

WIEN / Dezember 2023

Kurzbericht – Workshop Evaluierung

epicenter.academy GmbH –
Plattform für digitale
Kompetenz

Evaluatorin:
Mag.a Karin Bischof, MA,
Wien

 **oeaD**
DIGITALE
KOMPETENZEN

 Digital Austria

 **EPICENTER
.ACADEMY**
für digitale Kompetenz



Die vorliegende Workshopevaluierung des **epicenter.academy**-Angebots zeigt die systematisch erhobenen und analysierten Resultate von **20 Fortbildungen** zu **Digitaler Selbstverteidigung**, die im Rahmen der "Digitalen Kompetenzoffensive für Österreich" zwischen 2. Oktober und 6. November 2023 durchgeführt wurden. **379 Schüler*innen** von Wiener Allgemein- und Berufsbildenden Schulen geben mit ihrem schriftlichen Feedback Einblick in die **Zufriedenheit** mit dem Workshopangebot und inwiefern sich ihr **Wissen** und ihr **Zutrauen** in die Anwendung der erlernten **Kompetenzen** gesteigert hat. Die Befragten sind **durchschnittlich 16 Jahre** alt. Über die Hälfte (56%) der Workshopteilnehmenden sind weiblich.



Grafik 1. Geschlechtszuordnung der Workshop-Teilnehmenden, n: 379 [n = Stichprobengröße]

Durchschnittlich wird der Workshop mit 4 von 5 Punkten positiv bewertet.

Die Art und Weise, wie die Themen präsentiert und erklärt werden, wird besonders positiv bewertet. Klare Erklärungen, gute Präsentation und Verständlichkeit sind mehrfach erwähnt worden – ebenso die interaktiven Elemente des Workshops, wie Gruppenarbeiten oder das Erstellen eigener Passwörter sowie die Tipps zu sicheren Apps.

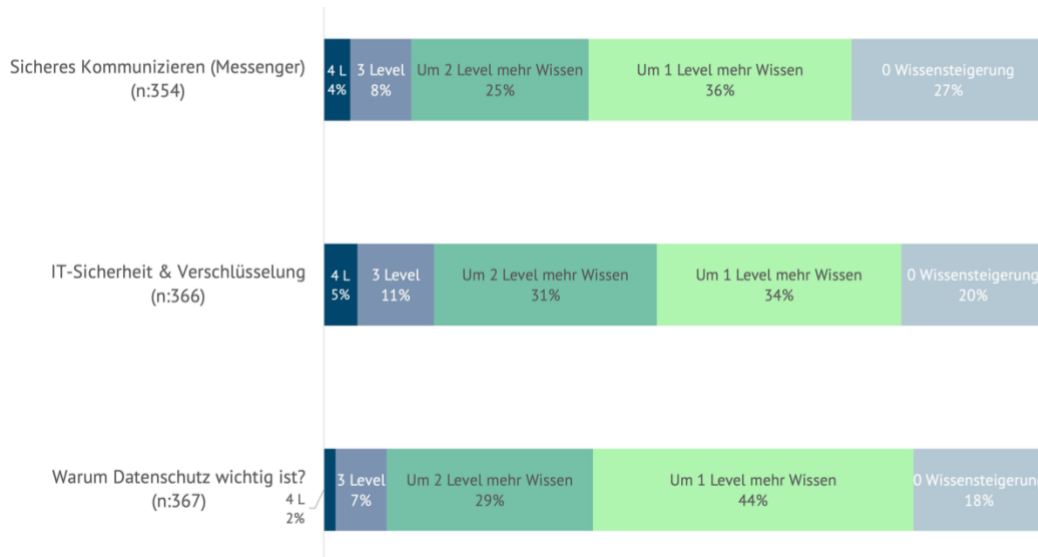
Level an Wissen gesteigert

Viele Schüler*innen gaben an, dass sie im Workshop neue und relevante Informationen über IT-Sicherheit, Passwörter, Messenger und Datenschutz gelernt haben.

„Ich habe mehr über die Sicherheit der Apps die ich benütze erfahren“

- Knapp **drei Viertel** der Schüler*innen (73%) geben an, dass sich ihr Wissen zu **„Sicherem Kommunizieren (Messenger)“** durch den Workshop um 1 bis 4 Wissenslevel erhöht hat.

- **80%** meinen, dass sich Wissen zu **IT-Sicherheit und Verschlüsselung** durch den Workshop gesteigert hat.
- Und **82 %** haben nun mehr Wissen, **warum Datenschutz wichtig ist**.



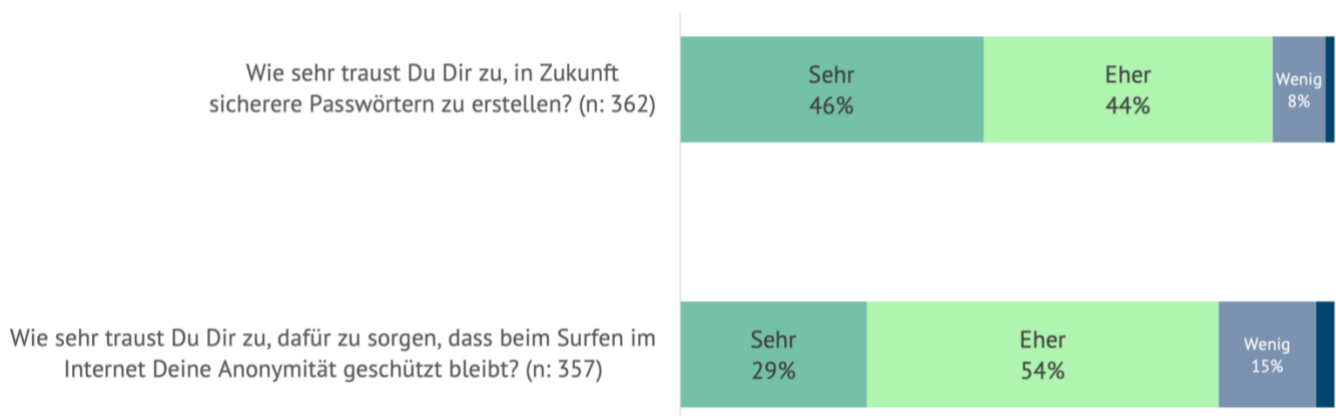
Grafik 2. Ausmaß an Wissenssteigerung in Levels: Verglichen vor und nach dem Workshop.

Zutrauen in die Anwendung erworbener Kompetenzen

„Wichtiges Thema und sehr gut rübergebracht.“

„Ich bin überzeugt und bereit meine digitalen Gewohnheiten zu ändern.“

- **90%** der Befragten trauen sich nach dem Workshop eher bzw. sehr zu, **sicherere Passwörter zu erstellen**.
- **83%** der Befragten trauen sich nach dem Workshop eher bzw. sehr zu, dafür zu sorgen, dass **beim Surfen im Internet ihre Anonymität geschützt bleibt**.



Grafik 3. Ausmaß des Zutrauens Erlerntes in Zukunft anzuwenden.