



ESCAPE - VORBEREITUNG VON GESUNDHEITSFACHKRÄFTEN AUF CYBERANGRIFFE

WILLKOMMEN ZUM ESCAPE-PROJEKT-NEWSLETTER NR. 2

ESCAPE (Equipping Healthcare Professionals with Cybersecurity Skills) ist eine Erasmus+-Initiative, die darauf abzielt, das Bewusstsein für Cybersicherheit im Gesundheitswesen zu stärken. Sie vermittelt Fachkräften praktisches Wissen, um sensible Daten zu schützen und wirksam auf Cyberbedrohungen zu reagieren.

Transnationales PartnerInnentreffen

Turin, Italien – Juni 2025

Im Juni 2025 traf sich das ESCAPE-Konsortium in Turin, Italien, zum zweiten transnationalen Partner:innentreffen.

Die Partner:innen überprüften den Projektfortschritt und planten die kommenden Ergebnisse, die bald auf der ESCAPE-Website verfügbar sein werden.

Ein zentrales Thema war die Gestaltung der ESCAPE Rooms – interaktive Werkzeuge, die das Lernen über Cybersicherheit im Gesundheitswesen durch reale Szenarien spielerisch vermitteln. Wären Sie bereit für diese Herausforderung?





Transnationals Partner:innentreffen in Turin, Italien



Stay connected!

Folgen Sie uns auf:

Facebook

Instagram

escape.cyberattacks

Demnächst verfügbar: ESCAPE – Lernmaterialien & interaktive Escape Rooms!

Wir freuen uns, bekannt geben zu dürfen, dass das ESCAPE-Projekt bald eine Reihe spannender Bildungsangebote zum Thema Cybersicherheit im Gesundheitswesen veröffentlichen wird.

Diese Materialien sollen Gesundheitsfachkräften helfen, den komplexen Bereich des Schutzes von Gesundheitsdaten und der Reaktion auf Cyberbedrohungen besser zu verstehen und sicher zu navigieren. Unter den kommenden Angeboten finden sich **interaktive Rätsel und Lernmaterialien** zu zentralen Themen der Cybersicherheit, die online mit freiem Zugang über die ESCAPE-Website verfügbar sein werden. Sie eignen sich ideal für das selbstgesteuerte Lernen, können aber ebenso gut in Teamtrainings eingesetzt werden.

Ebenfalls bald verfügbar sind unsere **ESCAPE Rooms** – immersive Online-Erfahrungen, die Ihr Wissen zur Cybersicherheit auf die Probe stellen! Durch Videoszenarien und dynamisches Storytelling geraten Sie in simulierte Notfallsituationen wie Datenpannen und Cyberangriffe. Sie müssen dabei kritische Entscheidungen treffen und erleben die Auswirkungen Ihrer Handlungen in einer sicheren, virtuellen Umgebung.

Bleiben Sie gespannt auf den offiziellen Start dieser innovativen und interaktiven Lernwerkzeuge – entwickelt, um Cybersicherheitsschulungen für Fachkräfte im Gesundheitswesen praxisnah und motivierend zu gestalten!