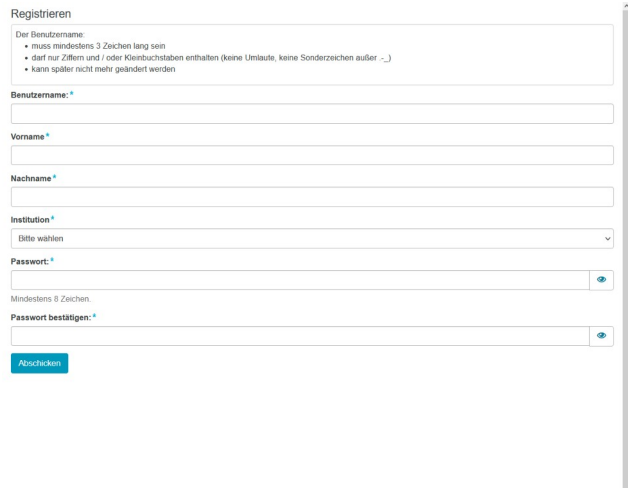


5. Schritt

Der Link führt auf eine Anmeldeseite, diese ausfüllen. Sämtliche Felder sind Pflichtfelder. Institution soll die TU Dresden sein, da von hier aus die Weiterbildung angeboten wird.

Wählen Sie ein sicheres Passwort, welches Sie sich dennoch gut merken können :-).



Registrieren

Der Benutzername:

- muss mindestens 3 Zeichen lang sein
- darf nur Ziffern und / oder Kleinbuchstaben enthalten (keine Umlaute, keine Sonderzeichen außer -...)
- kann später nicht mehr geändert werden

Benutzername*

Vorname*

Nachname*

Institution*

Bitte wählen

Passwort*

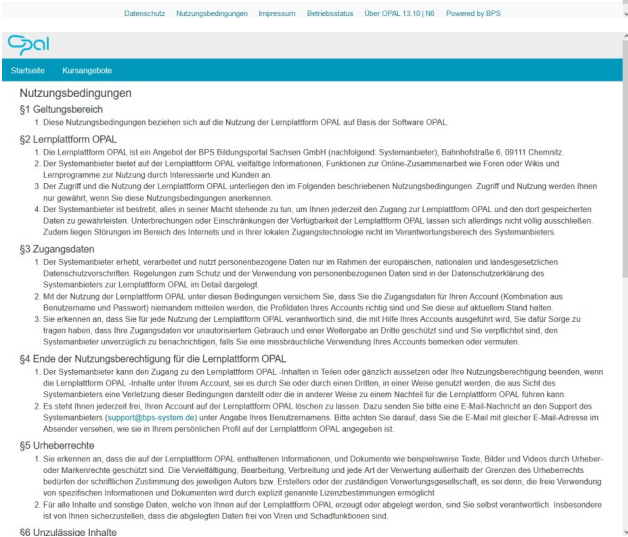
Mindestens 8 Zeichen.

Passwort bestätigen*

Abwickeln

6. Schritt

Nutzungsbedingungen lesen, bestätigen und akzeptieren (am Ende der Seite).



Datenschutz Nutzungsbedingungen Impressum Betriebsstatistik Über OPAL 13 10 18 Powered by BPS

Startseite Kursangebote

Nutzungsbedingungen

§1 Geltungsbereich

1 Diese Nutzungsbedingungen beziehen sich auf die Nutzung der Lernplattform OPAL auf Basis der Software OPAL.

§2 Lernplattform OPAL

- 1 Die Lernplattform OPAL ist ein Angebot der BPS Bildungsportal Sachsen GmbH (nachfolgend Systemanbieter), Bahnhofstraße 6, 09111 Chemnitz
- 2 Der Systemanbieter bietet auf der Lernplattform OPAL vielfältige Informationen, Funktionen zur Online-Zusammenarbeit wie Foren oder Wikis und Lernprogramme zur Nutzung durch Interessierte und Kunden an.
- 3 Der Zugriff und die Nutzung der Lernplattform OPAL unterliegen den im Folgenden beschriebenen Nutzungsbedingungen. Zugriff und Nutzung werden Ihnen nur gewährt, wenn Sie diese Nutzungsbedingungen anerkennen.
- 4 Der Systemanbieter ist bestrebt, alles in seiner Macht stehende zu tun, um Ihnen jederzeit den Zugang zur Lernplattform OPAL und den dort gespeicherten Daten zu gewährleisten. Unterbrechungen oder Einschränkungen der Verfügbarkeit der Lernplattform OPAL lassen sich allerdings nicht völlig ausschließen. Zudem liegen Störungen im Bereich des Internets und in Ihrer lokalen Zugangstechnologie nicht im Verantwortungsbereich des Systemanbieters.

§3 Zugangsdaten

- 1 Der Systemanbieter erhebt, verarbeitet und nutzt personenbezogene Daten nur im Rahmen der europäischen, nationalen und landesgesetzlichen Datenschutzvorschriften. Regelungen zum Schutz und der Verwendung von personenbezogenen Daten sind in der Datenschutzerklärung des Systemanbieters zur Lernplattform OPAL im Detail dargestellt.
- 2 Mit der Nutzung der Lernplattform OPAL unter diesen Bedingungen versichern Sie, dass Sie die Zugangsdaten für Ihren Account (Kombination aus Benutzername und Passwort) niemandem mitteilen werden, die Profildaten Ihres Accounts richtig sind und Sie diese auf aktuellem Stand halten.
- 3 Sie erkennen an, dass Sie für jede Nutzung der Lernplattform OPAL verantwortlich sind, die mit Hilfe Ihres Accounts ausgeführt wird. Sie dafür Sorge zu tragen haben, dass Ihre Zugangsdaten vor unautorisiertem Gebrauch und einer Weitergabe an Dritte geschützt sind und Sie verpflichtet sind, den Systemanbieter unverzüglich zu benachrichtigen, falls Sie eine missbräuchliche Verwendung Ihres Accounts bemerken oder vermuten.

§4 Ende der Nutzungsberechtigung für die Lernplattform OPAL

- 1 Der Systemanbieter kann den Zugang zu den Lernplattform OPAL - Inhalten in Teilen oder gänzlich aussetzen oder Ihre Nutzungsberechtigung beenden, wenn die Lernplattform OPAL - Inhalte unter Ihrem Account, sie ein durch Sie oder durch einen Dritten, in einer Weise genutzt werden, die aus Sicht des Systemanbieters eine Verletzung dieser Bedingungen darstellt oder die in anderer Weise zu einem Nachteil für die Lernplattform OPAL führen kann.
- 2 Es steht Ihnen jederzeit frei, Ihren Account auf der Lernplattform OPAL löschen zu lassen. Dazu senden Sie bitte eine E-Mail-Nachricht an den Support des Systemanbieters (support@bpa-system.de) unter Angabe Ihres Benutzernamens. Bitte achten Sie darauf, dass Sie die E-Mail mit gleicher E-Mail-Adresse im Absender versehen, wie sie in Ihrem persönlichen Profil auf der Lernplattform OPAL angegeben ist.

§5 Urheberrechte

- 1 Sie erkennen an, dass die auf der Lernplattform OPAL enthaltenen Informationen, und Dokumente wie beispielsweise Texte, Bilder und Videos durch Urheber- oder Markenrechte geschützt sind. Die Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechts bedürfen der schriftlichen Zustimmung des jeweiligen Autors bzw. Erstellers oder der zuständigen Verwertungsgesellschaft, es sei denn, die freie Verwendung von spezifischen Informationen und Dokumenten wird durch existierende Lizenzbestimmungen ermöglicht.
- 2 Für alle Inhalte und sonstige Daten, welche von Ihnen auf der Lernplattform OPAL erzeugt oder abgelegt werden, sind Sie selbst verantwortlich. Insbesondere ist von Ihnen sicherzustellen, dass die abgelegten Daten frei von Viren und Schadfunktionen sind.

§6 Unzulässige Inhalte

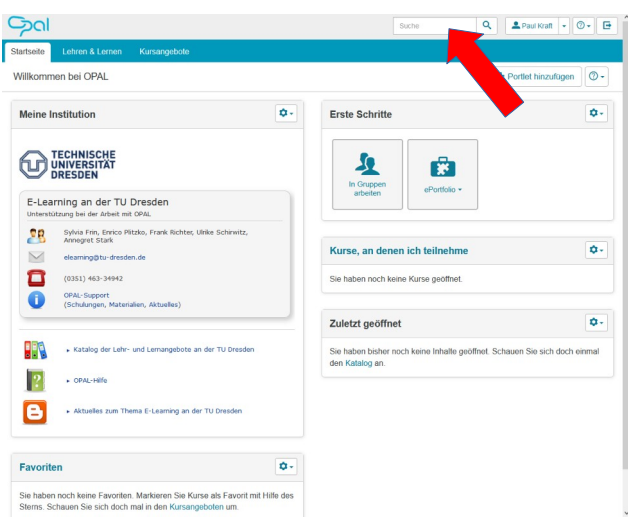
7. Schritt

Man ist eingeloggt!

Suchen nach dem Kurs „Digitale Häppchen“ in der Suchleiste.

Alternativ dem Link

<https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/38329745414/CourseNode/85106879797859> zum Kurs folgen.



Suche

Willkommen bei OPAL

Meine Institution: TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN

E-Learning an der TU Dresden

Unterstützung bei der Arbeit mit OPAL

Sylvia Frits, Enrico Pitzko, Frank Richter, Ulrike Schweitz, Annelore Stark

elearning@tu-dresden.de

(0351) 463-34942

OPAL-Support (Schulungen, Materialien, Aktuelles)

Katalog der Lehr- und Lernangebote an der TU Dresden

OPAL-Hilfe

Aktuelles zum Thema E-Learning an der TU Dresden

Favoriten

Sie haben noch keine Favoriten. Markieren Sie Kurse als Favorit mit Hilfe des Sterns. Schauen Sie sich doch mal in den Kursangeboten um.

Erste Schritte

In Gruppen arbeiten

ePortfolio

Kurse, an denen ich teilnehme

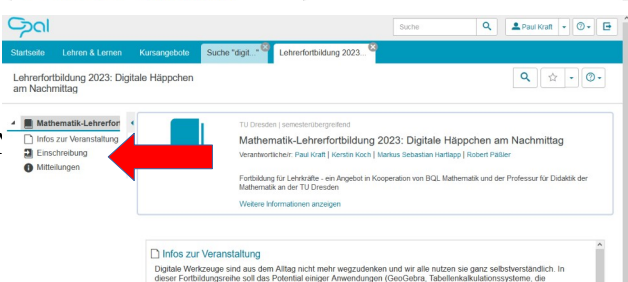
Sie haben noch keine Kurse geöffnet.

Zuletzt geöffnet

Sie haben bisher noch keine Inhalte geöffnet. Schauen Sie sich doch einmal den Katalog an.

8. Schritt

Einschreiben über den Einschreibe-Baustein im Kurs



Suche "digit"

Lehrerfortbildung 2023

Lehrerfortbildung 2023: Digitale Häppchen am Nachmittag

Mathematik-Lehrerfortbildung

Infos zur Veranstaltung

Einschreibung

Mitteilungen

TU Dresden | semesterübergreifend

Mathematik-Lehrerfortbildung 2023: Digitale Häppchen am Nachmittag

Verantwortliche: Paul Kraft | Kerstin Koch | Markus Sebastian Hartopp | Robert Pätzler

Fortbildung für Lehrkräfte - ein Angebot in Kooperation von BQI Mathematik und der Professur für Didaktik der Mathematik an der TU Dresden

Weitere Informationen anzeigen

Infos zur Veranstaltung

Digitale Werkzeuge sind aus dem Alltag nicht mehr wegzudenken und wir alle nutzen sie ganz selbstverständlich. In dieser Fortbildungsreihe soll das Potential einiger Anwendungen (GeoGebra, Tabellenkalkulationssysteme, die