

Aufbau Slack

In Slack finden Teamarbeit und Kommunikation in sog. Channels statt. Ein Channel ist ein zentraler Ort, an dem Teilnehmer:innen sich austauschen und Nachrichten, Tools und Dateien gemeinsam nutzen können, ähnlich einem nach Themen geordneten Postfach.

Allgemeine Channel

Ziel vom Channel	Name des Channels auf Slack
<i>Dein erster Anlaufpunkt zum Hackathon</i>	O_willkommen
<i>Alle Ankündigungen zum Hackathon findest du hier</i>	O_ankündigungen
<i>Du hast Fragen? Hier erhältst du Antworten!</i>	O_hilfe
<i>Wir freuen uns immer über konstruktives Feedback</i>	O_verbesserungsvorschläge

Beteiligungsmöglichkeit #1 - Good Practices von Schulen

Ziel vom Channel	Name des Channels auf Slack
Link zum Tool	goodpractice_ankündigungen
Lerne andere Teilnehmer:innen kennen	goodpractice_austausch
Ihr habt Fragen, hier seid ihr richtig	goodpractice_hilfe

Beteiligungsmöglichkeit #2 - Feedback Zielbild von Morgen

Ziel vom Channel	Name des Channels auf Slack
Link zum Tool	zukunftsvision_austausch
Ihr habt Fragen, hier seid ihr richtig	zukunftsvision_hilfe

Falls du noch nie mit Slack gearbeitet hast, keine Sorge: Hier erklären wir dir, wie es funktioniert! Außerdem findet am Montag von 11-11:45 Uhr eine Informationsveranstaltung zu Slack statt.

Aufbau Slack

In Slack finden Teamarbeit und Kommunikation in sog. Channels statt. Ein Channel ist ein zentraler Ort, an dem Teilnehmer:innen sich austauschen und Nachrichten, Tools und Dateien gemeinsam nutzen können, ähnlich einem nach Themen geordneten Postfach.

Beteiligungsmöglichkeit #3: Lösungsansätze für Herausforderungen erstellen

Ziel vom Channel	Name des Channels auf Slack
<i>Alle wichtigen Informationen findet ihr hier</i>	umsetzung_ankundigungen
<i>Dein Team. Bis zu 20 Teilnehmer:innen, die gemeinsam an einer Herausforderung tüfteln.</i>	umsetzung_Aktionsfeld_Herausforderung_001-999
<i>Infokanal: Auflistung Herausforderungen</i>	umsetzung_übersicht_aktionsfelder
<i>Offene Räume für den Austausch</i>	umsetzung_1-schulentwicklung-mindset
<i>Offene Räume für den Austausch</i>	umsetzung_2-rollenbefähigung-von-akteuren
<i>Offene Räume für den Austausch</i>	umsetzung_3-rahmenbedingungen-strukturen
<i>Offene Räume für den Austausch</i>	umsetzung_4-zukunftskompetenz-lernkultur
<i>Offene Räume für den Austausch</i>	umsetzung_5-kooperation-schule-umfeld
<i>Tausche dich mit Beratern und Expert:innen aus.</i>	umsetzung_berater:innen_suche_biete
<i>Wenn du dich als bestehendes Team angemeldet hast, findest du deine anderen Teammitglieder in dieser Gruppe wieder</i>	umsetzung_bestehendes_team

Slack Teamfindung

Wenn du dich als bestehendes Team angemeldet hast, findest du so deine anderen Teammitglieder wieder.

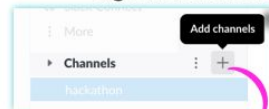
Wenn du dich bei der Anmeldung als bestehendes Team angemeldet hast, wirst du auf Slack automatisch in die Gruppe **#umsetzung_bestehendes_team** aufgenommen.

Hier kannst du deine anderen Teammitglieder finden.

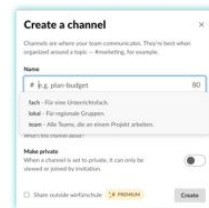
Bitte denkt noch daran - alle Teammitglieder müssen sich einzeln anmelden.

Teamfindung in slack

SCHRITT 1:
Erstelle deinen eigenen Channel.



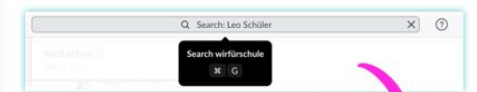
SCHRITT 2:
Gebe deinem Channel einen Namen.



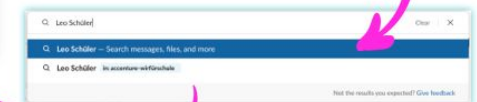
Bitte nenne deinen Channel:
Lösungen_Team_eigenerTeamname



SCHRITT 3:
Suche nach deinem Team.



Nutze die Slacksuche, um deine Team-Mitglieder zu finden.



SCHRITT 4:
Legt jetzt los!
Begrüße dein Team und fang an zu hacken.
Viel Spaß!



Dein Profil auf Slack

Teile den anderen Teilnehmer:innen und Berater:innen mit, wer du bist, indem du in Slack Dein Profil bearbeitest.

1. Klicke oben rechts auf das Profilbild und wähle **'Profil anzeigen'**
2. Bearbeite dein Profil und ändere die folgenden drei Dinge
 - a. **'Vollständiger Name'**: Trage deinen Vor- und Nachnamen ein und verrate uns noch welche Rolle du beim Hackathon einnimmst
 - i. Teilnehmer:innen: TN_Vorname_Nachname
 - ii. Berater:innen: BER_Vorname_Nachname
 - iii. Team-Koordinatoren: TK_Vorname_Nachname
 - iv. (Übrigens das Orga-Team erkennt hier als: ORG_Vorname_Nachname)
 - b. **'Mein Job'**: Deinen Job, Funktion, Kompetenz oder Leidenschaft angeben, damit dich andere direkt kennenlernen können.
 - c. **'Profilfoto'** hochladen