

MAI 2025

NEWSLETTER °1

GO CLOUD GO SECURE

Sag Hallo zu Go Cloud! Go Secure!

Hallo zusammen!

Wir haben aufregende Neuigkeiten! Unser brandneues Projekt, **Go Cloud! Go Secure!** ist im **November 2024** offiziell gestartet - und wir freuen uns sehr, es endlich mit euch zu teilen.

Bei diesem internationalen **Erasmus+** Projekt geht es darum, kleinen und mittleren Unternehmen (wie dem Ihren!) zu helfen, selbstbewusst in die Welt der Cloud-IT einzusteigen. Unser Ziel? Ihnen das Know-how und die praktischen Tools an die Hand zu geben, die Sie benötigen, um Ihre digitale Sicherheit zu erhöhen und in einer zunehmend technologiegetriebenen Welt wettbewerbsfähig zu bleiben.

Wir haben uns mit fünf Expertenorganisationen aus ganz Europa zusammengetan, um drei nützliche Ressourcen zu entwickeln:

-  **Ein Cloud-Sicherheitsmodell**
-  **Eine Cloud-Sicherheitsmatrix**
-  **Praktische Schulungsmaterialien zur Cloud-Sicherheit**

Diese Tools wurden speziell für KMUs (Kleine & mittlere Unternehmen) entwickelt - einfach, praktisch und effektiv. In den kommenden Newslettern werden wir die Tools Schritt für Schritt vorstellen. Möchten Sie mehr erfahren? Dann bleiben Sie dran!

Doch bevor wir weitermachen, möchten wir Ihnen die großartigen Partner vorstellen, die hinter diesem Projekt stehen. Sie werden ein wenig darüber erfahren, wer sie sind und warum sie sich leidenschaftlich dafür einsetzen, Cloud-Sicherheit für Unternehmen wie das Ihre zugänglicher zu machen.

Im ersten Newsletter berichten wir außerdem über die Ergebnisse unseres Kickoff-Meetings und die Highlights unseres ersten Experteninterviews. Schon jetzt zeichnen sich spannende Erkenntnisse ab!

Begleiten Sie uns auf diesem Weg – gemeinsam machen wir die digitale Welt für KMUs sicherer.

Cheers,

Das Go Cloud Team



Co-funded by
the European Union

Highlights

Eine Nachricht vom Go Cloud Team
- Seite 1

Worum geht es bei Go Cloud?
- Seite 2

Go Cloud Partner Meeting
- Seite 3

Experteneinblicke in die Cloud-Sicherheit
- Seite 4

Treffen Sie das Team!
- Seite 5-7

Erfahren Sie mehr über Cloud-Sicherheit
- Seite 8



WHAT IS GO CLOUD! ABOUT?

 Neues Projekt gestartet: **Go Cloud! Go Secure!**
Im November 2024 haben wir ein spannendes neues Erasmus+-Projekt ins Leben gerufen:

Go Cloud! Go Secure! – Ein Modell zur Implementierung von Cloud-Sicherheit für KMUs (KA220-VET-9446EA09).

Dieses zweijährige Vorhaben unterstützt kleine und mittlere Unternehmen dabei, Vertrauen in den Einsatz von Cloud-Technologien zu gewinnen – mit klarem Fokus auf praxisnahe Cloud-Sicherheit.

 **Projektzeitplan:**

Start: 1. November 2024

Ende: 31. Oktober 2026

Im Verlauf des Projekts entwickeln wir praxisnahe Werkzeuge und Schulungen, damit KMUs in ganz Europa ihre digitale Resilienz stärken können. Es erwartet Sie jede Menge wertvoller Inhalte!

 **Unser Ziel:**

KMUs im Dienstleistungssektor fit machen für Cyber-Security im Cloud-Umfeld – ganz ohne Fachchinesisch. Dafür erstellen wir:

 Ein maßgeschneidertes Ausbildungsprogramm speziell für KMUs

 Ein schrittweises Modell zur Implementierung von Cloud-Sicherheit (CSI-Modell)

Kurz: Wir machen Cloud-Sicherheit praktisch, zugänglich und leicht umsetzbar.

Die Partnerorganisationen

- **FH JOANNEUM Gesellschaft MBH (Austria)**
- **ETE Faros Ltd. (Cyprus)**
- **I.E.R.F.O.P Onlus (Italy)**
- **Acta Consulting (Bulgaria)**
- **Chamber of Commerce and Industry of Csongrád-Csanád (Hungary)**

Die spezifischen Ziele des Projekts sind:

- Einen maßgeschneiderten **CSI-Kurs** entwickeln, der auf die Bedürfnisse von KMUs und Kleinstunternehmen abgestimmt ist
- Den **CSI-Kurs** durch Zusammenarbeit mit Anbietern der beruflichen Aus- und Weiterbildung (VET) in deren Curricula integrieren
- Die praktische Relevanz erhöhen, indem Partnerschaften mit Branchenexpert*innen eingegangen werden
- Die **CSI-Matrix** etablieren – ein Rahmenwerk zur Identifikation und Bewertung von Cloud-Bedrohungen und -Risiken
- Das **CSI-Modell** entwickeln – ein standardisiertes, risikobasiertes Instrument, das KMUs dabei unterstützt, effektive Cloud-Sicherheitsprogramme umzusetzen und ihre Resilienz zu stärken.



GO CLOUD! PARTNER MEETING

DIE ARBEIT HAT BEGONNEN

Das **Go Cloud! Go Secure!**-Projekt wurde mit seinem ersten transnationalen Treffen im frühen Dezember 2024 in der lebhaften Stadt Larnaka (Zypern) offiziell gestartet. Gastgeber war ETE FAROS. Unter einem dramatischen Wechsel von Regen, Wind – und viel Sonnenschein – kamen alle Projektpartner zusammen.



Dieses Auftakttreffen war weit mehr als eine reine Formalität. Jede Partnerorganisation stellte sich kurz vor und legte damit den Grundstein für eine produktive und kooperative Zusammenarbeit bis Oktober 2026. Gemeinsam tauchten wir in die Grundlagen des Projektmanagements ein und verschafften uns einen gründlichen Überblick über die Arbeitspakete, die unsere Arbeit in den nächsten zwei Jahren leiten werden.

Ein zentrales Ergebnis des Treffens war die Festlegung unserer ersten großen Aufgabe: eine umfassende Analyse nationaler Standards im Bereich Cloud- und Informationssicherheitsmanagement. Außerdem vereinbarten wir, Cloud-Sicherheitsexpert*innen hinzuzuziehen, deren Erkenntnisse die Gestaltung unserer CSI-Matrix – eines der wichtigsten Projektergebnisse – maßgeblich unterstützen werden.

Selbstverständlich darf bei einem Treffen in Zypern die lokale Kultur nicht zu kurz kommen. Nach intensiven Arbeitssitzungen nutzten wir die Gelegenheit, fachliche Verbindungen und persönliche Freundschaften bei köstlicher, traditioneller zypriotischer Küche zu vertiefen.

Blicken wir nach vorn: Das Team wird die Zusammenarbeit in monatlichen Online-Meetings fortsetzen und freut sich bereits sehr auf das nächste persönliche Zusammentreffen – dann in Sofia, Bulgarien.

CLOUD SECURITY IN PRACTICE – Expert Insights for European SMEs

12 EXPERTS, 1 GOAL: SMARTER CLOUD SECURITY

INSIGHTS FROM EU-WIDE INTERVIEWS ARE SHAPING OUR CLOUD
SECURITY IMPLEMENTATION MATRIX

ASK THE EXPERTS!

Als Teil des EU-Projekts **Go Cloud! Go Secure!** teilten führende Expert*innen aus fünf europäischen Ländern ihre Perspektiven zu den drängendsten Cloud-Sicherheitsrisiken, denen kleine und mittlere Unternehmen (KMUs) gegenüberstehen. Auf Basis dieser Erkenntnisse hat Acta Consulting einen Bericht erstellt, der als Grundlage für einen leicht verständlichen und praxisorientierten Leitfaden dient. Dieser Leitfaden soll KMUs dabei unterstützen, ihre Cloud-Sicherheit zu stärken und sensible Daten zu schützen.

Diese expertengestützte Ressource stellt einen wertvollen Schritt dar, um Cloud-Technologien für Unternehmen in ganz Europa sicherer und zugänglicher zu machen.



Weitere häufige Risiken:

- ◆ Datenlecks & schwache Zugriffskontrollen – Ungünstige Einstellungen können sensible Informationen offenlegen.
- ◆ Phishing & Social Engineering – Mitarbeitende könnten ohne Schulung auf Betrugsversuche hereinfliegen.
- ◆ Ransomware & DDoS-Angriffe – Diese können Systeme lahmlegen und erhebliche Verluste verursachen.
- ◆ Geringes Sicherheitsbewusstsein – Viele KMUs sind sich ihrer Verwundbarkeit nicht bewusst.

Experts' tips

Wie bleiben Sie sicher?



- ✓ Nutzen Sie internationale Standards wie ISO 27001 und NIST
- ✓ Aktivieren Sie MFA für alle Nutzer*innen
- ✓ Schulen Sie Ihr Team regelmäßig
- ✓ Überprüfen und aktualisieren Sie Ihre Cloud-Umgebungen kontinuierlich
- ✓ Setzen Sie CSPM-Tools (Cloud Security Posture Management) zur Überwachung ein



GEMEINSAME SCHWACHPUNKTE

- ⚠ Fehlkonfigurierte Systeme, veraltete Software und fehlende Zwei-Faktor-Authentifizierung (MFA) erleichtern Hackern das Eindringen.
- ⚠ Mitarbeitende sind häufig nicht in grundlegenden Sicherheitsmaßnahmen geschult.

MEET THE TEAM

FH JOANNEUM Gesellschaft MBH

fh-joanneum.at

Wir an der **FH JOANNEUM** sind stolz darauf, als Leadpartner dieses wichtigen Projekts zu agieren. **Cloud-Sicherheit** ist ein zentrales Thema, das die Geschäftstätigkeit und Wettbewerbsfähigkeit von KMUs in Europa in den kommenden Jahren entscheidend prägen wird. Abseits von Tätigkeiten im Projektmanagement werden wir auch unsere umfangreiche Expertise und Erfahrungen im Security Umfeld einbringen, um die Cybersicherheit in Europa zu stärken.



Michael Brickmann



Stefanie Wieser



Florian Temel



ETE Faros Ltd.

etefaros.eu



Yiannos Gregoriou



Ikrame Saadi



ETE FAROS ist ein dynamischer Anbieter technologischer Lösungen, der sich auf innovative IT-Services, Cybersicherheit und digitale Transformation spezialisiert hat. Unser Ziel ist es, Unternehmen durch sichere, verlässliche und effiziente technologische Lösungen zu stärken. Die Beteiligung an der **Go Cloud** - Initiative ist für uns strategisch bedeutend, da sie direkt unser Bestreben unterstützt, die Cloud-Sicherheit zu verbessern und Vertrauen in digitale Infrastrukturen zu fördern. Durch die Zusammenarbeit im Rahmen von **Go Cloud** erweitern wir unsere Kompetenzen und stellen sicher, dass unsere Kund*innen Zugang zu hochmodernen Cloud-Technologien, Cybersicherheitslösungen und robusten Systemen erhalten, die ihre Digitalisierungsprozesse schützen und beschleunigen.

Acta Consulting

actaconsulting.eu

Acta Consulting ist ein 2017 in Sofia (Bulgarien) gegründetes Beratungsunternehmen mit der Mission, KMUs und Start-ups aus unterschiedlichen Wirtschaftszweigen durch technologische Modernisierung und digitale Transformation Wettbewerbsvorteile zu verschaffen. Wenn Unternehmen die Chancen der Digitalisierung nutzen, sehen sie sich zugleich neuen und komplexen Herausforderungen gegenüber – insbesondere im Bereich Cybersicherheit und Datenschutz. Genau deshalb sind Projekte wie **Go Cloud** für uns so bedeutend. Mit dieser Initiative möchten wir unseren Kund*innen nicht nur die Werkzeuge zur digitalen Transformation bereitstellen, sondern ihnen auch das nötige Wissen und die Unterstützung bieten, um diesen Wandel sicher, selbstbewusst und nachhaltig zu gestalten.



Admira Boshnyaku



Bianka Ivanova



IERFOP Onlus

ierfop.org



Claudia Serra



IERFOP (European Institute for Research, Training and Vocational Guidance) ist eine italienische Organisation, die sich auf Berufsbildung und -ausbildung (VET) für Menschen mit Behinderungen konzentriert und darauf abzielt, sie in den Arbeitsmarkt zu integrieren. Wir engagieren uns für die Inklusion von Menschen mit Behinderungen durch verschiedene Erasmus+-Projekte und bieten Dienstleistungen wie berufliche Schulungen, Berufsorientierung, Beratung für Organisationen und Unterstützung bei Selbstständigkeitsinitiativen an. Wir spielen eine Schlüsselrolle bei der Förderung einer inklusiveren Gesellschaft.

Chamber of Commerce and Industry of Csongrád-Csanád

cskik.hu

Wir sind die **Handels- und Industriekammer Csongrád-Csanád (CSKIK)**, eine 130 Jahre alte Institution, die über 1.100 Mitglieder vertritt und in direktem Kontakt mit mehr als 35.000 Unternehmen steht. Zu unseren Hauptaufgaben zählen die Förderung der wirtschaftlichen Entwicklung, die Verbesserung des unternehmerischen Umfelds, die Geschäftsanbahnung, die Beratung sowie die Koordination der beruflichen Ausbildung.

Das **Go Cloud-Projekt** ist für uns von großer Bedeutung, da es durch maßgeschneiderte berufliche Schulungen die digitale Transformation und Cloud-Sicherheitsbereitschaft von KMUs stärkt und damit unsere Mission unterstützt, die regionale Wettbewerbsfähigkeit und Nachhaltigkeit der Wirtschaft zu fördern. **Go Cloud** ist für uns deshalb so wichtig, weil zum einen der Bedarf der Unternehmen an Cloud-Diensten stetig wächst und wir zum anderen als wirtschaftsfördernde Organisation das grundlegende Ziel haben, sicherzustellen, dass unsere Leistungen den Anforderungen der modernen Zeit entsprechen.



**Zsuzsanna Dr.
Tráserné Oláh**



Ágnes Cserkúti



Eva Đurović



Bálint Zsoldos



INTERESTING FACTS AND FIGURES FROM OUR WEBSITE

Cloud-Nutzung bei EU-KMUs auf dem Vormarsch

Cloud-Computing entwickelt sich rasant zu einer zentralen Säule für kleine und mittlere Unternehmen in der Europäischen Union. Stand 2023 haben 45,2 % der EU-Unternehmen Cloud-Dienste eingeführt – ein Anstieg um 4,2 Prozentpunkte seit 2021.

Adoptionsraten nach Unternehmensgröße:

- Große Unternehmen: 77,6 %
- Mittlere Unternehmen: 59 %
- Kleine Unternehmen: 41,7 %

Dieser Aufwärtstrend unterstreicht die wachsende Anerkennung der Vorteile von Cloud-Computing bei Unternehmen jeder Größenordnung.



Regionale Unterschiede in der Cloud-Nutzung

Cloud-Adoption in den EU-Mitgliedstaaten zeigt deutliche Unterschiede:

Hohe Adoptionsraten:

- Finnland: 78,3 %
- Schweden: 71,6 %
- Dänemark: 69,5 %
- Malta: 66,7 %

Niedrigere Adoptionsraten:

- Griechenland: 23,6 %
- Rumänien: 18,4 %
- Bulgarien: 17,5 %

Diese Zahlen verdeutlichen das ungleiche Tempo der digitalen Transformation in der EU.



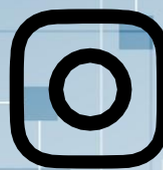
Dominante Cloud-Anwendungen

Unternehmen setzen Cloud-Dienste für verschiedene Funktionen ein:

- E-Mail-Hosting: 82,7 %
- Dateispeicherung: 68 %
- Office-Software: 66,3 %
- Sicherheitsanwendungen: 61 %

Diese Anwendungen zeigen, wie die Cloud die betriebliche Effizienz steigert.

Erfahren Sie mehr unter gocloudsecure.eu



**Co-funded by
the European Union**

Finanziert von der Europäischen Union. Die geäußerten Ansichten und Meinungen sind jedoch ausschließlich die des Autors/der Autoren und spiegeln nicht unbedingt die der Europäischen Union oder der Europäischen Exekutivagentur für Bildung und Kultur (EACEA) wider. Weder die Europäische Union noch die EACEA können für diese verantwortlich gemacht werden.