

Digitale Plattformen am BBZ RD-ECK

Herzlich willkommen am BBZ Rendsburg-Eckernförde!

Damit Sie schnell mit unseren digitalen Werkzeugen arbeiten können, haben wir dieses Infoblatt zusammengestellt. Hier finden Sie Infos zu

- der Anmeldung am Schulnetz und der Vergabe eines **eigenen Passworts**
- **WLAN** für Ihre eigenen Geräte
- **UNTIS** – hier finden Sie z. B. Ihren Stundenplan
- **schul.cloud** – unserer Kommunikations-App
- **Moodle** - unserer Lernplattform
- **Microsoft Office** – z. B. Word, Power Point usw.
- unserer **BBZ-Cloud-Anwendung** (allerdings nicht für Mobilgeräte (Smartphone, Tablet)).

Anmeldung im Schulnetz


1. Starten Sie einen PC im DV-Raum oder einen Laptop aus dem Laptopwagen.
2. Loggen Sie sich mit den Daten ein, die Sie von Ihrer Klassenlehrkraft erhalten.
3. Sie werden aufgefordert, ein neues Passwort zu vergeben.
 1. Das neue Passwort muss mindestens 8 Zeichen lang sein, einen Großbuchstaben, einen Kleinbuchstaben, eine Zahl und ein Sonderzeichen (z. B. ein Ausrufezeichen) enthalten.

Tipp: Speichern Sie das Passwort in Ihrem Handy unter einem fiktiven Namen um einem Zurücksetzen entgegen zu wirken.

Info:

- Mit diesen Daten können Sie sich ab jetzt an **jedem PC / Laptop** in der Schule und im **schuleigenen WLAN** anmelden.
- Zusätzlich können Sie sich mit Ihrer E-Mail-Adresse (benutzername@sus.bbz-rd-eck.de) und Ihrem Passwort bei **schul.cloud** und **Microsoft 365** anmelden.

WLAN-Einrichtung am BBZ

Um sich mit dem WLAN im BBZ zu verbinden, öffnen Sie die WLAN-Einstellungen Ihres Geräts. Wählen Sie als Netzwerk BBZ-Clients aus. 

1. Bei den Verbindungseinstellungen wählen Sie:
 - **EAP-Methode** → PEAP
 - **Phase 2-Authentifizierung** → MSCHAPv2
 - **Zertifikat** → nicht überprüfen (evtl. auch „nicht bestätigen“ oder „nicht validieren“)
2. Geben Sie Ihren **BBZ Benutzernamen** und Ihr **Passwort** ein:
 - Benutzername (meistens vorname.nachname), haben Sie von Ihrer Klassenlehrkraft bekommen
 - Ihr Passwort, welches Sie an den BBZ-PCs vergeben haben

- „Anonyme Identität“ sollte leer bleiben

Es kann sein, dass der erste Verbindungsversuch nicht funktioniert. Falls es nicht funktioniert:

- Schalten Sie Ihr WLAN aus
- Warten Sie 5 Sek.
- Schalten Sie Ihr WLAN wieder ein
- Der Verbindungsaufbau kann bis zu einer Minute dauern

Sollte es dennoch nicht funktionieren, starten Sie Ihr Gerät neu.

In einigen wenigen Fällen (z. B. bei einem **Google Pixel Handy**) kann es sein, dass Ihr Gerät ein Zertifikat verlangt. Dieses können Sie hier herunterladen: <https://stash.cat/s/QCDdU6YnpQClyy>

Installieren Sie das Zertifikat auf Ihrem Gerät unter: Netzwerk und Internet à Internet à Netzwerkeinstellungen à Zertifikate installieren .

Als Domain geben Sie **snrd.local** an.

WLAN mit Chromebook

Eine allgemeine Anleitung zum Einrichten des WLANs für Chromebooks finden Sie unter: <https://support.google.com/chromebook/answer/1047420?hl=de>

Der Stundenplan mit UNTIS



1. Laden Sie sich die UNTIS App auf das Smartphone herunter



Android	IOS
 https://play.google.com/store/apps/details?id=com.grupet.web.app	 https://apps.apple.com/de/app/untis-mobile/id926186904



1. Loggen Sie sich ein, indem Sie unsere Schule suchen. Geben Sie bbz-rd-eck in die Suche ein, um die Schule schneller zu finden.
2. Die **Logindaten** bekommen Sie von Ihrer Klassenlehrkraft. Diese sind üblicherweise:

Benutzername: <Ihr UNTIS-Benutzername, z. B. vorname.nachname.KLASSE> **Passwort:** <Ihr UNTIS-Passwort>

Tipp: Sie können über die UNTIS-App auch direkt Moodle und CryptPad öffnen - tippen Sie dazu auf das Symbol „Start“

(Hinweis: Für CryptPad gibt es keine Schul-Accounts. Hier können Sie sich, wenn Sie möchten, selbst einen Account erstellen). Anleitung zu Moodle: siehe weiter unten.

Installation der BBZ Cloud App auf einem eigenen Laptop / PC

Laden Sie sich die richtige Version (Windows, Mac und Linux) für Ihren Laptop / PC herunter:

<https://kurzelinks.de/bbz-cloud-sus>

Sollten Sie ein Chromebook benutzen, können Sie die Web-Version von schul.cloud unter <https://app.schul.cloud> verwenden. Dazu rufen Sie diese Website auf und installieren Sie so, wie Sie andere WebApps auch installieren.

Die BBZ-Cloud-App im Überblick



1. Loggen Sie sich zunächst bei der schul.cloud ein
2. Geben Sie hier Ihre BBZ-E-Mail-Adresse ein (vorname.nachname@sus.bbz-rd-eck.de)
3. Setzen Sie den Haken bei „Eingeloggt bleiben“ (optional).
4. Geben Sie auf der nächsten Seite Ihr **Account-Passwort** ein, das Sie selbst zu Beginn an den BBZ-PCs festgelegt haben.
5. Nun müssen Sie noch ein neues, zusätzliches **Verschlüsselungskennwort** festlegen –

Achtung:

Notieren Sie sich dieses Passwort besonders gut! Es kann zwar zurückgesetzt werden, dann gehen Ihnen aber evtl. Nachrichten verloren!

Installation schul.cloud (für mobile Geräte mit Android oder iOS; auch für Windows und Mac verfügbar)

Auf Smartphones und Tablets verwenden Sie bitte die schul.cloud-App



Downloads: <https://schul.cloud/#c435>

Loggen Sie sich in der schul.cloud Handy-App genauso ein wie am PC / Laptop:

1. Geben Sie hier Ihre BBZ-E-Mail-Adresse ein (vorname.nachname@sus.bbz-rd-eck.de)
2. Geben Sie Ihr **Account-Passwort** ein, das Sie selbst zu Beginn an den BBZ-PCs festgelegt haben.
3. Zuletzt müssen Sie Ihr **Verschlüsselungskennwort** eingeben, das Sie beim Einloggen in die schul.cloud vergeben haben.
4. Wenn Sie noch **kein Verschlüsselungskennwort** festgelegt haben, vergeben Sie es jetzt. Notieren Sie sich dieses Passwort besonders gut! Es kann zwar zurückgesetzt werden, dann gehen Ihnen aber evtl. Nachrichten verloren!

schul.cloud für Kommunikation und Zusammenarbeit

Desktop-Ansicht



Mobile Ansicht



Moodle-Portal - unsere Lernplattform

Moodle können Sie direkt im Browser Ihres Smartphones / Tablets oder Laptop über <https://portal.bbz-rd-eck.com> erreichen.

Kurzanleitung - Einloggen/Registrieren:

Öffnen Sie einen Browser und gehen Sie auf die folgende Internetseite:

`[[https://portal.bbz-rd-eck.com/]]`

ODER

Starten Sie die BBZ-Cloud-App und klicken Sie auf das „Moodle-BBZPortal“- Symbol.

[QR-Code zum Teilen dieser Seite](#)

Onboarding SuS - Version 2.0 Erstellt am: 2024/08/29 18:55

Prozessverantwortlich: [Dennis Clausen](#), [Christian Fritz](#), [Till Gades](#), [Birte Krey-Clausen](#), [Sabine Lenz](#), [Christine Röscheisen](#)

From:
<https://www.promt.bbz-rd-eck.com/> - KI Promtsammlung

Permanent link:
https://www.promt.bbz-rd-eck.com/doku.php?id=anleitungen_lul:onboarding:onboarding_sus&rev=1725038755

Last update: **2024/08/30 19:25**

