

Celebrazione dei risultati raggiunti e del lancio della Piattaforma dell'apprendimento FIELDS!

Newsletter #6

Celebrazione dei risultati raggiunti e del lancio della Piattaforma dell'apprendimento FIELDS!

Il progetto FIELDS ha raggiunto un momento cruciale con la riuscita inaugurazione del Learning Management System (LMS). Questa newsletter funge da guida completa alle funzionalità innovative, ai risultati e ai moduli trasformativi in attesa di essere esplorati in questa iniziativa educativa.

Panoramica del progetto:

Il progetto FIELDS è dedicato a dare potere agli individui in tutto lo spettro agricolo, comprendendo agricoltori esperti, silvicoltori e aspiranti studenti che contribuiscono al futuro della bioeconomia. Utilizzando una vasta gamma di metodi di insegnamento, il progetto mira a migliorare l'esperienza di apprendimento, garantendo l'acquisizione delle competenze necessarie per prosperare in questo settore in continua evoluzione. FIELDS è un progetto Erasmus+ dell'UE, che affronta le esigenze attuali e future di competenze per la sostenibilità, la digitalizzazione e la bioeconomia in agricoltura. Ulteriori informazioni sono disponibili qui.

Celebrazione del lancio di LMS:

L'introduzione del sistema di gestione dell'apprendimento FIELDS segna una pietra miliare significativa. LMS è una piattaforma dinamica progettata per promuovere l'innovazione e lo sviluppo sostenibile nei settori agricolo, forestale e della bioeconomia. L'obiettivo finale è supportare i gruppi e gli individui attivi nella silvicoltura, nell'agricoltura e nella catena agroalimentare nell'acquisizione sia di competenze tecnologiche che di competenze trasversali essenziali vitali per il successo in questo settore in evoluzione.

Risultati e traguardi:

LMS è stato sviluppato per fornire a insegnanti, amministratori e studenti l'accesso a un sistema

unico, affidabile, sicuro e integrato per la creazione di ambienti di apprendimento personalizzati. La sua semplicità si manifesta in un'interfaccia semplice e in risorse ben documentate, integrate da continui miglioramenti dell'usabilità. Sotto la GNU General Public License, l'LMS è reso disponibile gratuitamente, consentendo agli utenti di beneficiare della sua convenienza, flessibilità e altri vantaggi. La natura open source garantisce revisioni e aggiornamenti continui per soddisfare le mutevoli esigenze degli utenti. I controlli di sicurezza vengono sistematicamente aggiornati e integrati nei processi e nel software di sviluppo LMS, proteggendo da accessi non autorizzati, perdita di dati e uso improprio.

Approccio pedagogico e moduli di formazione

Il programma di formazione è stato meticolosamente realizzato per soddisfare le esigenze specifiche di due gruppi di utenti primari: agricoltori, silvicoltori e consulenti agricoli, nonché studenti che aspirano a entrare nel settore. All'interno del Learning Management System (LMS), viene fornito un percorso di apprendimento personalizzato, adattato alle esigenze individuali.

Per sfruttare appieno le potenzialità delle lezioni formative, si consiglia di scaricare e leggere attentamente il syllabus all'apertura di una lezione. L'ordine consigliato per la visualizzazione del materiale, insieme ai collegamenti ai video, è delineato nel programma. Qualsiasi domanda riguardante il materiale della lezione, in particolare quando si è impegnati con una presentazione PowerPoint, deve essere indirizzata all'ultima diapositiva, che contiene le informazioni di contatto della persona responsabile della creazione del materiale.

Come utilizzare il materiale didattico

Per massimizzare il potenziale delle lezioni di formazione, si consiglia di scaricare e leggere attentamente il programma all'apertura di una lezione. Il programma delinea l'ordine consigliato per la visualizzazione del materiale e può contenere collegamenti a video. Per qualsiasi domanda sul materiale della lezione, in particolare durante la visualizzazione di una presentazione PowerPoint, fare riferimento all'ultima diapositiva per le informazioni di contatto della persona responsabile della creazione del materiale.

Moduli di formazione

Il cardine del programma risiede nei moduli di formazione meticolosamente progettati. Per la fase pilota vengono introdotti quattro moduli chiave:

1. **Modulo Bioeconomia:** un'esplorazione completa dell'innovazione sostenibile in agricoltura e silvicoltura, che copre i principi fondamentali, le politiche nazionali e dell'UE e le tecnologie che danno forma alla bioeconomia.
2. **Modulo Sostenibilità:** un'esplorazione approfondita delle pratiche agricole sostenibili, che comprende l'adattamento al cambiamento climatico, la gestione delle risorse e l'agricoltura sistemica.
3. **Modulo di digitalizzazione:** un'esplorazione completa della trasformazione agricola, che fornisce un insieme di competenze versatili per l'agricoltura e la silvicoltura moderne.
4. **Modulo competenze trasversali e imprenditorialità:** un'esplorazione

completa dello sviluppo personale e professionale, che offre competenze versatili, comprese competenze trasversali essenziali, competenze digitali e una mentalità imprenditoriale.

Livelli EQF e apprendimento modulare.

Riconoscendo i diversi background e aspirazioni all'interno della comunità, il livello EQF 4 è offerto per agricoltori e silvicoltori e il livello EQF 5 per consulenti agricoli e studenti. Ogni modulo è ulteriormente segmentato, consentendo agli utenti di concentrarsi su aree di interesse specifiche.

In conclusione, la piattaforma offre un'esperienza di apprendimento modulare, offrendo la libertà di personalizzare il curriculum selezionando e studiando solo i moduli che si allineano alle esigenze individuali. Il viaggio da percorrere è promettente e l'impatto positivo ottenuto collettivamente nei settori agricolo e della bioeconomia è atteso con impazienza.

Follow us on social media!



<https://www.linkedin.com/company/fields-project-erasmus/>



<https://www.facebook.com/fieldsproject.erasmus.1>



<https://twitter.com/SprojectField>



https://www.youtube.com/channel/UCKFCxHAmRdRLF9_axPy-eNg

Consortium

