



Cofinanțat de
Uniunea Europeană



WALLACHIA eHUB – DIGITAL INNOVATION HUB (WEH)



Denumire proiect: Wallachia eHUB (WEH)

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

Wallachia eHUB (WEH) implementează proiectul WEH finanțat din fonduri nerambursabile, 50% prin Programul Europa Digitală (Digital Europe Programme – DEP) – EC/101083410 – WeH și 50% prin POCIDIF/1147/2/1/161799. Proiectul vizează furnizarea de servicii de digitalizare și inovare a IMM-urilor/ APL-urilor (primării și consilii locale), în vederea eficientizării proceselor desfășurate prin transformarea digitală impusă de evoluția tehnologiilor informaționale, multimedia și de comunicație.

Valoare totală a finanțării: 3.172.262,50 Euro

Perioadă de implementare a proiectului: 1 ianuarie 2023 – 31 decembrie 2025

Regiunile de dezvoltare din România în care se implementează proiectul:

Regiunea Sud Muntenia (RSB)

Regiunea București-Ilfov (RBI)

Accesați site: weh.spiruharet.ro

Beneficiar: Consorțiul Wallachia eHub

Coordonator al Consorțiului: UNIVERSITATEA “SPIRU HARET”

Parteneri în consorțiu: UNIVERSITATEA SPIRU HARET, ASOCIAȚIA DANUBE ENGINEERING HUB; **UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI**; HEVECO SRL; UNBOX MANAGEMENT SOLUTIONS SRL; AUDIT SRL; ASOCIAȚIA CLUSTERULUI TECHNOLOGY ENABLED CONSTRUCTION (TEC) ; GREENTRONICS SRL; ASOCIAȚIA PENTRU PROMOVAREA TEHNOLOGIEI ELECTRONICE (APTE); BEIA CONSULT INTERNATIONAL SRL; BUCHAREST PROMO ROBOTS SRL; OMEGA TRUST SRL; INTEGRISOFT SOLUTIONS SRL; KOGNITIVE MANUFACTURING TECH SRL; PETAL SA și INPULSE PARTNERS SRL

OBIECTIVUL CONSORTIULUI: armonizarea reciprocă a capacităților de a oferi servicii specializate sub formă de soluții digitale și de interoperabilitate aplicând tehnologii avansate precum AI, securitate cibernetică, robotică, mobilitate, tehnologii de localizare (GIS), modelare digitală în construcții (BIM), Blockchain etc. Proiectul WeH va oferi o gamă de servicii de înaltă tehnologie care se concentrează pe inginerie logistică, agricultură de precizie, smart city, servicii cu dublă utilizare, urbanism și programe de formare privind conceptele cheie ale digitalizării etc.

INDUSTRII PLANIFICATE PENTRU A FI SPRIJINITE: producție (mobilier, textile, structuri metalice și plastice, industria 4.0); industria agroalimentară; turism și patrimoniu (hoteluri, restaurante, bunuri de patrimoniu precum muzee, clădiri vechi, tour-operatori, antreprenori implicați în turismul rural și piețe de nișă combinând turism cu alimente ecologice de la producători locali); industria construcțiilor; energie, petrol și gaze; sănătate; mijloace de transport și autorități publice etc.

