



Cofinanțat de
Uniunea Europeană



Proiectul Wallachia e-Hub este finanțat prin Digital Europe Programme (EC/101083410) – WeH și prin Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare (POCIDIF/1147/2/1/161799)

EVENT
training
WeHub
DIGITAL

MIERCURI, 11 DECEMBRIE 2024 ORA 16.00

Inteligența artificială pentru managementul organizației

EVENT DE TRAINING “WEHUB DIGITAL” DESTINAT
MANAGERILOR ȘI ANTREPRENORILOR SINCRON ONLINE ȘI ASINCRON

Regiunea Sud-Muntenia | Regiunea București-Ilfov





Cofinanțat de
Uniunea Europeană

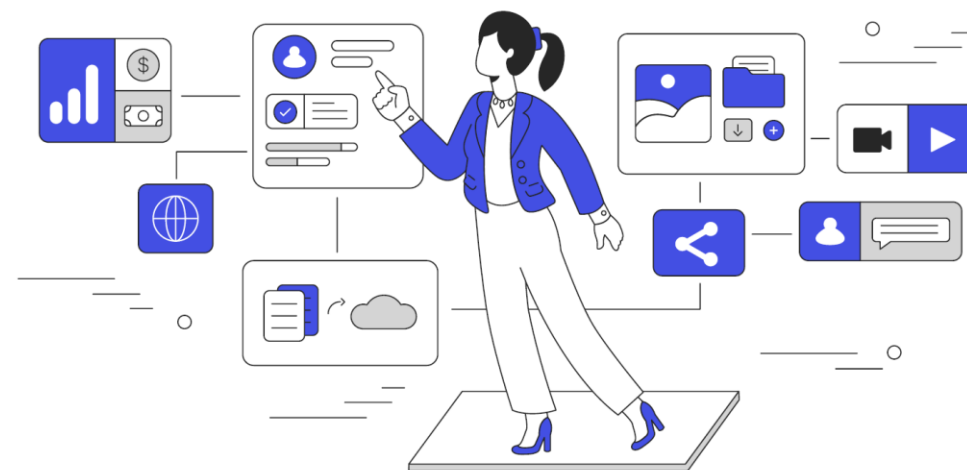


Proiectul Wallachia e-Hub este finanțat prin Digital Europe Programme (EC/101083410) – WeH și prin Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare (POCIDIF/1147/2/1/161799)

DESCRIEREA SESIUNII DE TRAINING

EVENTIMENT
training
WeHub
DIGITAL

Sesiune de instruire destinată managerilor și antreprenorilor care doresc să înțeleagă aplicațiile inteligenței artificiale pentru a descoperi impactul practic al integrării IA în afaceri – îmbunătățirea eficienței, analizele de afaceri, relațiile cu clienții, lanțurile de aprovizionare și procesele decizionale cu un accent special pe strategii de implementare și pregătirea forței de muncă. Trainingul va acoperi subiecte esențiale legate de inteligența artificială: paradigmele IA și tehnici avansate de învățare automată și profundă, clasificarea, regresia și arborii de decizie, pentru a înțelege cum aceste instrumente pot optimiza procesele și sprijini deciziile strategice astfel încât la finalul sesiunii interactive, participanții vor avea cunoștințe și instrumente practice referitoare la noile reglementări globale în domeniu și implicațiile etice ale folosirii inteligenței artificiale





Cofinanțat de
Uniunea Europeană

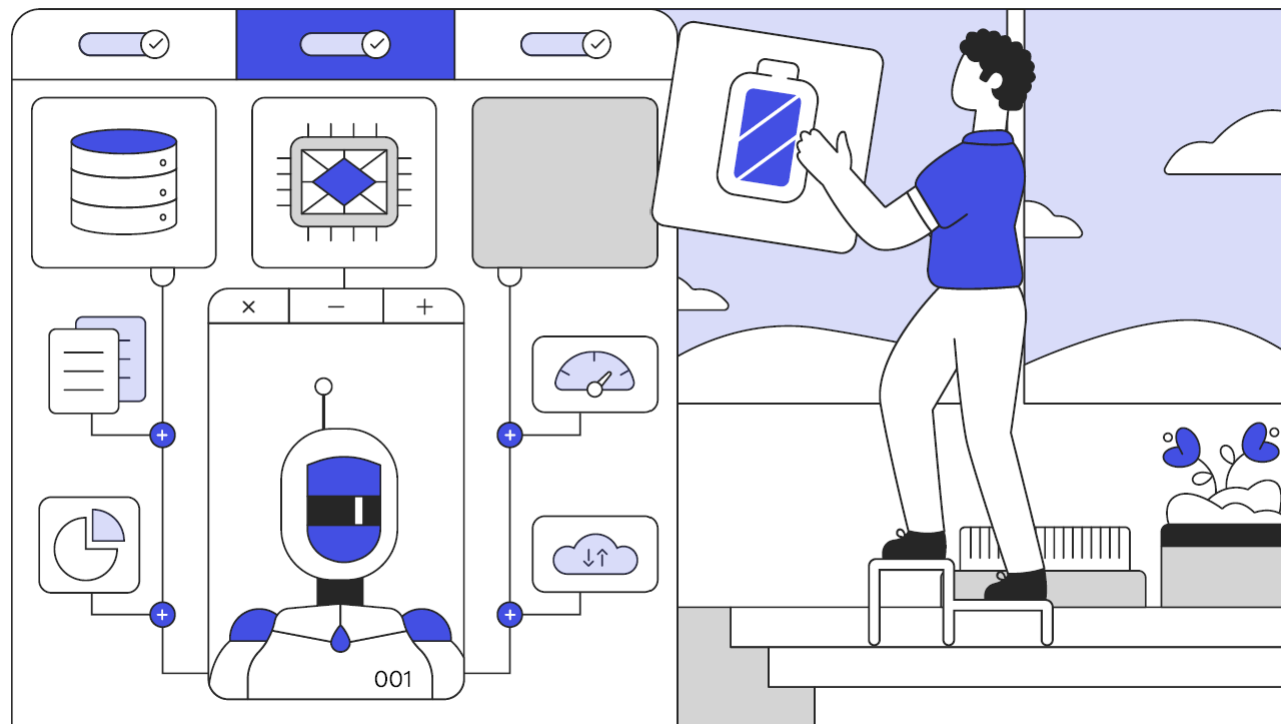


Proiectul Wallachia e-Hub este finanțat prin Digital Europe Programme (EC/101083410) – WeH și prin Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare (POCIDIF/1147/2/1/161799)

COMPONENTE CHEIE TRAINING

EVENTIMENT
training
WeHub
DIGITAL

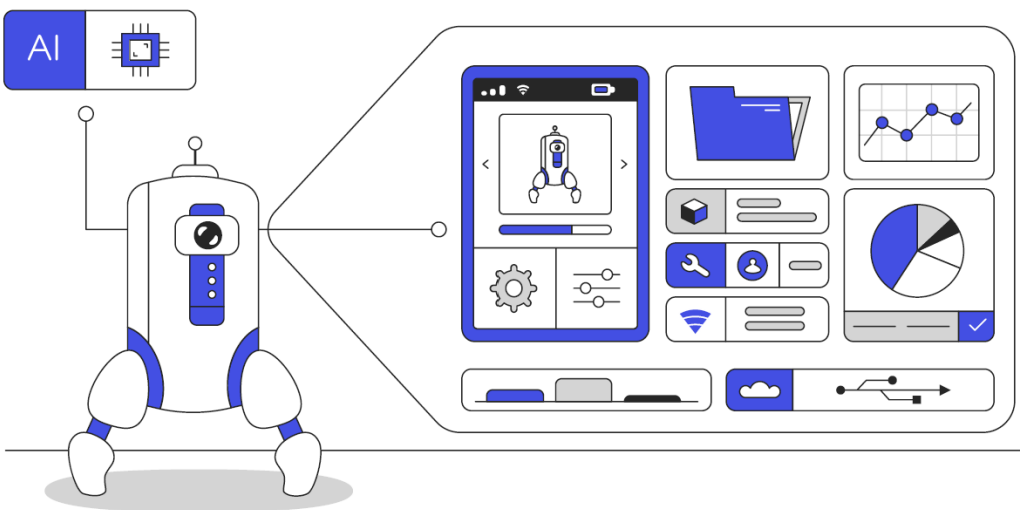
Calculul afectiv (recunoașterea, interpretarea, procesarea și simularea afectelor umane), modelarea bazată pe agenți, analytics (include analiza descriptivă, analiza diagnostică, analiza predictivă și analiza prescriptivă și utilizează tehnici de învățare automată pentru a găsi modele și a descoperi perspective și relații în cadrul datelor), paradigme de inteligență artificială, rețele neuronale artificiale, sisteme autonome, învățare profundă, algoritmi evolutivi, algoritmi genetici, inteligență computațională, soft computing, învățare supravegheată/nesupravegheată etc.





EVENTIMENT
training
WeHub
DIGITAL

AGENDĂ



1. Prezentarea proiectului Wallachia Ehub
2. Cybersecurity pentru managementul organizațiilor
 - Ce este Inteligența Artificială (IA)?
 - Aspecte privind evoluția IA
 - Aplicații ale IA în operațiunile corporative, subliniind modalitățile inovatoare prin care aceasta a îmbunătățit eficiența, analizele de afaceri, relațiile cu clienții, lanțurile de aprovizionare și procesele decizionale
 - Studii de caz notabile care demonstrează impactul profund al IA în multe sectoare de activitate
 - Provocări critice și considerații etice asociate cu adoptarea pe scară largă a IA în afaceri
 - Tendințe și inovații emergente care sunt pregătite să modeleze viitorul peisaj al IA
 - Implicațiile practice pe care integrarea IA le are pentru liderii de afaceri (manageri), abordând strategiile cheie pentru implementare și aspectul crucial al pregătirii forței de muncă.
 - Concluzii
3. Transformarea digitală și cybersecurity pentru organizații



Cofinanțat de
Uniunea Europeană



Proiectul Wallachia e-Hub este finanțat prin Digital Europe Programme (EC/101083410) – WeH și prin Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare (POCIDIF/1147/2/1/161799)

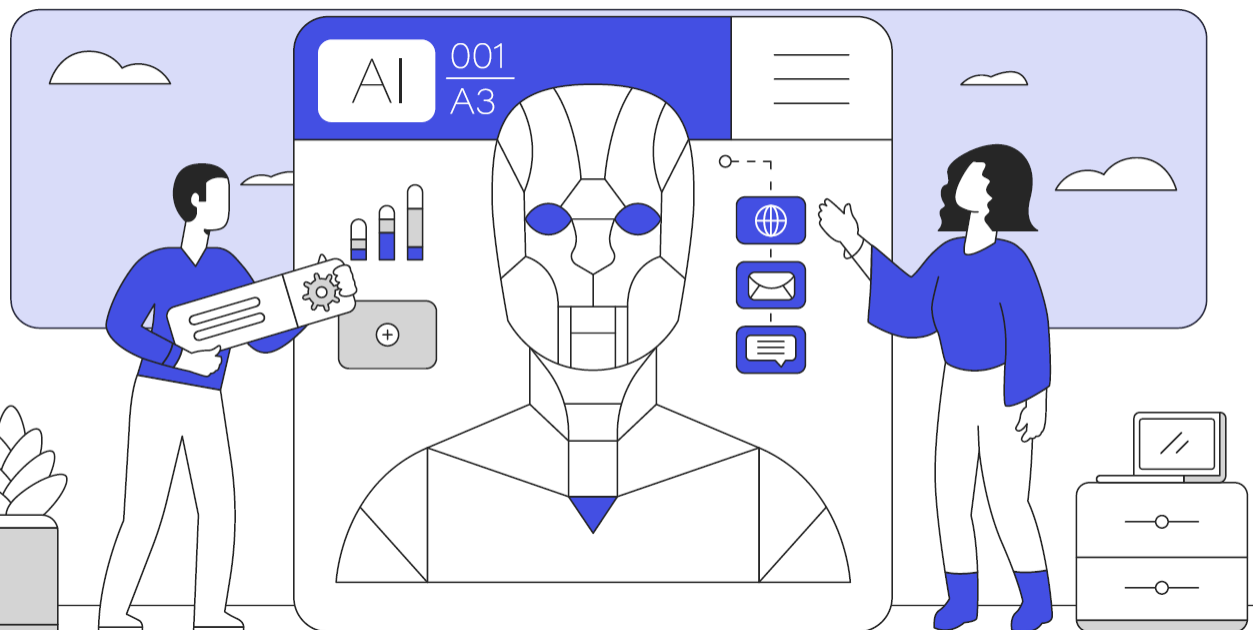
EVENIMENT
training
WeHub
DIGITAL

BENEFICIILE PENTRU PARTICIPANȚI

- Această sesiune de instruire se concentrează pe explorarea diferitelor modele de inteligență artificială și a cazurilor de utilizare din domenii relevante cum ar fi managementul portofoliului financiar, industria producătoare, turism, asistența medicală, servicii pentru clienți, alte aspecte societale.

Participanții vor fi informați despre:

- Paradigmele inteligenței artificiale
- Abordările învățării automate și învățarea profundă
- Sistemele expert, clustering, clasificare, arbori de decizie, regresie etc.
- Considerațiile etice vor fi luate în considerare în cadrul noilor reglementări mondiale privind IA



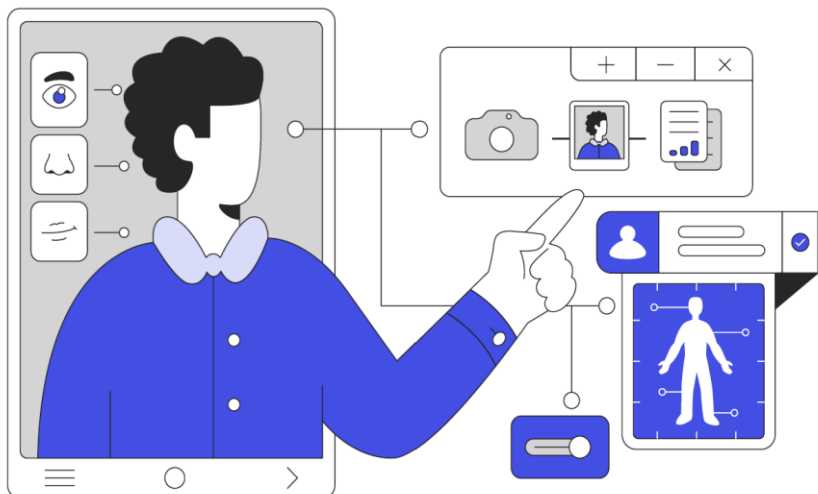


Cofinanțat de
Uniunea Europeană



Proiectul Wallachia e-Hub este finanțat prin Digital Europe Programme (EC/101083410) – WeH și prin Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare (POCIDIF/1147/2/1/161799)

EVENIMENT
training
WeHub
DIGITAL



BENEFICIILE PENTRU PARTICIPANȚI

- Îmbunătățirea continuității și recuperării în caz de incident. Înțelegerea planificării pentru continuitatea afacerii și a procedurilor de recuperare, esențiale pentru reluarea activităților fără pierderi majore în caz de atac cibernetic.
- Instrumente practice și resurse pentru protecție cibernetică. Acces la o serie de instrumente și resurse recomandate care vor facilita monitorizarea și protecția împotriva amenințărilor în mod eficient și economic.
- Crearea unei culturi de securitate în organizație. Învățarea de metode eficiente de conștientizare și formare a angajaților, contribuind la dezvoltarea unei culturi de securitate cibernetică la toate nivelurile organizației.
- Îmbunătățirea reputației și încrederii în afacere. Implementarea unor măsuri de securitate solide îmbunătățește încrederea clienților, partenerilor și investitorilor, consolidând reputația organizației în piață.
- Networking și acces la comunitatea de profesioniști în cybersecurity. Oportunitatea de a interacționa cu alți profesioniști și lideri din domeniu, facilitând schimbul de idei și bune practici.



Cofinanțat de
Uniunea Europeană



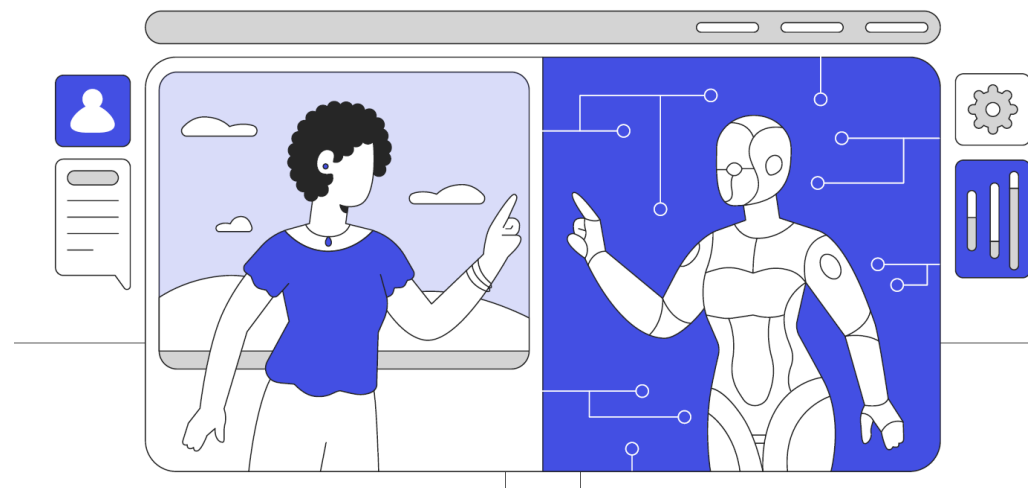
Proiectul Wallachia e-Hub este finanțat prin Digital Europe Programme (EC/101083410) – WeH și prin Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare (POCIDIF/1147/2/1/161799)

EVENIMENT
training
WeHub
DIGITAL

TRANSFORMAREA DIGITALĂ ȘI INTELIGENȚA ARTIFICIALĂ

Transformarea digitală este o schimbare de paradigmă de la tehnologiile asistate de calculator la sistemele inteligente. Transformarea digitală poate îmbunătăți experiența clienților și centrarea pe aceștia, poate dezvolta noi concepte de marketing, cum ar fi propunerile de valorizare și co-crearea, și poate îmbunătăți calitatea auditului și guvernanta firmei.

Managementul oricărei organizații trebuie să fie conștient de impactul aplicațiilor informatice inteligente și a utilizării mașinilor inteligente. Practic, IA permite unei mașini inteligente să cunoască mediul în care acționează (prin achiziția și prelucrarea de imagini, sunete, voce, text și alte date.), să înțeleagă informațiile pe care le colectează prin recunoașterea modelelor, să întreprindă acțiuni în lumea fizică sau digitală pe baza acestei înțelegeri și să își optimizeze continuu performanța învățând din succesul sau eșecul acelor acțiuni.





EVENIMENT
training
WeHub
DIGITAL

Transformarea digitală prin intermediul IA

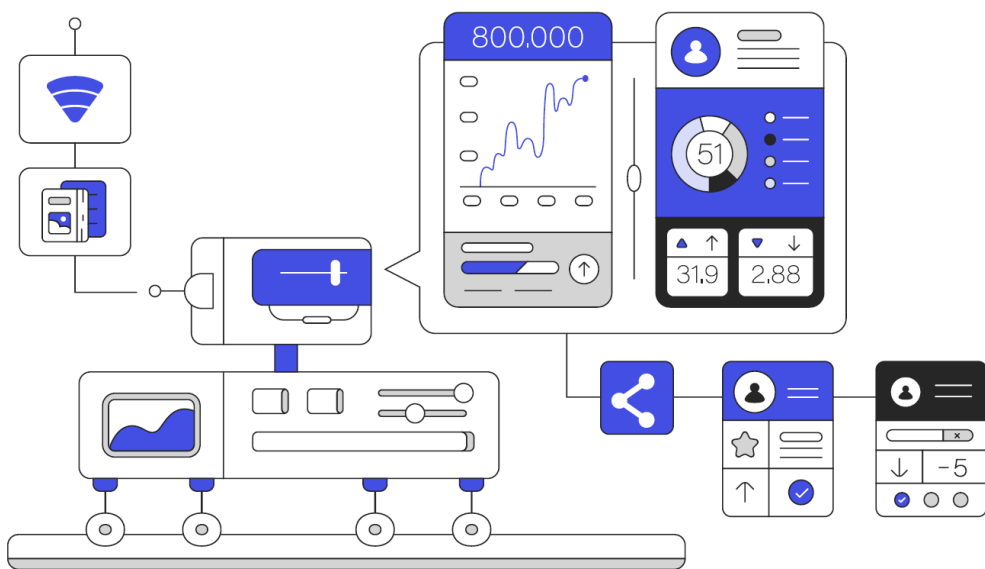
Transformarea digitală prin intermediul IA presupune implicarea managerilor în:

Dezvoltarea de strategii de implementare a IA în afacere

- Alinierea IA la obiectivele afacerii,
- Implementarea incrementală și scalabilitatea,
- Colaborarea și integrarea ecosistemului)

Formarea forței de muncă pentru un viitor bazat pe IA

- Inițiative de recalificare și perfecționare,
- Crearea unei culturi a învățării continue
- Formare în domeniul IA etică și responsabilă





Cofinanțat de
Uniunea Europeană



Proiectul Wallachia e-Hub este finanțat prin Digital Europe Programme (EC/101083410) – WeH și prin Programul Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare (POCIDIF/1147/2/1/161799)



VĂ ÎNVITĂM SĂ VĂ ÎNSCRIEȚI!

Titlul proiectului:

WALLACHIA eHUB (WEH)

ID de proiect: EC/101083410 – WeH; POCIDIF/1147/2/1/161799

Editorul materialului:

Universitatea Spiru Haret

Data publicării:

DECEMBRIE 2024

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României