

Проект C-DISK

2021-1-IT01-KA220-VET-000028010

Изследвайте пълния спектър от дигитални компетенции с платформата за самооценка (SAP) на C-DISK

Радваме се да споделим ключов момент от пътя ни към насърчване на дигиталната грамотност и готовност - платформата за самооценка C-DISK (SAP). Разработена от консорциум от 7 европейски партньора, тази платформа представлява основополагащ камък в общите ни усилия да дадем възможност на хората и организациите да се ориентират в ерата на дигиталните технологии.

Основни акценти на C-DISK SAP:

- Широк спектър от компетентности: Платформата обхваща основни цифрови умения, включително основни понятия в областта на Информационните и комуникационни технологии (ИКТ), принципи на цифровата сигурност и използване на подходящ софтуер, както и меки умения, като самооценка и саморазвитие, и усъвършенствани способности за електронно лидерство. Този холистичен подход гарантира, че потребителите могат не само да оценяват, но и да развиват широк спектър от умения, необходими за ерата на дигиталните технологии.
- Самооценяване на базата на сценарий: Чрез внимателно разработени сценарии и въпроси, SAP предлага специфично и рефлексивно обучение. Потребителите могат да оценят своите компетенции в реални условия, което позволява по-дълбоко разбиране на техните умения и областите за усъвършенстване.
- Многоезикова обратна връзка: Разбирайки глобалното естество на дигиталната трансформация, SAP предоставя обратна връзка на няколко езика, като осигурява всеобхватност и достъпност за потребителите в различни географски региони.
- Отворен код и свободен достъп: В съответствие с нашия ангажимент за приобщаване и учене през целия живот SAP ще бъде свободен за ползване. Този модел на свободен достъп насърча широкото използване и стимулира среда на непрекъснато учене и самоусъвършенстване.

C-DISK SAP е всеобхватна екосистема, предназначена за очертаване, оценяване и подобряване на широк спектър от дигитални компетентности. От базовите технологични познания до усъвършенстваните умения за е-лидерство, SAP е пригоден да задоволи разнообразните нужди на днешните обучаеми и лидери в областта на дигиталните технологии.



C-DISK

CERTIFY DIGITAL
SOFT SKILLS

Ако се интересувате от следващите стъпки по проекта или искате да научите повече за проекта C-Disk, посетете нашия уебсайт или ни последвайте във Facebook / LinkedIn!

<https://c-disk.eu/>





За проекта C-Disk

Проектът има за цел да подкрепи организациите и работниците, които са призвани да бъдат в крак с новия "дигитален свят", като отговори на изискванията за дигитална трансформация, фокусирайки се върху развитието на широк спектър от дигитални и междуличностни знания, умения и нагласи.

Това ще бъде постигнато чрез три основни резултата:

- Модел на дигиталните умения на C-DISK - валидиране на технологичните знания, трансверсалните меки умения и е-лидерството чрез анкети и фокус групи.
- Платформа за самооценка (SAP) C-DISK - разработване на услуга за самооценка на дигиталните умения.
- Инструментарии за смесено обучение C-DISK - разработване на набор от обучителни курсове, базирани на модули за смесено обучение.

Партньори по проекта



ECOLE (Italy)



UPI Zalec (Slovenia)



University of Turku (Finland)



RISEBA (Latvia)



BIC Innobridge (Bulgaria)



IDEC (Greece)



ASFOR (Italy)

Проектът C-DISK има следните цели:

1. Подпомагане на повишаването на равнището на дигиталните умения, както на технологичните знания, така и на меките умения / е-лидерството, на учениците и работниците, участващи в процесите на ПОО и на продължаващото обучение.

2. Принос за намаляване на несъответствието между търсене и предлагане (недостиг на умения) на подходящи професионалисти на пазара на труда в светлината на дигиталната трансформация.

3. Насърчаване на официалното признаване на усвояването на дигитални умения, "твърди" и "меки", в подкрепа на процесите на преход / мобилността на работната сила (училищна, междусекторна, между териториални области, между държави).

4. Повишаване на капацитета на институциите за първоначално и продължаващо професионално обучение (ПОО) за разработване и провеждане на курсове за обучение за развитие на дигиталните умения на студенти и работници.

