

Contenuto archiviato il 2024-05-24



Active Learning for Adaptive Internet

Risultati in breve

Generare conoscenza per il teleapprendimento

L'interazione delle nuove conoscenze pertinenti in vari settori ha dato vita a rapporti che sottolineano metodi e linee orientative per il teleapprendimento in Europa.





Il progetto ALFANET ha prodotto sostanziali risultati di apprendimento pertinenti al teleapprendimento in Europa. Uno di questi risultati è stata la possibilità di elaborare metodi pedagogici e linee orientative. L'attenzione si è concentrata sulla messa a punto di un modello concettuale adattabile in grado di definire corsi e di essere supportato da differenti costituenti ALFANET.

Il progetto ALFANET riassume esperienze fondamentali sull'uso degli standard di teleapprendimento ed è capace di usare questi standard in modo adattabile lungo l'intero arco di durata del teleapprendimento. È dunque strutturato su tali standard e sui suoi componenti di architettura innovativi, e supporta numerosi scenari adattativi.

Il progetto ALFANET offre vari vantaggi, tra cui la possibilità di fornire percorsi di teleapprendimento che variano in base al profilo dell'utilizzatore, di offrire allo studente valutazioni adattative, di consentire il sostegno di un tutore, di consigliare materiale per ulteriori approfondimenti. I risultati dell'apprendimento hanno dato vita, per citare solo alcuni casi, ad architetture basate su servizi, corsi pilota adattativi,

risultati di valutazione, manuali dell'utilizzatore. Per maggiori informazioni, cliccare: http://rtd.softwareag.es/alfanet/

Scopri altri articoli nello stesso settore di applicazione



Un medico dotato di IA adopera processi creativi per fare pratica







Traguardo nell'entanglement di ioni intrappolati a oltre 200 metri di distanza

21 Febbraio 2023





Una soluzione intelligente per superare in astuzia le minacce cibernetiche

20 Luglio 2018









L'applicazione personalizzata basata su IA che insegna le lingue straniere a livello di conversazione





Informazioni relative al progetto **ALFANET**

ID dell'accordo di sovvenzione: IST-2001-33288

Sito web del progetto 🔀

Progetto chiuso

Data di avvio 1 Maggio 2002

Data di completamento 30 Aprile 2005

Finanziato da

Programme for research, technological development and demonstration on a "User-friendly information society, 1998-2002"

Costo totale € 4 401 181,00

Contributo UE € 2 552 662,00

Coordinato da SOFTWARE AG ESPANA SA Spain

Ultimo aggiornamento: 27 Novembre 2006

Permalink: https://cordis.europa.eu/article/id/83062-generating-knowledge-for- elearning/it

European Union, 2025