

Der Lernplan auf der Lernplattform „lo-net²“

Neue Lernplanaufgabe in der Statusübersicht einer Klasse finden

Zunächst wählt man den Reiter "PRIVAT" oder "INSTITUTION" und in der Statusanzeige die jeweilige Klasse (hier "Lerngruppe Test").

The screenshot shows the lo-net² interface for user mustermann.max. The 'PRIVAT' tab is selected. The 'Klassen' section lists several classes, with 'Lerngruppe Test (meyer-schaefer)' circled in red. The left sidebar contains navigation options like 'Kommunizieren', 'Mailservice', 'Adressbuch', 'Messenger', 'Organisieren', 'Dateiablage', 'Aufgaben', 'Kalender', 'Lesezeichen', and 'Stundenplan'.

In der Statusübersicht zur gewählten Lerngruppe findet man "Lernplan" mit den Aufgaben sowie den Fälligkeitsdaten.

The screenshot shows the 'Lerngruppe Test - Übersicht' page. The 'INSTITUTION' tab is selected. The 'Lernplan' section is circled in red, showing tasks like 'Geogebra: Probeauftrag (01.05.2020 00:00)' and 'Evaluation: Einschätzung (02.05.2020 00:00)'. The left sidebar shows options like 'Kommunizieren', 'Mitgliederliste', 'Forum', and 'Umfragen'. A 'Moderation' box for meyer-schaefer is visible on the right.

ALTERNATIV findet man die Aufgaben unter „Lernplan“ im linken Navigationsmenü einer Klasse oder unter den Funktionen.

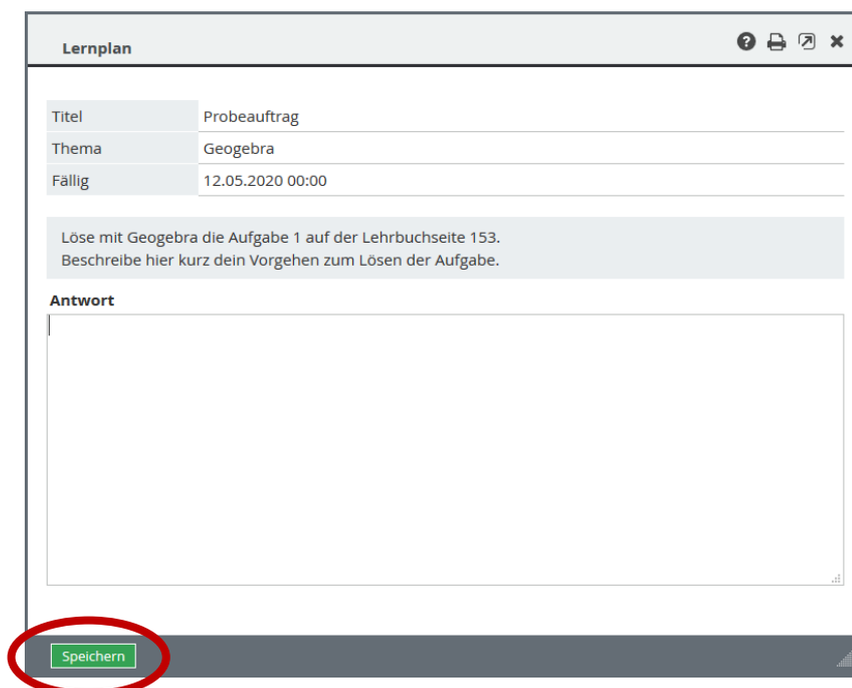
The screenshot shows the 'lo-net' interface for a school. The user is logged in as 'mustermann.max'. The navigation tabs are 'MAGAZIN', 'PRIVAT', 'INSTITUTION', and 'FÜR LEHRER'. The current page is 'Lerngruppe Test - Übersicht'. The left sidebar contains a list of navigation options, with 'Lernplan' circled in red. The main content area shows the group overview, including a status bar, a member list (1 member online), and a learning plan with tasks like 'Geogebra: Probeauftrag' and 'Evaluation: Einschätzung'. Below this is a 'Funktionen' grid with various icons, where the 'Lernplan' icon is also circled in red.

Anschließend wählt man das aktuelle Thema und findet die Aufgaben mit den Fälligkeitsdaten.

The screenshot shows the 'Lerngruppe Test - Lernplan' page. The user is still logged in as 'mustermann.max'. The navigation tabs are the same. The current page is 'Lerngruppe Test - Lernplan'. The left sidebar is the same, but 'Lernplan' is not circled. The main content area shows the learning plan for the group. The 'Angezeigtes Thema' dropdown menu is circled in red, showing 'Geogebra'. Below this is a table of tasks, with the 'Probeauftrag' task circled in red. The due date '12.05.2020 00:00' is also circled in red.

Eine Lernplanaufgabe bearbeiten

Zur Anzeige des Arbeitsauftrags klickt man eine Aufgabe an und es öffnet sich ein neues Fenster.



The screenshot shows a window titled 'Lernplan' with a header bar containing a help icon, a print icon, a refresh icon, and a close icon. Below the header, there is a table with the following information:

Titel	Probeauftrag
Thema	Geogebra
Fällig	12.05.2020 00:00

Below the table, there is a text box with the following content:

Löse mit Geogebra die Aufgabe 1 auf der Lehrbuchseite 153.
Beschreibe hier kurz dein Vorgehen zum Lösen der Aufgabe.

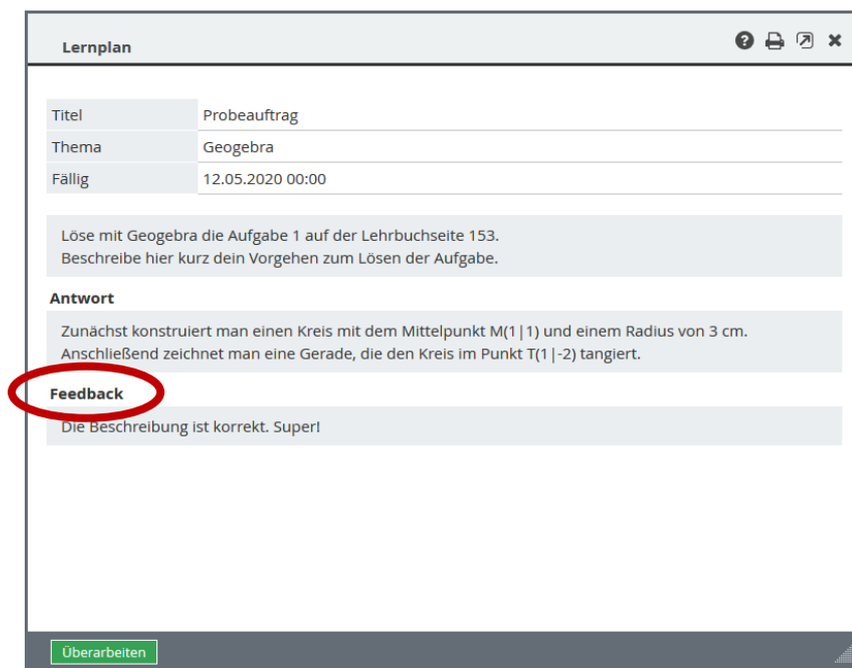
Below this, there is a section titled 'Antwort' with a large empty text area for input.

At the bottom of the window, there is a green button labeled 'Speichern', which is circled in red.

In dem neu geöffneten Fenster bearbeitet man den Arbeitsauftrag, schreibt die Antwort in das Eingabefeld oder lädt abzugebende Dateien hoch. Anschließend klickt man zur Abgabe der Antworten auf „Speichern“. Die Abgabe kann man jederzeit überarbeiten.

Das Feedback zu einer Lernplanaufgabe einsehen

Zur Anzeige eines ggf. erhaltenen Feedbacks klickt man eine Aufgabe an und es öffnet sich ein neues Fenster. Dieses enthält das Feedback der Lehrperson.



The screenshot shows a window titled 'Lernplan' with a header bar containing a help icon, a print icon, a refresh icon, and a close icon. Below the header, there is a table with the following information:

Titel	Probeauftrag
Thema	Geogebra
Fällig	12.05.2020 00:00

Below the table, there is a text box with the following content:

Löse mit Geogebra die Aufgabe 1 auf der Lehrbuchseite 153.
Beschreibe hier kurz dein Vorgehen zum Lösen der Aufgabe.

Below this, there is a section titled 'Antwort' with the following text:

Zunächst konstruiert man einen Kreis mit dem Mittelpunkt $M(1 | 1)$ und einem Radius von 3 cm.
Anschließend zeichnet man eine Gerade, die den Kreis im Punkt $T(1 | -2)$ tangiert.

Below this, there is a section titled 'Feedback', which is circled in red, with the following text:

Die Beschreibung ist korrekt. Super!

At the bottom of the window, there is a green button labeled 'Überarbeiten'.