



[Digital Society Podcast](#) is a bilingual knowledge and information platform, developed at the [Social Fabrics Research Lab](#) at [West University of Timisoara](#), focused on the impact, problems and opportunities digital media present to all of us. The project addresses a pressing need and a big civic gap: empowering citizens through science and digital technologies to contribute to positive social change. To accomplish this mission, the podcast has a unique format: it is bilingual, multi-national and adopts a glocal perspective on the promise and peril of digital media in our daily lives.

Stories From A Natural Experiment

Policy & Tech

- (00:06:49) Bogdan Ivănel este co-fondator și director la Code for România. Totodată el este una dintre multele persoane care a locuit mulți ani în afara României dar care s-a întors în urmă cu patru ani când a înființat și Code For România.
- (00:07:06) Code for România este, în primul rând, o comunitate dar și o instituție care cu ajutorul a aproximativ 2000 de voluntari se ocupă cu Civic Technology și digitalizarea educată a României. Misiunea organizației dar și a lui Bogdan este să ducă utilizarea tehnologiei pentru binele social într-o zonă mult mai coerentă și să accentueze faptul că este datoria noastră să folosim tehnologia drept un instrument care ne-ar face viețile mai ușoare.
- (00:08:41) Val Mureșan: este consilierul primarului Timișoarei și este responsabil de digitalizare și Smart City. Scopul lui Val este de a-și folosi cunoștințele și rețelele de care beneficiază pentru a reuși să conecteze mai bine administrația publică de cetățenii timișoreni. El speră să creeze, cu ajutorul tehnologiei, o atmosferă cât mai naturală și transparentă, toate cu scopul de a ușura viețile cetățenilor.
- (00:11:19) Smart City: un instrument tehnologic format din rețele și alte dispozitive inteligente care pot comunica în timp real cu un centru, o „minte digitală” a orașului și care poate să ajute comunitatea din oraș din punct de vedere al poluării, al timpului pierdut în trafic, al spațiilor verzi de vizitat și conexiuni reale și fizice între membrii comunității.
- (00:13:37) Etapele digitalizării: Proiectare, construcție, administrare. Orice efort de digitalizare este un efort de construcție de infrastructură, nu foarte diferit de cel de construcție de infrastructură fizică. România are lacune pe partea de proiectare dar și pe partea de administrare și îmbunătățire a soluțiilor.
- (00:15:37) Code for România încearcă prin programul Civic Labs și cele 37 de obiective aferente să acopere nevoia de UX designing care nu este oferită prin instituțiile publice.
- (00:17:20) Code for România: o idee bună la momentul potrivit. La momentul înființării, Code for România a devenit canalul potrivit pentru persoanele cu dorința de schimbare, modernizare și digitalizare.
- (00:18:45) Diversitatea, incluziunea și transparența sunt câțiva dintre factorii care au contribuit la succesul Code for România în ceea ce privește recrutarea celor aproape 2000 de voluntari și menținerea lor alături de comunitate.
- (00:22:10) Nu există o cultură pro-digitalizare nici la nivelul administrației, nici la nivelul comunității din afară. În urma unui studiu s-a constatat ca în timpul anului 2020 (an pandemic) doar 3% dintre cererile depuse la primărie au fost depuse online iar restul informațiilor primite de către primărie au fost trimise prin alte mijloace mai ineficiente sau chiar vechi.



- (00:29:46) Code for România: proiectează soluții pe cinci domenii (sănătate, educație, grupuri vulnerabile, mediu și participare) care să răspundă eficient problemelor societății mondene sau cu incidență scăzută dar de risc major.
- (00:35:36) La momentul actual Primăria Timișoara încearcă să repună în folosință portalul de date al celor de la Code for România și se va încerca, ulterior, o standardizare a acestei platforme la nivelul mai multor primării din țară, până la momentul unei răspândiri naționale.
- (00:39:35) Un portal de date este important deoarece este de sperat că deciziile autorităților din România să fie luate în urma consultării unor date concrete, la adunarea cărora au participat mai multe tipuri de autorități din mai multe zone ale țării. Scopul acestui portal este de a universaliza soluțiile la probleme recurente în diferite localități ale țării.
- (00:48:57) Primăria Timișoara are ca primă prioritate demonstrarea cetățenilor că tehnologia este un instrument menit să le ușureze viețile ca mai apoi să se poată lucra pe direcția interconectivității și crearea unui spațiu virtual care să înglobeze soluții la cât mai multe dintre problemele cetățenilor.
- (00:53:08) Code for România are ca priorități crearea de standarde pentru spațiul virtual românesc, crearea unei politici de open-source și culegerea de resurse care vor veni în sprijinul administrațiilor care se ocupă cu asta și „crearea” de oameni de IT care prin cunoștințele livrate de ei pot ajuta la procesul continuu de proiectare de soluții.
- (00:58:30) Programele de Învățare care ar putea duce la crearea mai multor specialiști de UX, de proiectare, sunt foarte ușor finanțabile prin PNRR (Planul Național de Redresare și Reziliență) deoarece parte din banii veniți prin acest fond sunt dedicați dezvoltării digitale.

Take away: *„Fiecare pas înainte deblochează resurse noi pentru următorii pași care trebuie luați”* - Val Mureșan

„Digitalizarea României nu stă doar în instituțiile publice. Peste 40% din serviciile publice sunt oferite de ONG-uri și trebuie să nu îi lăsăm în urmă deoarece atât sectorul public cât și cel non-profit aduc servicii cetățenilor.” - Bogdan Ivănel

[Music] Feelin Good by Kevin MacLeod
Link: <https://incompetech.filmmusic.io/song/3744-feelin-good>
License: <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>