

„Frauen — werdet digital kompetent und bekommt das Selbstvertrauen und die Kontakte, um Unternehmerinnen zu werden.“

– Deborah Gibbins,
Stellvertretende
Geschäftsführung
bei Mary Kay

Interreg
AUSTRIA-HUNGARY



Co-funded by
the European Union

DIGAP

A COMPETENT BORDER REGION



WO SIE UNS FINDEN

ÜBER DAS
PROJEKT

DIGAP
PROJEKT

Generationenübergreifender
Zugang zu Digitalisierung
für Frauen

WEITERE INFORMATIONEN:



[https://www.youtube.com/
watch?v=p5GzHCpLCTA](https://www.youtube.com/watch?v=p5GzHCpLCTA)

 DIGAP

[https://www.facebook.com/
search/top/?q=DIGAP](https://www.facebook.com/search/top/?q=DIGAP)

Ziel des DIGAP-Projekts ist es, Trainings zur Entwicklung digitaler Kompetenzen sowie zur digitalen Selbstverteidigung für Frauen in der Oststeiermark und im Komitat Zala aufzubauen. Dies geschieht durch grenzüberschreitende wissenschaftliche Forschung, bei der die digitalen Kompetenzen von Frauen nach Altersgruppen analysiert werden.

Sowohl in Ungarn als auch in Österreich stehen Frauen bei der Nutzung digitaler Werkzeuge und beim Erwerb der erforderlichen digitalen Fähigkeiten vor vielen Herausforderungen. Frauen sind nach wie vor in den Bereichen Technologie und Digitalisierung unterrepräsentiert, und geschlechtsspezifische Lücken bei digitalen Kompetenzen bestehen weiterhin.



DAS TEAM



**UNIVERSITY OF
PANNONIA**



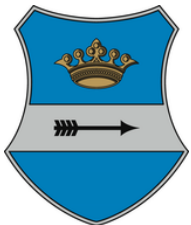
<https://international.uni-pannon.hu>



NOWA



<https://nowa.at>



**ZALA COUNTY
VERWALTUNG**



<https://zala.hu>

ERGEBNISSE

01. QUANTITATIVE FORSCHUNG

Die Datenerhebung erfolgte sowohl online als auch persönlich. 893 Personen nahmen an der Studie teil, und 873 korrekte Ergebnisse waren verwertbar (384 aus Ungarn und 489 aus Österreich).



02. QUALITATIVE FORSCHUNG

In dieser Studie konzentrierten wir uns auf verschiedene Altersgruppen im Alter von 15–24, 25–44, 45–65 und über 65 Jahren mit unterschiedlichem sozialen und Bildungshintergrund. Insgesamt nahmen 65 Frauen an unserer qualitativen Studie teil.



AUSBLICK

DIGATE
"GATEWAY TO THE DIGITAL WORLD"

Wir machen hier nicht Halt. Wir planen ein neues Projekt namens DIGATE. Ziel des Projekts ist die Entwicklung digitaler Kompetenzen und eines gesteigerten Sicherheitsbewusstseins, um die vom DIGAP-Projekt identifizierten Kompetenzlücken und Clusterunterschiede zu überbrücken.