

Datenschutzrechtliche Erklärung des AGG

Das Aue-Geest-Gymnasium Harsefeld (AGG) stellt für die LehrerInnen, SchülerInnen und sonstigen MitarbeiterInnen, im folgenden „Benutzer“ genannt für das Arbeiten im Unterricht und in Phasen des eigenverantwortlichen Lernens Zugänge zu digitalen Lernplattformen zur Verfügung.

Die digitalen Lernplattformen beinhalten folgende Zugänge:

- eine personalisierte Benutzerkennung zu UCS@school, die folgende Systeme umfasst
 - den schulinternen R.A.D.I.U.S.-Server (WLAN),
 - NextCloud,
 - Moodle,
 - Webuntis,
- eine personalisierte Benutzerkennung im Mobile Device Management jamf|SCHOOL für die Tabletteinrichtung,

Den Zugang zu WebUntis, NextCloud und Moodle stellen wir den Benutzern auch außerhalb des Unterrichts zur **schulischen Nutzung** zur Verfügung. Die Nutzung setzt einen verantwortungsvollen Umgang mit den Netzwerkressourcen sowie den eigenen personenbezogenen Daten und denen von anderen in der Schule lernenden und arbeitenden Personen voraus.

Die Verwendung privater Benutzerkennungen und das Verknüpfen von schulischen Benutzerkennungen mit privaten Benutzerkennungen sind untersagt. Bei der Entlassung aus der Schule werden die Benutzerkonten und der eventuell dazu gehörige Datenbestand (Cloud) gelöscht. Bestehende Lizenzzuweisungen werden aufgehoben.

Zur Benutzer-Verwaltung für die vom AGG bereitgestellten digitalen Dienste setzen wir die Software UCS@school von der Firma Univention ein. Die Software verarbeitet personenbezogene Daten, die zur Anmeldung am schulinternen R.A.D.I.U.S.-Server (WLAN), am Mobile Device Management (MDM) jamf und an den anderen oben genannten Diensten erforderlich sind.

Weitere Informationen:

<https://www.univention.de/datenschutzerklaerung/datenschutzerklaerung-univention-corporate-server/>

<https://nextcloud.com/de/security/>

<https://moodle.org/>

Die zur Teilnahme am schulinternen WLAN erforderlichen Daten werden mit dem Betreten des Schulgebäudes mit dem R.A.D.I.U.S.-Server der Schule ausgetauscht.

Wir als Lehrer/Schule benötigen **während des Unterrichts Kontrolle über die iPads**, d.h. im Unterricht müssen wir Funktionen benutzerabhängig einschränken und Kommunikation unterbinden können. Diese Funktion übernimmt das MDM, welches hierfür personenbezogene Daten des Nutzers verarbeitet.

Für eine direkte Überwachung der Aktivitäten Ihres Kindes (Welche Programme werden ausgeführt? / Bildschirmkontrolle) ist Bluetooth erforderlich, so dass sich die Geräte in demselben Raum wie das

Lehrer-iPad befinden müssen. Eine Kenntnis der Aktivitäten der Benutzer außerhalb der Schule darf und will das AGG nicht übernehmen. Darüber hinaus ist das Aktivieren von Bluetooth ebenfalls erforderlich, wenn eine externe Tastatur, ein iPad-Stift oder kabellose Kopfhörer verwendet werden sollen.

Als Dateiablage verwenden wir **NextCloud**, das auf einem Server im EDV-Amt Landkreis Stade gehostet wird.

Wir setzen auf das MDM (jamf|SCHOOL) der Firma jamf, welche eine DSGVO-konforme Speicherung der Daten auf Servern in Europa zusichert.

Weitere Informationen:

<https://www.jamf.com/de/privacy-policy/>

Zur Nutzung einiger, vom Land Niedersachsen bereitgestellten Software-Lizenzen findet ein Datenaustausch mit der NBC (Niedersächsische Bildungscloud) statt. Alle hierbei einbezogenen Server werden vom Land Niedersachsen verwaltet und überwacht.

Das vom AGG eingesetzte Lern-Management-System (LMS) ist **Moodle**. Hierin werden kursbezogene Unterrichtsinhalte verteilt oder eingesammelt, Möglichkeiten zu unterrichtsbezogenen Chats und zur Selbstkontrolle bereitgestellt. Damit ist Moodle am AGG das Hauptinstrument für den unterrichtsbezogenen Datenaustausch, was ebenfalls einen personalisierten Datenaustausch erforderlich macht. Alle vom Moodle-System verarbeiteten Daten befinden sich ebenfalls auf einem Server, der vom EDV-Amt Landkreis Stade gehostet wird.

Die Benutzer erhalten über die Software WebUntis Zugang zu ihren Stunden- und Vertretungsplänen, aber auch zu ihren Prüfungsterminen, ihren Aufgaben (Hausaufgaben, Ordnungsdienste), zu ihren Fehlzeiten und zu den von ihnen übernommenen Ämtern (bspw. Klassensprecher oder Schülervertretung bei der Zeugniskonferenz).

Neben den Daten, die für die Anmeldung an WebUntis erforderlich sind, werden auch die o.g. Daten mit einem WebUntis-Server ausgetauscht.

Weitere Informationen zu diesem Datenaustausch findet man unter <https://www.untis.at/datenschutz-wu-apps>.

Datenschutz und Datensicherheit Der Schulträger und die Schule sorgen durch technische und organisatorische Maßnahmen für den Schutz und die Sicherheit der im pädagogischen Netz verarbeiteten personenbezogenen Daten.

Grundsatz Jeder Benutzer hat dafür zu sorgen, dass Sicherheit und Schutz von personenbezogenen Daten nicht durch leichtsinniges, fahrlässiges oder vorsätzliches Handeln gefährdet werden, dazu gehört insbesondere die Geheimhaltung des eigenen Passwortes.

Datenschutzrechtliche Informationen nach DSGVO

Datenverarbeitende Stelle:

Aue-Geest-Gymnasium, Brakenweg 2, 21698 Harsefeld, Tel: 04164-859950

Zweck der Verarbeitung:

Personenbezogene Daten der Benutzer des pädagogischen Netzes werden vom AGG erhoben, um dem Benutzer die genannten Dienste zur Verfügung zu stellen. Dies dient ausschließlich pädagogischen Zielen und hilft den schulischen Betrieb (Unterricht) zu gewährleisten, damit das AGG dem Bildungsauftrag bestmöglich nachkommen kann. Insbesondere geht es um:

- Zugang zum schulinternen Netzwerk
- Technische Bereitstellung von Diensten für die Verwaltung und Nutzung von iPads und damit zusammenhängenden Diensten wie Apple School Manager und JamfSchool
- Durchführung, Vor- und Nachbereitung von Unterricht
- Kommunikation und Distanzunterricht
- Zugang zu Stunden- und Vertretungsplänen
- Zuordnung von iPads, Apps, digitalen Büchern, Materialien
- Organisation von eigenen Unterrichtsmaterialien

Rechtsgrundlage:

Moodle: NSchG, §31(5)

jamf und Apple: DSGVO Art. 6 lit. a (Einwilligung).

Verarbeitete Daten:

UCS@school:	Benutzerdaten (Anmeldenamen, Kennwort, Klassen- und Gruppenzugehörigkeit, Geburtsdatum, private Mailadresse, Zugangsdaten für WLAN, NextCloud, Moodle, WebUntis)
	Einsicht in den Bildschirm im Computerraum
WLAN-System:	Benutzerdaten (Anmeldenamen, Kennwort), Technische Nutzungsdaten (Geräte-ID)

Datenschutzrechtliche Erklärung

jamf:	Benutzerdaten (z.B. Anmeldenamen, Kennwort, Klassen- und Gruppenzugehörigkeit, App- und Gerätezuweisungen) Technische Nutzungsdaten (z.B. Standort bei Verlust, Fehlermeldungen, Speicherauslastung und Ladezustand, IOS-Version und installierte Software), Aktivitätsprotokoll
NextCloud:	Benutzerdaten (Anmeldenamen, Kennwort, Vor- und Nachname, E-Mail-Adresse), Adressbücher, Kalendereinträge, hoch- und heruntergeladene Dateien, Kommunikationsdaten und -verläufe vom eigenen E-Mail-Konto, vom Messenger oder von Videokonferenzen.
Moodle:	Benutzerdaten (Anmeldenamen, Kennwort, Vor- und Nachname, E-Mail-Adresse), Daten zu Unterrichtsinhalten (Fächer/Kurse, Kursthemen und -inhalte, kursinterne Chats), Schülergenerierte Daten (Ergänzungen des Kursinhalts durch Arbeiten, die von Schülern erstellt wurden, zur Bewertung abgegebene Arbeiten, von Schülern absolvierte Selbsttests)
WebUntis:	externe Speicherung von Benutzerdaten (Anmeldenamen, Kennwort, Vor- und Nachname, E-Mail-Adresse, Klassen- und Gruppenzugehörigkeit, Geburtsdatum, Eintrittsdatum), Daten zur Unterrichtsorganisation (Stunden- und Vertretungspläne, Hausaufgaben, Fehlzeiten, übernommene Ämter)
ProxyServer:	Internetnutzung, im Missbrauchsfall: IP, Nutzernamen, URL

Datenschutzrechtliche Erklärung

Kenntnisnahme

Hiermit nehme ich/ nehmen wir die **Datenschutzrechtliche Erklärung** zur Kenntnis.

Hiermit nehme ich/ nehmen wir die Angaben zur **Verarbeitung von personenbezogenen Daten** der unten genannten Person bei der Nutzung des pädagogischen Netzes - wie zuvor beschrieben – zur Kenntnis.

Name der Schülerin / des Schülers: _____

(bitte lesbar, Druckbuchstaben)

Datum / Unterschrift der Erziehungsberechtigten:

Datum / Unterschrift der Schülerin bzw. des Schülers: