

Veridio S.R.L.

Plan de Afaceri

November 16, 2025

Company Details

Company Name	Veridio S.R.L.
Motto	Plan de Afaceri
Address	Str. Buzău, 75-77, Et:12, -, București, Sect 1
Phone	0722475545
CUI	33945221
CAEN	6201

Rezumat executiv

Prezentul plan de afaceri stabilește liniile directoare pentru dezvoltarea proiectului depus de Veridio S.R.L. în cadrul competiției „Code4Europe - empowering the new generation of Young Digital Europeans”. Proiectul urmărește promovarea programării, a gândirii computaționale și a competențelor digitale în rândul tinerilor din România, cu accent pe incluziunea fetelor, în conformitate cu prioritățile CodeWeek la nivel european. Veridio S.R.L., având cod CAEN 6201 și experiență solidă în consultanță pentru afaceri și management, va utiliza resursele și expertiza sa pentru a asigura implementarea cu succes a proiectului, cu accent pe impact educațional, scalabilitate și replicabilitate.

Descrierea companiei

Veridio S.R.L. este o societate cu răspundere limitată activă în domeniul consultanței pentru afaceri și management (CAEN 6201). În anul 2023, compania a înregistrat o cifră de afaceri netă de 6.600.871 lei și un profit net de 1.125.409 lei, denotând o performanță financiară stabilă și sustenabilă. Compania oferă servicii de consultanță strategică, management de proiect, analiză financiară și suport pentru dezvoltarea competențelor în mediul educațional și corporativ. Echipa Veridio S.R.L. are experiență vastă în gestionarea proiectelor educaționale cu accent pe digitalizare și tehnologie, precum și abilități extinse de colaborare cu instituții publice, private și non-guvernamentale.

Analiza pieței

Nevoia de competențe digitale, programare și găndire computațională este în creștere la nivel național și european, reflectând tendințele pieței forței de muncă, care solicită adaptarea continuă la tehnologiile emergente. Deși România a înregistrat progrese notabile în digitalizare, decalajele persistă, în special în rândul tinerilor și al fetelor, sub-reprezentate în disciplinele STEM (știință, tehnologie, inginerie, matematică). Raportul Eurostat și analiza CodeWeek evidențiază necesitatea măsurilor active pentru dezvoltarea competențelor digitale prin activități practice și acces la resurse educaționale moderne. Proiectul Veridio răspunde acestei necesități, adresând direct segmentul tinerilor cu accent pe egalitatea de şanse.

Produse/Servicii

Prin prezentul proiect, Veridio S.R.L. va dezvolta și implementa un program educațional inovator ce vizează promovarea programării și a gândirii computaționale în rândul tinerilor din școlile gimnaziale și liceale din România. Activitățile vor include ateliere interactive de programare (utilizarea limbajelor Scratch, Python, HTML/CSS), sesiuni de mentorat cu profesioniști IT, materiale digitale deschise și module de competențe transversale (rezolvare de probleme, creativitate în digital). Toate activitățile vor fi structurate pentru a asigura participarea activă a fetelor, în concordanță cu principiile CodeWeek, iar materialele dezvoltate vor fi scalabile și modulare, facilitând replicarea lor la nivel național și european.

Strategie și implementare

Strategia de implementare se bazează pe parteneriate cu școli locale, ONG-uri cu profil educațional și reprezentanți ai sectorului IT, asigurând astfel expertiză practică și promovarea proiectului către publicul țintă. Proiectul va debuta cu o etapă de identificare și selecție a școlilor participante, urmată de formarea mentorilor și elaborarea conținutului educațional. Ulterior, se vor organiza ateliere regionale, sesiuni online și un hackathon tematic. Monitorizarea se realizează pe baza indicatorilor de participare, progres și feedback, cu raportare periodică atât pentru parteneri, cât și pentru entitatea finanțatoare. Rezultatele vor fi diseminate prin platforme dedicate și evenimente de tip CodeWeek.

Management și echipă

Echipa Veridio S.R.L. este coordonată de un manager de proiect cu experiență semnificativă în coordonarea inițiatiivelor educaționale și proiectelor cu finanțare europeană. Echipa include specialiști în programare, traineri certificați, experti în educație incluzivă și comunicare digitală. Pentru asigurarea eficienței, sunt prevăzute roluri de coordonare a parteneriatelor școlare, management operațional și evaluare impact. Colaborarea cu voluntari și mentorii din rândul studenților IT va consolida componenta de mentorat practic și va asigura sustenabilitatea modelului educațional propus.

Plan financiar

Bugetul estimat al proiectului se încadrează în plafonul maxim eligibil oferit de program, respectiv [DE COMPLETAT] euro (maxim 2.500 euro, conform ghidului solicitantului). Principalele categorii de cheltuieli includ: dezvoltarea materialelor educaționale, onorarii pentru traineri și mentorii, achiziționarea de licențe software, logistică pentru ateliere (sala, echipamente IT), promovarea rezultatelor și diseminarea bunelor practici. Sumele vor fi gestionate transparent, cu raportare conform cerințelor grantului și legislației naționale. Co-finanțarea este susținută de Veridio S.R.L. din resurse proprii, conform declarației atașate.

Riscuri

Principalele riscuri identificate sunt: atraktivitatea insuficientă pentru grupul țintă (mai ales în rândul fetelor), eventuale restricții logistice (acces la echipamente, spații adecvate) și fluctuații în implicarea mentorilor voluntari. Pentru atenuare, se propune: adaptarea comunicării pentru promovarea modelelor feminine în IT, parteneriate cu școli ce dispun de infrastructură adecvată, asigurarea unui plan de continuitate pe baza resurselor digitale și utilizarea feedback-ului participativ pentru ajustarea rapidă a activităților. Respectarea calendarului de implementare va fi monitorizată riguros pentru prevenirea întârzierilor.