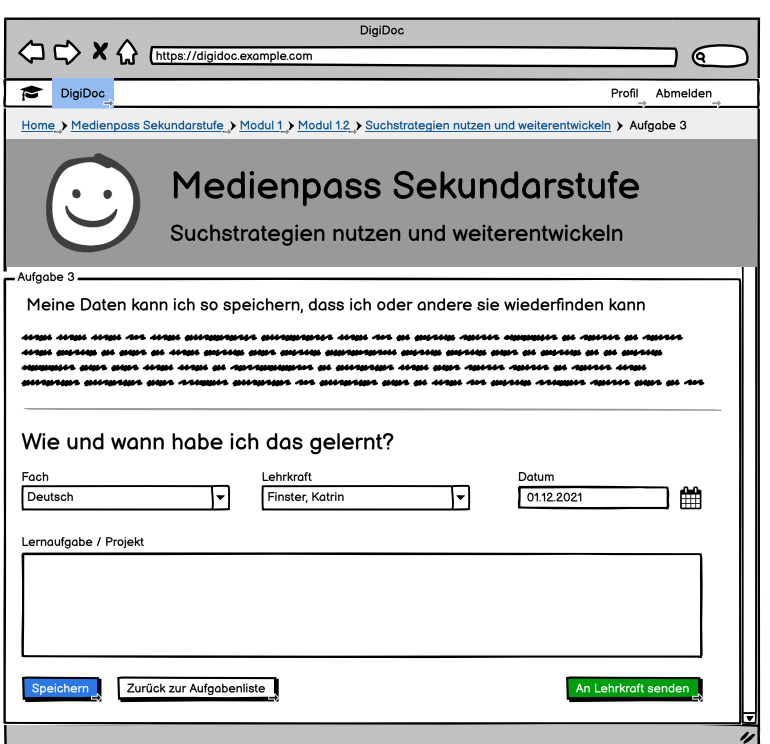


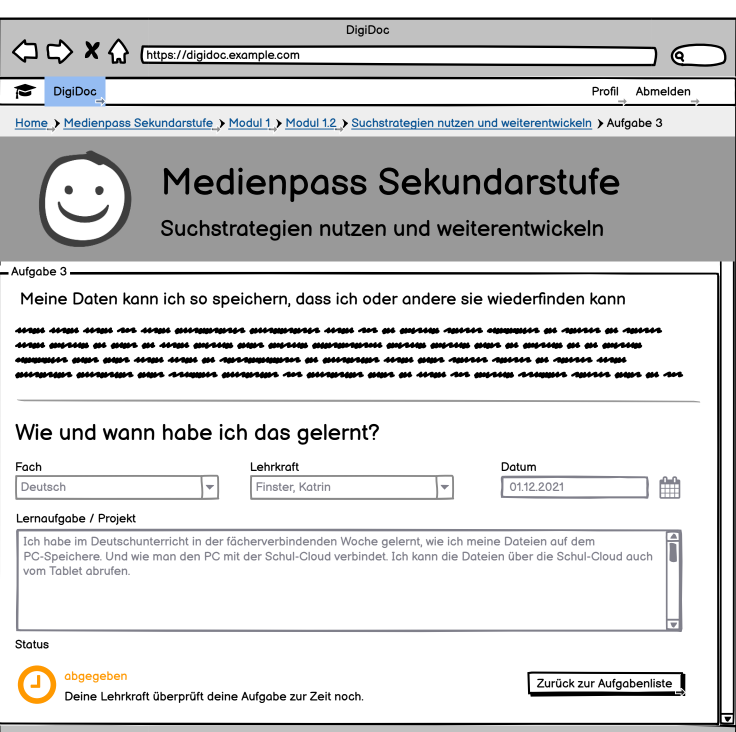


4 Status:

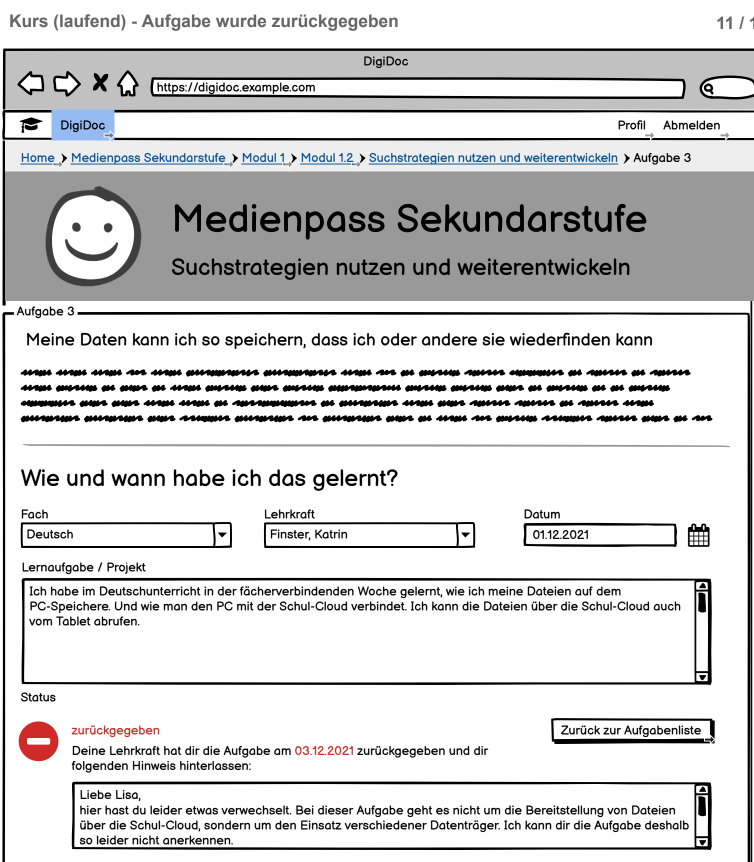
- offen: Aufgabe wurde noch nicht angefangen
- abgegeben: Aufgabe wurde an die Lehrkraft übermittelt
- erledigt: die korrekte
 Aufgabenerfüllung wurde von
 der Lehrkraft bestätigt
- zurückerhalten: die Aufgabe wurde nicht ausreichend erfüllt und wurde mit einem Hinweis von der Lehrkraft zurückgegeben











Du kannst die Aufgabe noch einmal bearbeiten und erneut bei deiner oder einer anderen Lehrkraft abgeben. Alternativ

Speichern

Löschen

kannst du die Aufgabe auch erst einmal löschen und es später noch einmal versuchen.

An Lehrkraft senden



DigiDoc					
\Diamond		https://digidoc.example.com			
	DigiDoc				Profil Abmelden →
Home > Mein Profil					
	┌ Mein Profil be	earbeiten			
	Vorname	Laura	Nachname	Diedrich	
	Jahrgang	2019	Klasse	7c	
	E-Mail	laura@example.com	Status	☑ aktiv	
	Passwort	******** Passwort ändern	Rollen	☐ Admin☐ Lehrkraft☑ Schüler*in	
	Speiche	-rn			

Mein Profil - Passwort ändern

