

PROGETTO NO: 2021-I-SI01-KA220-VET-000033366

CIAO AWARE COMMUNITY!



Il percorso attraverso il nostro progetto AWARE - Consapevolezza della cybersecurity nell'istruzione e formazione professionale (VET) è stato niente meno che trasformativo. Il nostro progetto è ora entrato nella fase conclusiva delle attività di implementazione.

Il partenariato ha recentemente collaborato durante la 4ª Riunione Transnazionale, tenutasi a Lubiana, in Slovenia. Come già evidenziato, durante questo incontro sono stati pianificati i test nazionali della AWARE Masterclass e del Kit di autovalutazione "Cyber-Guardian", insieme alla programmazione degli eventi moltiplicatori.

Queste iniziative sono progettate strategicamente per diffondere in modo efficace e migliorare la consapevolezza dei risultati ottenuti attraverso il nostro progetto.



Inoltre:

Il progetto ha l'obiettivo di:

- **Affrontare la Trasformazione Digitale** concentrandosi sulla prontezza digitale, sulla resilienza e sulla capacità di affrontare le sfide della trasformazione digitale.
- **Potenziare le Organizzazioni** aumentando la consapevolezza e dotando le organizzazioni partecipanti di conoscenze fondamentali in materia di sicurezza informatica.
- **Formare Studenti e Insegnanti** dell'istruzione e formazione professionale (VET) fornendo istruzione sulla sicurezza informatica a studenti e insegnanti VET, sia nel contesto della trasformazione digitale nell'industria che a livello individuale nella vita quotidiana.
- **Sviluppare Risorse Didattiche** creando il Database di Conoscenza AWARE, la Masterclass e il Kit di Autovalutazione per familiarizzare insegnanti e studenti VET con le questioni di sicurezza informatica, ora disponibili in inglese, sloveno, slovacco, olandese, portoghese, italiano, tedesco e greco.

- **Promuovere la Cooperazione tra l'Istruzione e Formazione Professionale (VET) e le Aziende** dimostrando la necessità e il potenziale della collaborazione tra VET e le imprese, per migliorare le competenze in materia di sicurezza informatica.
- **Favorire Opportunità di Carriera** promuovendo la permeabilità nell'ambito della VET, incoraggiando gli studenti a esplorare opportunità educative e professionali nel campo della sicurezza informatica.
- **Coinvolgere i Decision Makers** raggiungendo i responsabili delle decisioni per rafforzare l'integrazione della sicurezza informatica nei programmi VET.

Vedi i risultati

[QUI](#)



IL PROGETTO AWARE È STATO COINVOLTO IN ATTIVITÀ DI TAVOLA ROTONDA DURANTE LA 32ª CONFERENZA ANNUALE DI EFVET DEL 2023 A RODI, GRECIA.

Questa conferenza annuale, che si è svolta a Rodi, in Grecia, dal 25 al 28 ottobre 2023, ha riunito attori interessati con l'obiettivo di esplorare una strategia collaborativa tra datori di lavoro e fornitori di formazione per affrontare il divario tra l'offerta di competenze e le esigenze del mercato del lavoro. L'attenzione è stata focalizzata sull'utilizzo dell'apprendimento basato sul lavoro come solida base per un'agenda di formazione professionale (VET) orientata verso le competenze future necessarie per le transizioni verdi. Sono stati discusse varie approcci per coinvolgere i datori di lavoro in iniziative formative e viceversa, il tutto con l'obiettivo di plasmare un futuro più promettente per la forza lavoro e migliorare la nostra qualità di vita complessiva.

Il progetto AWARE Cybersecurity Awareness in Vet è stato presentato durante una sessione di tavola rotonda da p-consulting.gr. I tavoli rotondi della conferenza forniscono ai delegati un'idea delle iniziative dei membri di EfVET e dei progetti europei. I partner del progetto possono condividere progressi, risultati e prodotti, migliorando la visibilità e la sostenibilità delle loro iniziative. I delegati possono esplorare i risultati del progetto per potenziali partenariati e future iniziative Erasmus+, con materiali del progetto esposti durante tutta la conferenza. Visualizza la seguente galleria fotografica...





Slovenia

Durante novembre e dicembre, un team congiunto composto da membri di CCIS e SSRD si è messo in contatto con diverse scuole VET in Slovenia, sia di persona che online, per presentare la PR2 AWARE Masterclass e facilitare l'accesso al gioco PR3 AWARE Cyber Guardian.

Abbiamo avuto interazioni molto positive con vari gruppi educativi, sottolineando l'importanza della sicurezza informatica. Inoltre, abbiamo ottenuto risultati eccellenti da questi sforzi, che abbiamo persino mostrato al Digital Innovation Hub Slovenia (DIHS), dimostrando quanto possiamo realizzare quando lavoriamo insieme.

SSRD, che è coinvolta nel progetto insieme a noi, è stata molto attiva nella scena dell'apprendimento informale per la sicurezza informatica. Hanno diffuso la parola e condiviso i nostri risultati con la loro rete, contribuendo a diffondere il messaggio e integrandosi perfettamente con ciò che stiamo cercando di raggiungere insieme.

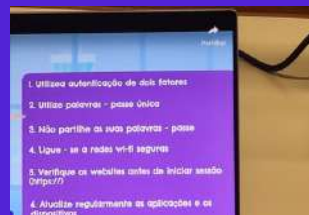
I Paesi Bassi

Aumento della consapevolezza sulla sicurezza informatica tra i giovani e gli istruttori attraverso l'introduzione della AWARE Masterclass e dell'app "Cyber-Guardian"!



Portogallo

L'Università di Aveiro, il partner portoghese del progetto, ha condotto la fase di test nazionale in Portogallo. Presso la Scuola Politecnica dell'Università di Aveiro - Scuola di Tecnologia e Gestione di Águeda - un gruppo di formatori e studenti VET è stato introdotto alla AWARE masterclass e al gioco di autovalutazione sulla sicurezza informatica. Il loro feedback è stato raccolto ed è stato generalmente molto positivo.



1. Utilize autenticação de dois fatores
2. Utilize palavras - passe únicas
3. Não partilhe as suas palavras - passe
4. Ligue - se a rede Wi-Fi segura
5. Verifique os websites antes de iniciar sessão (https)
6. Atualize regularmente as aplicações e os dispositivos

Grecia

Tra il 20 e il 24 novembre 2023, il team di p-consulting.gr ha organizzato e eseguito i test nazionali della AWARE Masterclass e del kit di autovalutazione "Cyber-Guardian" online game in greco. Questa iniziativa, rivolta agli studenti e agli educatori IFP, è stata ospitata da IEK Delta, un istituto VET di Patrasso, nella Grecia occidentale. Simultaneamente, durante la stessa settimana, si è svolto un evento moltiplicatore, mirato a mostrare gli obiettivi e i risultati del progetto.

La risposta ricevuta sia dagli studenti che dagli educatori è stata eccezionalmente positiva, con una ricezione entusiastica che ha notevolmente aumentato la consapevolezza. Gli studenti hanno fornito feedback evidenziando la scoperta di fraintendimenti su argomenti che credevano di comprendere. Gli educatori hanno sottolineato l'importanza e la novità delle risorse educative introdotte dai risultati del progetto. Il team di p-consulting.gr ha segnalato una partecipazione straordinariamente positiva da parte di tutti gli interessati e esprime un sentito ringraziamento all'istituto VET ospitante per la loro collaborazione e supporto.



Cofinanziato dall'Unione europea

Finanziato dall'Unione europea. Le opinioni espresse appartengono, tuttavia, al solo o ai soli autori e non riflettono necessariamente le opinioni dell'Unione europea o dell'Agenzia esecutiva europea per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione europea né l'EACEA possono esserne ritenute responsabili.

SOSIT in Slovacchia

A settembre 2023, siamo riusciti a organizzare un evento per un pubblico più ampio, non solo specializzato nel campo dell'informatica. Durante questo evento sono stati presentati gli output del progetto Aware Knowledge Base e della Aware Masterclass, alla creazione dei quali abbiamo partecipato insieme ai partner del progetto. Consideriamo la diffusione della consapevolezza sulla sicurezza informatica in questo modo come uno degli obiettivi che ci siamo prefissati, non solo come partner di Aware, ma anche come istituto educativo.



Cipro

La fase di test nazionale a Cipro è organizzata dal partner cipriota del progetto, Eurosucccess Consulting, ed è attualmente in corso. La AWARE Masterclass e il gioco di autovalutazione sulla sicurezza informatica vengono attualmente diffusi a vari formatori e studenti VET rilevanti e si stanno raccogliendo i loro contributi e feedback riguardo al loro impatto e utilità. Le prime impressioni dei partecipanti riguardo ai materiali includono la loro utilità nell'identificare e evitare pericoli legati alla sicurezza informatica.

Inoltre, il progetto e i risultati sono stati diffusi anche da Eurosucccess Consulting ai partecipanti della fiera del lavoro di Cipro che si è svolta il 30 e 1 novembre.



Cofinanziato
dall'Unione europea

Finanziato dall'Unione europea. Le opinioni espresse appartengono, tuttavia, al solo o ai soli autori e non riflettono necessariamente le opinioni dell'Unione europea o dell'Agenzia esecutiva europea per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione europea né l'EACEA possono esserne ritenute responsabili.

ARRIVEDERCI AWARE COMMUNITY!

Esprimiamo la nostra sincera gratitudine ad ogni individuo ed entità che ha svolto un ruolo fondamentale nel successo del nostro progetto. I nostri ringraziamenti vanno ai partecipanti dedicati al progetto e agli appassionati sostenitori che hanno contribuito con il loro tempo, competenze ed entusiasmo.

Inoltre, vogliamo riconoscere specialmente coloro che, con contributi significativi, hanno lasciato un'impronta indelebile sugli successi del progetto. Il vostro impegno e i vostri sforzi sono stati fondamentali, e siamo immensamente grati per lo spirito collaborativo che ha caratterizzato questo percorso. Insieme, avete plasmato il successo del nostro progetto, e vi ringraziamo per i vostri preziosi contributi.



RESTATE
SINTONIZZATI,
NOI LO SAREMO!

SITO WEB



FACEBOOK



Cofinanziato
dall'Unione europea

Finanziato dall'Unione europea. Le opinioni espresse appartengono, tuttavia, al solo o ai soli autori e non riflettono necessariamente le opinioni dell'Unione europea o dell'Agenzia esecutiva europea per l'istruzione e la cultura (EACEA). Né l'Unione europea né l'EACEA possono esserne ritenute responsabili.