

17. STUDENI 2021.

POČETNA KONFERENCIJA PROJEKTA “IDENTYUM NOW”

Sredinom 2021. godine četiri partnera pokrenula su **projekt “Identityum NOW”** kako bi stvorili novu, inovativnu uslugu koja mijenja paradigmu upravljanja osobnim podacima, a koja će biti prva takve vrste na europskom i globalnom tržištu. Ovaj projekt financiran je sredstvima **Interreg V-A Programa suradnje Mađarska - Hrvatska 2014.-2020., B Light shema** bespovratnih sredstava i provodi se od 1. lipnja 2021. do 31. svibnja 2022. godine.

Početna konferencija projekta "Identityum NOW" održana je 17. studenog 2021. u Varaždinu, a održali su je projektni partneri - **HAMAG BICRO** (vodeći partner), **Identity Consortium d.o.o.** (nositelj projekta), **Info3 d.o.o.** (partner iz Hrvatske) i **Bancard Kft.** (partner iz Mađarske). Konferenciju je otvorio Robert Ilijaš, direktor Identity Consortiuma i prezentirao projektne aktivnosti koje će se u sklopu projekta provoditi od strane svih partnera. **Identityum NOW** razvijen u sklopu projekta će biti jedinstvena globalna centralna točka (s fokusom na EU) za provjeru identiteta i uspostavu pravne valjanosti transakcija temeljenih na identitetu.

U sklopu ovog događaja Identity Consortium je otkrio dobivanje **ISO 27701 certifikata**, kao prva certificirana tvrtka u Hrvatskoj. Certifikat ISO 27701 potvrđuje da tvrtka upravlja sigurnošću osobnih podataka svojih korisnika u skladu s najboljim praksama informacijske sigurnosti te je u potpunosti u skladu s odredbama GDPR-a. ISO 27701 je nadopuna ISO 27001 certifikata čije je uvjete Identityum ispunio u kolovozu ove godine. Dizajniran je za tvrtke koje upravljaju osobnim podacima korisnika i procesiraju ih, a zahtjeva od njih da adresiraju specifične rizike, uključujući one koji se odnose na osobne podatke i privatnost.

Robert je također napomenuo da Identityum ide korak dalje, jer je svoj sustav dizajnirao tako da ne može pristupiti osobnim podacima korisnika koji su pohranjeni na tom istom sustavu. Navedeni osobni podaci uvijek su pod isključivom kontrolom krajnjih korisnika jer se tijekom svake pohrane šifriraju korisničkim PIN-om, čineći ih nedostupnim nikome, sve dok korisnik izričito ne dopusti pristup svojim osobnim podacima. Korisnik tada daje privolu, upisuje PIN i dopušta dekriptiranje podataka za primatelja koji je tražio podatke.

Događaj je završio proslavom **3. godišnjice Identityuma** sa svim sudionicima konferencije.