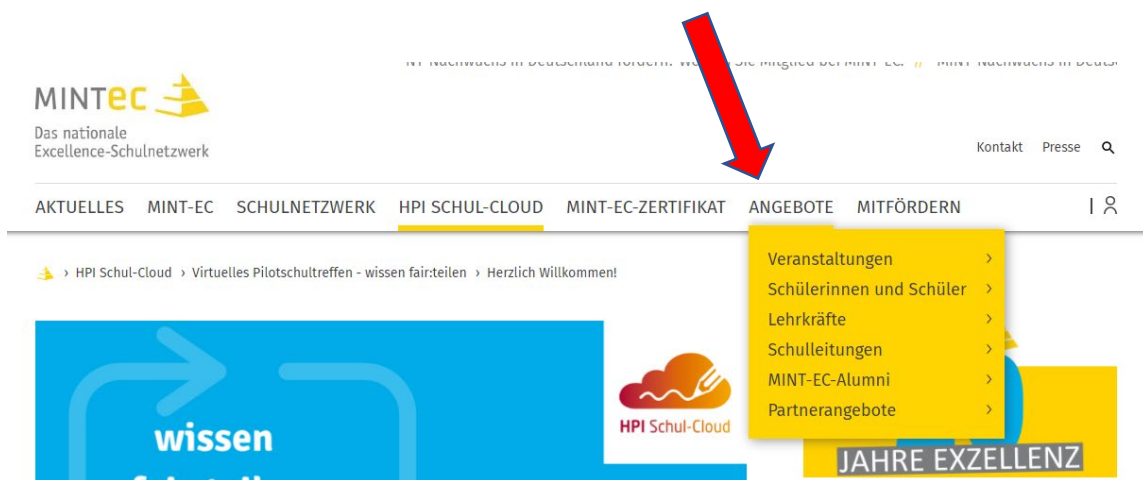


Für Veranstaltungen registrieren und Einverständniserklärung hochladen

Um sich für MINT-EC Veranstaltungen anmelden zu können, benötigen Sie zunächst einen Account im MINT-EC Portal. Stellen Sie also sicher, dass Sie über einen Zugang verfügen.

1.) Wählen Sie auf der MINT-EC Webseite den Veranstaltungsbereich an:



2.) Wählen Sie die Veranstaltung aus, für die Sie sich interessieren. Rechts neben dem Beschreibungstext befindet sich ein Formular, welches Sie mit ihren Daten füllen müssen. Manche Veranstaltungen erfordern dabei mehr Informationen von Ihnen als andere. Füllen Sie alle erforderlichen Felder aus und klicken Sie auf den Button „Anmelden“:

The screenshot shows the MINT-EC website with the navigation menu. The breadcrumb trail is 'MINT-EC > Veranstaltungen'. The main content area displays the title 'Pilotstultreffen: Schulen als OER-Produzenten - Von Fallstricken, Hinderungsgründen und Förderansätzen'. Below the title, the date is 'Datum: 24.09.2020, 17:30 Uhr - 24.09.2020, 19:00 Uhr' and the registration deadline is 'Anmeldeschluss: 24.09.2020, 17:30 Uhr'. The number of participants is 'Teilnehmer: 48'. The description starts with 'Lehrende sind Expert*innen für Bildungsmaterial. Sie sichten es, remixen es und passen es an ihre Lerngruppen an. Sie wissen, was funktioniert, und was nicht. Eigentlich wären Lehrende also prädestiniert für die Erstellung guter Open Educational Ressources. Trotz zunehmender Verbreitung ist aber der Output von OER aus Schulen weiterhin recht überschaubar. Dabei wäre gerade im digitalen Kontext von Schule dieses Bildungsmaterial erheblich gewinnbringend. In diesem Workshop sollen typische Fallstricke und Hinderungsgründe aufgezeigt und schulorganisatorische Förderansätze erarbeitet werden, sodass sich Kollegien erfolgreich auf den Weg machen können, diesen Schatz nicht nur zu nutzen sondern sogar zu erweitern.' The referent is 'Referent: André Hermes (Ursulaschule Osnabrück)'. On the right side, there is a registration form titled 'Teilnahme an der Veranstaltung'. The form has the following fields: 'Vorname*' (text input), 'Nachname*' (text input), 'E-Mail*' (text input), and 'Datenschutz*' (checkbox). The checkbox is labeled 'Ich stimme der Datenschutzerklärung und den Nutzungsbedingungen von MINT-EC zu.' Below the form is a blue 'Anmelden' button. A red arrow points to the 'Anmelden' button.

3.) Sie erhalten eine E-Mail vom MINT-EC Portal mit Ihrer **Anmeldebestätigung** und dem Status Ihrer Anmeldung.

Achtung! Lesen Sie diese E-Mail sorgfältig. Sie beinhaltet gegebenenfalls weitere Informationen zu Ihrer gebuchten Veranstaltung (zB. Zugänge oder Links zu Videokonferenzen) unter dem Punkt: „Zusätzliche Informationen“.

4.) Einverständniserklärung erforderlich

Für einige der Veranstaltungen benötigen wir eine Einverständniserklärung von Ihnen. Sollte dies der Fall sein, erhalten Sie nachdem Sie sich für eine Veranstaltung angemeldet haben eine E-Mail vom MINT-EC Portal. Im Anhang dieser E-Mail befindet sich die Einverständniserklärung. Laden Sie diese herunter und lesen Sie sich diese sorgfältig durch.

5.) Einverständniserklärung hochladen

Nachdem Sie die Einverständniserklärung unterschrieben haben, laden Sie diese bitte im MINT-EC Portal hoch. Klicken Sie hierfür auf der MINT-EC Webseite zunächst auf „LOGIN“ und geben Sie ihre Anmeldedaten ein.

Gehen Sie anschließend auf Ihr Nutzer*innenprofil:

The screenshot shows the MINT-EC website interface. At the top, there is a navigation bar with the MINT-EC logo and the text 'Das nationale Excellence-Schulnetzwerk'. A red arrow points to the 'Kontakt' and 'Press' links in the top right corner. Below the navigation bar, there is a menu with items: AKTUELLES, MINT-EC, SCHULNETZWERK, HPI SCHUL-CLOUD (highlighted), MINT-EC-ZERTIFIKAT, ANGEBOTE, MITFÖRDERN, and a user profile icon. The main content area shows the breadcrumb 'HPI Schul-Cloud > Über das Projekt' and three images of people in a meeting. To the right, there is a user profile dropdown menu with options: 'Profilübersicht', 'Bewerberprofil', and 'Abmelden'. Below the images, there is a section titled 'Über das Projekt' with a description of the HPI Schul-Cloud project and a list of functions. At the bottom, there is a banner for 'Die MINT-EC-Schriftenreihe' and a logo for 'KULTUSMINISTER KONFERENZ' with the text 'GESAMT METALL' below it.

MINT-EC
Das nationale Excellence-Schulnetzwerk

T-Nachwuchs in Deutschland fördern? Werden Sie Mitglied bei MINT-EC! // MINT-Nachwuchs in Deutschland

Kontakt Press

AKTUELLES MINT-EC SCHULNETZWERK HPI SCHUL-CLOUD MINT-EC-ZERTIFIKAT ANGEBOTE MITFÖRDERN

HPI Schul-Cloud > Über das Projekt

Profilübersicht
Bewerberprofil
Abmelden

MINT-EC
20
JAHRE EXZELLENZ

Die MINT-EC-Schriftenreihe

Kostenlose Unterrichtsmaterialien zum Download oder als Print-Ausgabe bestellen

Schirmherrschaft seit 2009

KULTUSMINISTER KONFERENZ

Hauptförderer

GESAMT METALL

Über das Projekt


MINT-EC und Hasso-Plattner-Institut (HPI) entwickeln zusammen die HPI Schul-Cloud, um die Digitalisierung von Schulen und der Bildung zu fördern. Unter der Wahrung der strengen Datenschutzvorgaben der DSGVO entsteht ein praxisfokussiertes Werkzeug, das Lehrer*innen und Schüler*innen gleichermaßen das gemeinsame und individuelle digitale Lernen ermöglicht.


Funktionen der HPI Schul-Cloud

- Kursorganisation und -gestaltung
- Aufgabenmanagement
- Materialsuche
- Terminkalender
- Dateiablage
- Teams (Kommunikation z.B. mit Eltern oder anderen Schulakteur*innen)
- Videokonferenzen

Die bundesweite Lernplattform für Schulen wird seit 2017 an mittlerweile 144 Schulen des MINT-EC-Schulnetzwerks getestet. Bis Juli 2021 wird das Pilotprojekt vom Bundesministerium für Bildung und

Neben Ihren Stammdaten finden Sie dort auch eine Übersicht über all Ihre Veranstaltungen. Sollte für ein oder mehrere Veranstaltungen eine Einverständniserklärung notwendig sein, können Sie dies in der Übersicht nachvollziehen:

 > MINT-EC > Login > Profilübersicht

 Mein Profil (Lehrkraft)

[bearbeiten](#)

Benutzerdaten

Vorname Name

Maxi Muster

MINT-EC Schule

Muster-Gymnasium

E-Mail-Adresse

Muster-Gymnasium@email.de

Meine Veranstaltungen

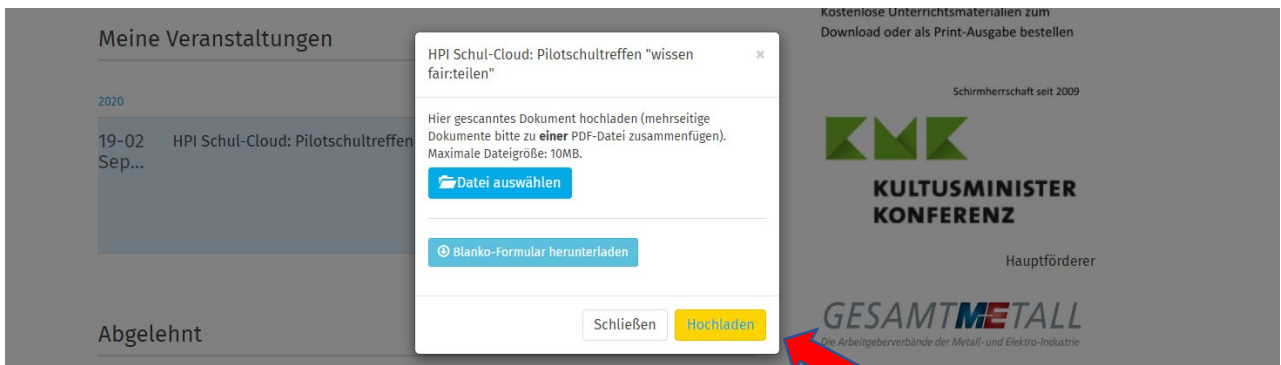
2020

19-02 HPI Schul-Cloud: Pilotschultreffen "wissen fair:teilen"
Sep...



Einverständniserklärung
[Unterschiedene](#)
[Einverständniserklärung](#)
[hochladen](#)

Nachdem Sie dort auf „[Unterschiedene Einverständniserklärung hochladen](#)“ geklickt haben, können Sie die Datei anschließend im PDF-Format im MINT-EC Portal hochladen:



The screenshot shows the 'Meine Veranstaltungen' page with a modal dialog box open for uploading a document. The dialog title is 'HPI Schul-Cloud: Pilotschultreffen "wissen fair:teilen"'. It contains instructions: 'Hier gescanntes Dokument hochladen (mehreseitige Dokumente bitte zu einer PDF-Datei zusammenfügen). Maximale Dateigröße: 10MB.' There are three buttons: 'Datei auswählen', 'Blanko-Formular herunterladen', and 'Hochladen'. A red arrow points to the 'Hochladen' button. In the background, the event list shows the same event with a status of 'Abgelehnt'. The right side of the page features logos for 'KULTUSMINISTER KONFERENZ' and 'GESAMT METALL'.