



# VERFAHRENSVERZEICHNIS

## **EGB Verfahrensverzeichnis in Anlehnung an DSGVO NRW §8**

### **Nr. 1–3: Name, Firma, Anschrift, Verantwortliche**

Ansprechpartner  
Lorenz Kupfer  
Microsoft Deutschland GmbH  
Konrad-Zuse-Strasse 1  
85716 Unterschleißheim

Ansprechpartner  
Erich-Gutenberg-Berufskolleg  
Detlef Steppuhn (Leiter Neue Technologien und Medien)

### **Nr. 4: Zweckbestimmungen der Datenverarbeitung**

Die Zweckbestimmung der Datenverarbeitung liegt in der gemeinsamen Kollaboration und Kommunikation zwischen Schülern und Lehrkräften. Das Erich-Gutenberg-Berufskolleg (EGB) ist eine durch die kaufmännisch-verwaltende Aus-, Grund- und Weiterbildung geprägte Schule in öffentlicher Trägerschaft mit den profildbildenden beruflichen Schwerpunkten Büroberufe (Büromanagement), kaufmännische IuT-Berufe und Steuerfachangestellte. Hierüber hinaus qualifizieren wir in vollzeitschulischen Bildungsgängen zu Abschlüssen unterschiedlicher Art vom Hauptschulabschluss bis hin zur Allgemeinen Hochschulreife. Die Wirtschaftsfachschule ermöglicht eine berufsbegleitende Weiterbildung zum Staatlich geprüften Betriebswirt/-in. Das alle Bildungsgänge verbindende übergeordnete Ziel der schulischen Arbeit ist die Vermittlung einer umfassenden Handlungskompetenz durch

- die Anbahnung und Erweiterung situierten Wissens,
- den Erwerb von Schlüsselkompetenzen, die für eine tragfähige Ausgestaltung der Profession jeweils unabdingbar sind, sowie
- den Ausbau von Fähigkeiten zu „selbstbestimmtem Denken und Handeln in Verantwortung für Mitmenschen und Umwelt“.

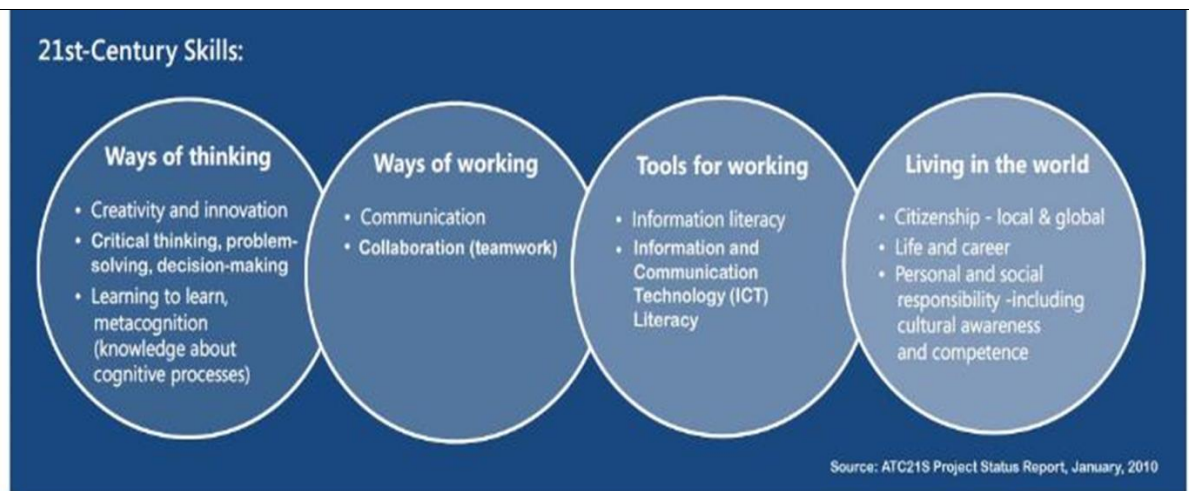
Damit Schülerinnen und Schüler lernen können, bedarf es

- ✓ sowohl Inhalte, die über das vorhandene Wissen und Können hinausweisen,
- ✓ als auch Gelegenheiten zu einer aktiv-produktiven Auseinandersetzung mit diesen Inhalten.

Instruktion ohne Konstruktion bleibt personal unbezogen, Konstruktion ohne Instruktion bleibt fachlich oberflächlich.

Hieraus ergeben sich für den Bereich "Digitale Medien am EGB" drei zentrale Zielperspektiven, an denen die folgenden Inhaltsbereiche wesentlich ausgerichtet sind.

1. die Unterstützung beim Erwerb von heutzutage unabdingbaren "21st Century Skills"



2. der Aufbau von Rahmenbedingungen und die Schaffung von Lernarrangements, welche weitgehende Möglichkeiten des selbstständigen und eigenverantwortlichen Lernens und Arbeitens bereitstellen.
3. den Support des Lehrerkollegiums hinsichtlich Akzeptanz und Einsatzmöglichkeiten "digitaler Medien" in Breite und Tiefe.

Zusammenfassend: Die mediale Umsetzung wird durch eine BYOD (bring your own device) 1:1-learning-Ausstattung realisiert, die sowohl auf 21st Century Skills als auch auf den methodisch/didaktischen Ansatz von Schule 4.0 hin ausgerichtet ist.

Zentrales didaktisches Medium dieses didaktischen Ansatzes ist das EGB Schulportal.

Das Schulportal besitzt einen getrennten Schüler- und Lehrerbereich.

Im Schüler-, bzw. im Klassenbereich werden inhaltlich Unterrichtsmaterialien zwischen Schüler und Lehrer ausgetauscht, über Mail kommuniziert und im Kalender Unterrichtstermine festgelegt (Klassenarbeiten, Abgabe von Hausaufgaben).

Im Lehrerbereich steht ein Infoboard, eine Raumbuchung, Dokumentenaustausch, Mail und ein didaktischer Wizard zur Verfügung.

Der Zugang zu den Bereichen ist nur über eine individuelle Authentifizierung über ein komplexes Passwort möglich.

Alle Lehrer\*innen wurden darüber aufgeklärt und angewiesen, keine personenbezogenen Daten in Office365 zu speichern.

## Nr. 5: Personengruppen und Daten(kategorien)

Schüler-Konten (Namenskonvention) werden eingerichtet über Klassenbezeichnung und den Nachnamen, bspw. [AITT0115.Muster@egb-koeln.de](mailto:AITT0115.Muster@egb-koeln.de) mit EGB-Domäne (Zeichen der Zugehörigkeit)

Lehrer-Konten haben die Namenskonvention erster Buchstabe des Vornamens und Nachname, bspw. [amuster@egb-koeln.de](mailto:amuster@egb-koeln.de)

---

**Modemannstr. 25**  
**51065 Köln****25.05.2018**

---

Aziz Tahir

**Details**

Rollen

Einstellungen

Lizenzen

E-Mail-Adresse

Postfachberechtigungen

Mehr

Name

Vorname

Nachname

\* Anzeigename

\* Benutzername

@ **Weitere Details** ▲

Position:

Abteilung

Geschäftlich

Telefon (geschäftlich)

Mobiltelefon

Faxnummer

[Abbrechen](#)

Die Office365-Konten werden aus dem internen Active Directory der Domäne egb-koeln.local über ein Skript vom Schulnetzwerk nach Office365 erstellt. Auch im AD finden sich nur die oben aufgelisteten personenbezogenen Daten.

Es gibt keine physikalische Verbindung zwischen dem Verwaltungsnetzwerk und dem pädagogischen Netzwerk des EGB.

Gespeichert werden in Office 365 nur Unterrichtsmaterialien – Arbeitsblätter, Präsentationen, Formulare. Es erfolgt keine Speicherung personenbezogener Daten, außer den eben genannten Daten Vorname, Nachname, Klasse. Weitere Informationen finden sich im Dokument „EGB Nutzungsordnung für schulische IT.pdf“ – zu finden auf der internen Informationsseite der SuS im

---

**Modemannstr. 25**  
**51065 Köln**

**25.05.2018**

---

EGB Lernportal.

### **Nr. 6: Empfänger(kategorien)**

alle Schüler und Lehrer

### **Nr. 7: Regelfristen für Datenlöschung**

Die Schüler- und Klassendaten werden nach Abgang von der Schule bzw. nach Auflösung automatisch gelöscht. Lehrerkonten werden nach Ausscheiden bzw. Wechsel von der Schule gelöscht. Alle erstellen Dokumente der Betroffenen werden nach dem Ausscheiden aus der Schule gelöscht.

### **Nr. 8: Geplante Übermittlung in Drittstaaten**

Sollte Microsoft eine Aufforderung zur Herausgabe von Daten erhalten, wird Microsoft den Behörden keine Daten zur Verfügung stellen, sondern die anfordernde Behörde direkt an den Kunden verweisen. Sollte die Behörde gleichwohl die Herausgabe der in den EU-Rechenzentren gespeicherten Inhaltsdaten verlangen, wird Microsoft hiergegen gerichtlich vorgehen, weil die US-Gesetze nach Auffassung von Microsoft nicht für solche Sachverhalte außerhalb der EU gelten. Microsoft hat in diesem Zusammenhang ein Anfechtungsverfahren gegen die von einem erstinstanzlichen New Yorker Gericht angeordnete Herausgabe von Daten, die in der EU gespeichert sind, initiiert. Dieses Urteil wurde zwar in der zweiten Instanz bestätigt, so dass Microsoft zur Herausgabe der Daten verpflichtet gewesen wäre. Allerdings wurde Microsoft ein Aufschub gewährt. Microsoft hat zudem angekündigt, sämtliche Rechtsmittel auszuschöpfen, da diese Herausgabe von Daten nicht rechtmäßig sei.

### **Nr. 9: Beschreibung der Datensicherungsmaßnahmen**

Gespeichert werden die Daten von Office 365 in den Microsoft Rechenzentren in Dublin und Amsterdam. Grundlage für die Leistungsbeziehung ist der Lizenzvertrag über die Nutzung von Live@Edu bzw. dem Nachfolger Office 365. Dieser Vertrag wurde zwischen dem EGB bzw. der Stadt Köln und der Microsoft Ireland Operations Limited (nachfolgend: MIOL) abgeschlossen. Der Lizenzvertrag wird durch die Online Services Terms ergänzt (aktuelle Fassung unter <http://aka.ms/Wkcowi>). Diese Bestimmungen beinhalten auf Seite 10 im Abschnitt „Bestimmungen für die Datenverarbeitung“ unter anderem die gesetzlich vorgeschriebenen Regelungen für eine Auftragsdatenverarbeitung (gemäß DSGVO) bzw. den jeweiligen Landesdatenschutzvorschriften: auch Auftragsdatenverarbeitungsvereinbarung (ADV-Vereinbarung oder Data Processing Agreement (DPA)) genannt).

Die Online Services Terms beinhalten als Anhang 3 die EU-Standardvertragsklauseln, die zwischen dem Kunden und der Microsoft Corporation abgeschlossen werden. Die EU-Standardvertragsklauseln sind von der EU-Kommission verabschiedet worden. Werden diese Klauseln unverändert eingesetzt, ist eine Weitergabe von personenbezogenen Daten datenschutzrechtlich zulässig. Damit ist die Microsoft Corporation verpflichtet, die EU-

---

**Modemannstr. 25**  
**51065 Köln**

**25.05.2018**

---

Datenschutzstandards einzuhalten und diese auch etwaigen Subunternehmern vertraglich aufzuerlegen.

Schüler haben nur Zugriff auf Klassen-Teamsites und ihr eigenes OneDrive (Home-Verzeichnis)

Lehrer haben Zugriff auf alle Klassen-Teamsites, den Lehrerarbeitsbereich und ihr privates OneDrive

Alle Lehre\*innen haben Zugriffsberechtigungen für Passwortänderungen der Schüler\*innen.

Die Administratoren Udo Heinrichs, Sebastian Holberg, Maurice Martsch, Kai Seifert und Detlef Steppuhn besitzen Vollzugriff auf das Schulportal.