

Un start-up local lanseaza o platforma integrata pentru solutii de identitate digitala descentralizata din România

Un start-up local lanseaza prima platforma integrata pentru solutii de identitate digitala descentralizata din România - selfd.id, prin care persoane fizice, organizatii si institutii își pot reglementa interactiunea prin intermediul unor acreditari digitale care valideaza elemente de identificare.

Platforma este construita pe tehnologii de ultima generatie si ofera acces atât companiilor cât si institutiilor guvernamentale, iar lansarea acesteia are loc în contextul cresterii interesului la nivel european pentru dezvoltarea si adoptia tehnologiei de identificare electronica publica securizata (e-ID), se precizeaza într-un comunicat al fondatorilor acestei platforme.

"Platforma selfd.id faciliteaza accesul oricarei institutii sau organizatii din spatiul public si privat din România pentru a emite acreditari digitale verificabile, care sunt acceptate în functie de nivelul de încredere furnizat de emitent. Tehnologia permite integrarea unui numar vast de utilizatori, fara a centraliza calitatea de emitent la nivelul unei singure entitati. Prin intermediul acesteia pot fi prezentate si verificate instantaneu o varietate extinsa de acreditari, cum ar fi date personale, atestari profesionale, autorizatii de constructie si printre altele, foarte important în contextul actual, certificate de vaccinare sau rezultate test Covid-19. Utilizatorii pot folosi acreditariile prin intermediul portofelului digital asociat platformei - verificabil.eu, care este compatibil si cu alte sisteme folosite în plan global", se arata în comunicat.

Acesta este primul demers din piata care raspunde în mod functional si integrat atât nevoilor organizatiilor de a-si crea propriile comunitati cât si ale persoanelor fizice, prin intermediul portofelului digital.

"Lansarea platformei integrate de identitate digitala reprezinta primul pas spre dezvoltarea unei piete libere de acreditari digitale, unde mai multe ecosisteme nationale si regionale se pot dezvolta si interactiona în mod organic. Dorim sa aducem România în prima linie a adoptiei noilor standarde de identitate digitala si sa promovam un standard coerent si functional de e-ID. Acreditariile digitale vor deveni în scurt timp un standard pentru o multitudine de interactiuni: de la validarea unei adeverinte de angajat, la accesarea unui credit, semnarea unui contract de vânzare-cumparare sau confirmarea unei certificari. Folosirea acestora va simplifica si eficientiza interactiunile companiilor si institutiilor guvernamentale cu publicul lor", a mentionat **Radu Chirila, Co-founder & Managing Partner**.

Platforma vizeaza o gama variata de utilizatori, companii de orice dimensiune si institutii publice, deoarece permite integrarea rapida cu solutii de software existente, cum ar fi cele utilizate pentru procesul de autentificare a utilizatorilor, interactiuni complexe de solicitare/emitere acreditari digitale sau schimb de mesaje criptate. În plus, identitatea digitala emisa de organizatii guvernamentale poate functiona paralel si complementar cu schimbul de acreditari digitale, precum adeverinte de angajat, certificari profesionale, licente de libera practica, etc., sau alte elemente certificate în mediul privat.

Pentru dezvoltarea platformei, au fost implementate cele noi concepte de identificare precum Identitate Auto-Suverana (SSI - Self-Sovereign Identity) sau Acreditari Verificabile (Verifiable Credentials - VC).

Fondatorii platformei de identitate digitala integrata Cristian Talle, Radu Chirila si Catalin Talle au experienta vasta în proiectare, implementare si integrare de software-uri pentru companii internationale, inclusiv pe dezvoltarea de platforme blockchain, precum si în marketing si publicitate.