

Se lanseaza o casa de avocatura specializata în Technology, Business and Cybercrime: Zlati Ionescu Chiperi - ZIC.legal



O echipa de avocați specializați în criminalitate informatică, blockchain, drept comercial și al afacerilor lansează astăzi casa de avocatura Zlati Ionescu Chiperi (ZIC.legal). Scopul declarat al societății de avocatura este acela de a răspunde nevoilor din ce în ce mai complexe ale mediului de afaceri în fața transformării digitale, avansului inteligenței artificiale și altor tehnologii emergente. Zlati Ionescu Chiperi (ZIC.legal) oferă soluții juridice în domeniul tech, afaceri și criminalitate informatică, atât pentru start-up-uri, cât și companii deja consacrate care operează în sectoare emergente, inclusiv IT, Inteligență Artificială și cripto-active, având o prezență puternică în București și Transilvania, precum și transfrontalieră, la nivelul UE.

„Companiile tech - și nu numai - se confruntă cu provocari juridice complexe, de la protecția proprietății intelectuale, până la aspecte de securitate cibernetica și raspundere penală. Suntem martorii unei transformări fundamentale, impulsionate de tehnologiile emergente precum blockchain sau inteligența artificială. Acestea nu doar că generează noi oportunități de afaceri, ci redefinesc complet sectoare întregi și creează provocari juridice fără precedent.

În aceasta era digitală, granițele dintre tehnologie, afaceri și aspectele penale devin tot mai estompată, iar avocatura tradițională își poate arăta limitele. Lansarea societății de avocatura Zlati Ionescu Chiperi (ZIC.legal) vine ca răspuns la cererea pieței privind experiența juridică la intersecția dintre tehnologie, afaceri și drept penal. Echipa combina experiența practică cu viziunea academică pentru a oferi soluții juridice capabile să anticipateze evoluțiile tehnologice și legislative în domenii emergente precum blockchain, inteligența artificială și cripto-active”, declară avocat **George Zlati, fondator ZIC.legal**.

Avocatul **George Zlati**, cu experiență vastă în domeniul criminalității informatică și a tehnologiei blockchain, alături de **Adina Ionescu**, specializată în dreptul afacerilor și tehnologie, și **Simona Chiperi**, cu experiență în M&A și start-up-uri, formează o echipă capabilă să gestioneze proiecte complexe ce necesită competențe interdisciplinare.

„Antreprenorii români care au sau vor să își deschidă un business concentrat pe domenii inovatoare precum cripto-active sau inteligența artificială se lovesc de un paradox: pe de o parte, legislația națională în materia societăților este învechita și complet neadaptată nevoilor start-up-urilor – care nici macar nu beneficiază de o legislație proprie. Pe de alta parte, reglementările europene în aceste domenii sunt extrem de noi și stufoase, creând provocări suplimentare pentru antreprenori.

Pentru a obține soluțiile legale dorite și adaptate nevoilor complexe ale acestor companii, e nevoie de o echipă care să înțeleagă atât tehnologia pe care acestea o dezvoltă/utilizează, cât și peisajul legislativ care nu răspunde în mod expres tuturor problemelor și situațiilor ce pot apărea în practică”, declară avocat **Adina Ionescu** și avocat **Simona**

Chiperi, ambele fondatoare ZIC.legal.

Cum a schimbat AI criminalitatea informatica

Criminalitatea informatica s-a transformat radical în ultimii ani, depășind cu mult schema clasica a fraudelor online sau a atacurilor de tip phishing pentru obținerea datelor asociate cardurilor bancare. Dincolo de infracțiunile „tradiționale” - precum accesul ilegal la sisteme informatiche, carding sau fraude online - asistam la apariția unor forme mult mai complexe de criminalitate. Cazuistica ZIC.legal include sustragerea de monede virtuale prin folosirea unor contracte inteligente frauduloase, manipularea contractelor inteligente la nivel de blockchain, sustragerea a sute de bitcoin prin atacuri informatiche complexe, contrafacerea de monede virtuale, fraude investiționale având ca obiect monede virtuale, fraude complexe folosind inteligența artificiala etc.

„Partea „exotica” a criminalitații informaticce actuale constă în hibridizarea dintre tehnologiile emergente și infracțiunile clasice. Vedem atacuri ce combina ingineria socială cu exploatarea vulnerabilităților tehnologice, fraude investiționale sofisticate bazate inclusiv pe deepfake și atacuri complexe asupra unor infrastructuri critice. Un fenomen recent și îngrijorător este utilizarea inteligenței artificiale pentru înlesnirea conduitelor infracționale. Aceasta permite personalizarea avansată a tentativelor de phishing, crearea de identități false convingătoare pentru fraudele online, abordarea victimelor prin intermediul unor boți etc. În acest ecosistem complex al criminalitații informaticce, abordarea juridica tradițională devine insuficientă”, adauga avocat **George Zlati**, fondator ZIC.legal.

Pe firul probelor digitale

Un exemplu foarte relevant de infracțiune informatica frecventă la ora actuală, cu ajutor din partea AI: un atacator poate genera un cod QR prin care să redirecționeze victimă pe o pagină web contrafacuta a unei instituții bancare și să o determine să introduca date sensibile într-un formular. Ulterior, victimă poate primi un e-mail care pare a fi trimis de către banca (tehnica denumita mail spoofing), care are un conținut scris cu ajutorul inteligenței artificiale și bazat pe date colectate în mod automat de pe Internet folosind boți (tehnica denumita web scraping). Victimă poate fi chiar apelata telefonic astfel încât să crede că este sunată de către un reprezentant al banchii (tehnica denumita caller-ID spoofing). Se poate folosi video sau audio deepfake pentru uzurparea de identitate, amplificând astfel riscul de inducere în eroare.

„La ZIC.legal, analiza juridica merge mâna în mâna cu înțelegerea aprofundată a aspectelor tehnice. Suntem capabili să identificăm și să interpretăm probele digitale relevante, utilizând instrumente avansate precum OSINT (Open Source Intelligence) și soluții pentru urmărirea tranzacțiilor la nivel de blockchain, permitându-ne să reconstruim traseul fondurilor sustrate și să identificăm tipurile de activitate infracțională, chiar și în cele mai sofisticate scheme de criminalitate informatică”, a declarat avocat **George Zlati**, fondator ZIC.legal.

Evoluția tehnologiei, de la favorizarea infracționalității la o mai bună prevenire și combatere a criminalitații informaticce

Dacă cel puțin pe termen scurt, balanța înclina în favoarea infractorilor, pe termen lung, tehnologia este folosită întotdeauna cu succes pentru prevenirea și combaterea infracționalității. În ultimii 10 ani, au fost facute progrese semnificative cu privire la tot ceea ce ține de colectarea și evaluarea probelor digitale, inteligența artificială urmând să faciliteze procesul de triere și interpretare a probelor digitale, nemaifiind necesară aceeași resursă umană pentru procesarea unei cantități enorme de date.

Despre echipa ZIC.legal

Lector univ. dr. avocat **George Zlati** - specializat în infracțiuni informaticce, dreptul penal al afacerilor și tehnologia blockchain. Doctor în drept cu teza în criminalitate informatică, lector universitar și autor al primului

Tratat de Criminalitate Informatica din România. Colaborator extern al Institutului Național al Magistraturii, pentru pregatirea continua a judecătorilor în domeniul criminalitații informaticе.

Avocat **Adina Ionescu** - cu experiență în dreptul afacerilor, tehnologie și achiziții publice, pasionata de litigii și negocieri strategice. De la negocierea contractelor-cheie pentru desfașurarea activității comerciale a clienților (prin protejarea drepturilor de proprietate intelectuală, a intereselor financiare pe termen lung, crearea mecanismelor de protecție a acestora în cadrul companiilor etc.) și până la reprezentarea cu succes în fața instanțelor de judecata, asigura consiliere juridica în fiecare etapa a dezvoltării unui business.

Avocat **Simona Chiperi** - specializată în drept civil și comercial, cu focus pe fuziuni și achiziții (M&A) și start-up-uri. Cu o experiență solida în consultanță juridică în sectorul tech, a asistat clienți din domeniul IT și AI în tranzacții complexe, precum listarea unei companii pe piața AeRO, încheierea de tranzacții M&A de amploare și gestionarea unor runde de investiții semnificative în cadrul unor start-up-uri de succes. Cu un interes deosebit pentru dreptul medical, a asistat și reprezentat clienți în litigii complexe de malpraxis medical, precum și în negocierea termenilor și condițiilor privind încheierea unor tranzacții în acest domeniu.

Avocat **Vlad Ulici** - specializat în drept penal, cu accent pe infracțiuni de corupție, criminalitate economică și criminalitate informatică. Contribuie activ la literatura juridică de specialitate prin articole despre criminalitate informatică, infracțiuni vamale, infracțiuni contra înfaptuirii justiției și procedura penală.