

"LURSOFT IT RISINĀJUMI TIESISKĀS INFORMĀCIJAS APSTRĀDEI UN PIEEJAMĪBAI"

AINARS BRŪVELIS, M. SC



II European
Latvian
Economic Forum
September 7-8 | 2018

INDUSTRIAL
REVOLUTION 4.0:
Digital Economics,
Data Protection
& Compliance Best-Practices



VĒSTURE, KAS TURPINĀS

Lursoft 14.02.1992. g. dibināja LU/RTU absolventu studentu grupa, ar mērķi izstrādāt, uzturēt un pašfinansēt lietvedības sistēmu
LR UR =>vēlāk veidojis > 40 valsts mēroga sistēmas, integrējis ~70

Kopš 1996.g.- internetā

Lielākās un visilgāk darbojošās:

- No 1992. UR sistēma (joprojām, 23 apakšreģistri, ur.gov.lv)
- No 1996.g. UR [Gadu pārskatu reģistrs](#) (kopš 2002.g. tikai dublē VID datus)
- No 1998.g. [Komerckīlu reģistrs](#) (1. tikai www)
 - NB! Uz 7/9/18 no sākuma caur to reģistrēto saistību «kopapgrozījums» **€262,667,495,697.96**
- No 1998.g. [Vienotā tiesu informācijas sistēma](#) (2. tikai www, 48 (sākumā) visu 3 līmeņu tiesu «iestādes», >2000 darba vietu, tis.gov.lv)
- No 1998.g. [Eiropas Biznesa reģistrs](#) (26 valstu Uzņēmumu reģistru vienota sistēma)
- No 2002. reālā laika /valsts līmeņa [statistikas](#) (>2000) un «juridisko notikumu» monitorings (klientuportfelis.lv)

PRINCIPI

- Reģistrējamās personas, lietas vai saistības unikāla identifikācija valsts (ES,..) mērogā un ID nemainība! [Grafis](#)
- DatorKODAM jānodrošina Sistēmu datu struktūru un procedūru pilnīga «[sinhronizācija](#)» ar likumu normām (KODEksiem)
- Administratīvs dokuments vienmēr ir «summa» no iesniedzēja un darbinieka ID, abu tiesībām, vietas, datuma, iesniegtās informācijas un likumā paredzēto «iespēju» (normas) teksta; vai atteikums
- Primārs ir e-reģistra ieraksts. Dokuments ir 1 «kopijas veids».
- Konstatējot ieraksta neatbilstību realitātei, nav iespējams radīt atvasinātus pat «realitātei atbilstošus» dokumentus citādi, kā mainot reģistra ierakstu.
- Vertikāla integrācija (no «dzimšanas līdz nāvei»), 1 veida datu kopas («visas juridiskās personas») centralizācija, kanālu neirobežotība (papīrs, internets, mobilais...)
- Horizontāla integrācija ar «ārējiem reģistriem» (ar PMLP, VID, CSDD,...), EBR
- Monitorings (>150 notikumu veidi >20 reģistros, šobrīd izmanto (saraksti)- 7258)
- Kumulatīvās statistikas (Lursoft >2000 griezumos)

IETEIKUMI

- Atgriezties pie «varu dalījuma» principa, primāri- izslēgt izpildvaras iejaukšanos likumevēj-, tiesu varā.
- IT sistēmām Valsts līmenī jādefinē principi, tehniskie standarti; juridiski jācentralizē un vertikāli jāintegrē viena veida objektu reģistrācija, jāuztur tikai sistēmu kodoli. Tehniskā izpilde un datu apkopošanas kanālu uzturēšana jāuztic decentralizētam privātam sektoram. Šis ir vienīgais risinājums, lai novērstu dārgu, neefektīvu un tehnoloģiski atpalikušu valsts pārvaldi.
- «Pārvalde» jānodala no «Pārvaldāmā», nevis tas jāizmanto kā Kurjers starp N Pārvaldes daļām («izziņas»). Ja iestāde A var izsniegt Pārvaldāmajam izzīnu iesniegšanai iestādē B=> to var ātrāk un drošāk izdarīt tieši, neizmantojot starpnieku
- ESF apguves dēļ ar aizbildinājumiem par Personas datiem neforsēt plānprātīgus eksperimentus ar ID kodu un citu parametru maiņām, piemēram, - Personas kodam, Valstu ID u.c. . LV likumdošana ir universāla, un tā pieprasa rīcībspējas (t.sk vecuma kontroli) jebkurā civiltiesiskā darījumā=> 1 koda vietā tiks ieviesti 2 parametri, kas prasa izmaiņas simtiem tūkstošu LV strādājošo CMS, grāmatvedības u.c. sistēmās

ATSAUCES

Paldies!

www.lursoft.lv www.klientuportfelis.lv www.news.lv www.ebr.lv www.zo.lv

PS. Atsauces tekstā= norādēs uz www resursiem