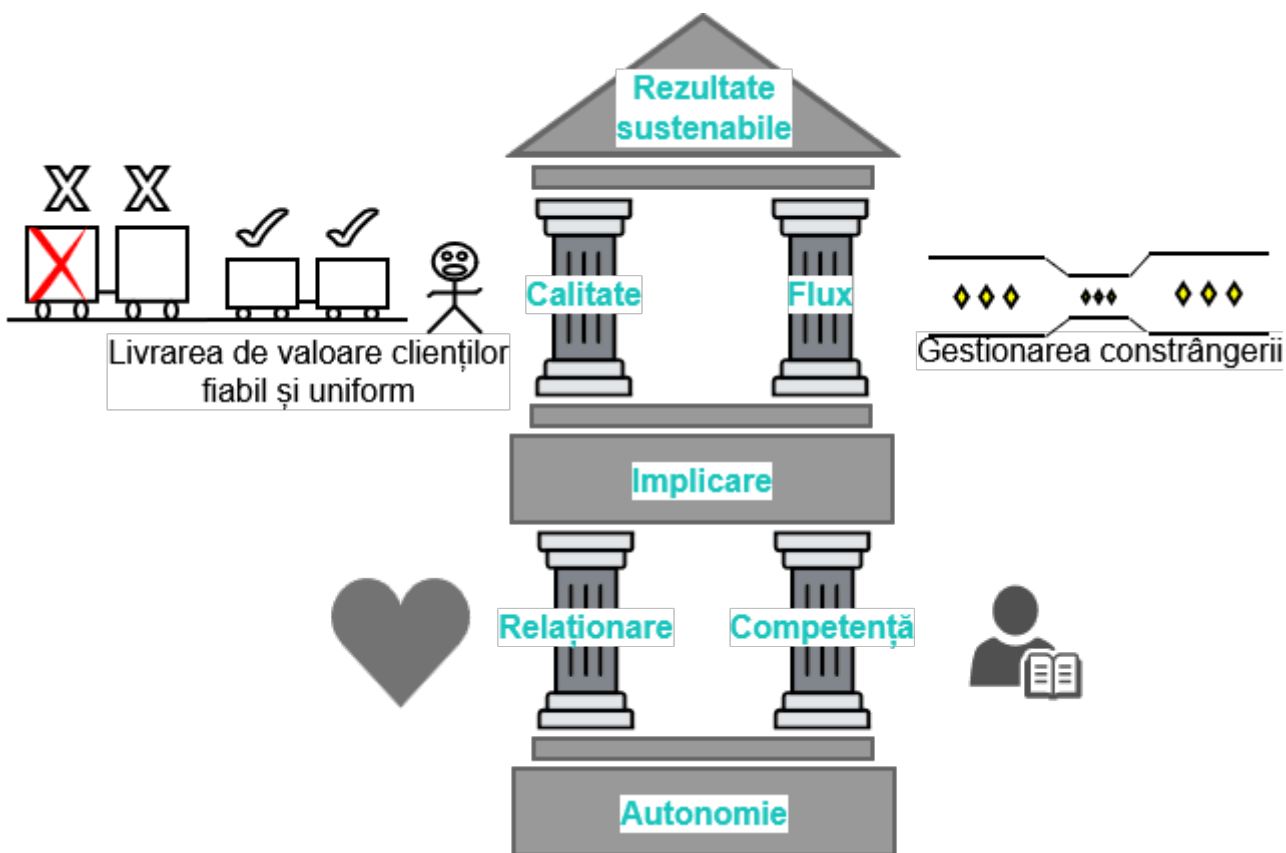


Flexbiz

Flexbiz.ro ajută antreprenorii să câștige timp și bani prin sisteme de automatizare, creând un ecosistem unde etica, colaborarea și inovația sunt fundamentale.

- [PICx - Scrie-ți succesul!](#)
- [flexbiz.ro - Platformă de automatizare a afacerilor.](#)

PICx – Scrie-?i succesul!



PICx este un cadru de management și colaborare care îmbină implicarea oamenilor, calitatea proceselor și fluxul de valoare, cu scopul de a obține rezultate sustenabile și echipe armonioase.

Implicare = participarea activă și investiția emoțională a membrilor echipei în discuții, decizii și acțiuni.

Calitate = livrarea fiabilă de valoare clienților în mod uniform și fără risipă.

Flux = viteza cu care sistemul generează unități ale scopului.

Autonomie = să simți că alegi liber și că acțiunile tale sunt în acord cu valorile și dorințele tale.

Competență = să te simți capabil, eficient, să faci progrese și să stăpânești abilități.

Relaționare = să fii conectat, acceptat și să ai relații autentice cu ceilalți.

Definiție	Cerințe	Unelte
Implicare		
- participarea activă și investiția emoțională a membrilor echipei în discuții, decizii și acțiuni		
Relaționare	Încredere	Transparență
	Conflict constructiv	Bățul indian+reguli autentic.ro

	Angajament	Commitment clarification
	Responsabilizare reciprocă	CFR
	Scop comun	OKR
Autonomie	Autenticitate	Acceptare (Kerth Prime Directive) Acceptăm orice decizie și orice sentiment.
		Alegere
Calitate		
- livrarea fiabilă de valoare clienților în mod uniform și fără risipă	Uniformitate	Standardizare
	Fiabilitate	POOGI(PDSA)
	Livrarea de valoare	Valoare = Rezultatul visat / (Risc * Întârziere * Efort și sacrificiu)
Flux		
- viteza cu care sistemul generează unități ale scopului	Gestionarea constrângerii	TOC

Folosește PICx-ul ca să îți crezi propria **Platformă Internă**.

Checklist implicare

- Stabilește ce vrei să obții(scopul), de ce(viziunea) și cum vei ști că ai îndeplinit scopul(indicatori): [project charter – Scopul](#)
- Definește situația actuală: [project charter – Context](#).
- Obține angajamentul: [project charter – Angajamente](#).
- Concentrează-te pe rezultate: adaugă un spațiu de colaborare(whiteboard).
- Adaugă ședințe periodice(planificare, sincronizare și reflectare): [calendarul ședințelor](#), [structură ședință](#).

Checklist calitate

- Definește fluxul principal: [Povestea companiei](#).
- Stabilește metricile principale: KQC.
- Monitorizează-le: control charts.
- Stabilizează procesele principale: [Actor Playbook](#).
- Alege constrângerea și subordonează restul sistemului la ea: mecanism de sincronizare.
- Protejează constrângerea: buffer.
- Monitorizează bufferul și acționează în caz de variație specială: mecanism de control.

Checklist flux

- Identifica constrângerea.
- Exploatează constrângerea: maximizează diferența Cost < Preț < Valoare percepută.

□ Elevează constrângerea: CADOI(taie, automatizează, [deleagă](#), externalizează, inovează).

flexbiz.ro – Platform? de automatizare a afacerilor.

Aplica?ii

[Hyper8](#) - Generator de website-uri statice pentru videoclipuri.

[KDE Connect](#) - Sincronizare între telefon și calculator.

[Everything](#) - Căutare rapidă în tot Windows-ul.

[ShareX](#) - Capturi de ecran.

[OBS Studio](#) - Live video streaming/recording.

[Kdenlive](#) - Editor video open source.

[Okular](#) - PDF Viewer open source.

[ImageMagick](#) - Aplicație tip terminal pentru manipularea imaginilor.

[Syncthing](#) - Aplicație open-source descentralizată pentru sincronizarea fișierelor.

[Turboscribe](#) - Transcrieri audio/video. Nu e open source, dar e foarte accesibil și are acuratețe bună.

[Theia](#) - AI IDE open source.

[Eclipse GLSP](#) - Editor de diagrame, contine atat frontend cat si un server pentru backend.

Framework-uri ?i libr?rii

[Moqui](#) - ERP/CRM, aplicația de bază. **#Java #Aplicație_de_bază**

[Spring Boot](#) - Automatizări personalizate. **#Java #Aplicație_de_bază**

[Apache Camel](#) - Integrarea între aplicații. Înlocuit de Assimbly(vezi mai jos). **#Java**

[AtlasMap](#) - Maparea dinamică a datelor între două formate. **#Java**

[OptaPlanner](#) - Automatizarea unei planificări complexe. **#Java**

[LangChain4j](#) - AI în Java. **#Java**

[Robocorp](#) - Automatizarea sarcinilor manuale. **#Python**

[RStudio](#) - Analiză statistică. **#R #IDE**

Platforme selfhost

[Nextcloud](#) - Spațiu de colaborare. **#PHP #Plugin**

[Ntfy](#) - Notificări Push(UnifiedPush distribuitor). **#Plugin**

[SMS Gateway](#) - Trimitere automata SMS-uri de pe telefonul propriu(Android). **#Plugin**

[Vaultwarden](#) - Password manager. **#Intern**

[MeshCentral](#) - Gestionare de la distanță a calculatoarelor(Remote Desktop Access). **#Intern**

[Bookstack](#) - Centru de cunoștințe. **#PHP #Intern**

[FMD](#) - Find My Device. În caz de pierdere a telefonului. **#Intern**

[Live helper chat](#) - Omnichannel customer support. **#PHP #Intern**

[Memos](#) - Notițe/jurnal. **#Intern**

[GoWa](#) - API wrapper peste WhatsApp. **#Go #Intern**

[Assimbly](#) - Automatizare fluxuri integrate între aplicații. **#Java**

[xyOps](#) - Automatizare fluxuri, e mai ușor de folosit decât Assimbly și mult mai ușoară cu resursele(RAM).

[Delta Chat](#) - Aplicație de chat descentralizată care funcționează prin infrastructura de email(SMTP și IMAP).

[Plausible](#) - Website analytics open source.

[Decidim](#) - [Platformă open-source](#) pentru democrație participativă. **#Ruby_on_Rails**

[Letta](#) - Memorie de lungă durată pentru agenți AI/Agenti AI care învață în timp.

[Botpress](#) - Bot care răspunde automat la mesaje folosind inteligența artificială.

[Keila](#) - Automatizare email marketing.

[Plunk](#) - Automatizare trimitere email-uri, dar funcționează doar cu Amazon SES, nu cu SMTP.

[Apache Superset](#) - Interfață UI pentru creare grafice.

[Traccar](#) - Monitorizare GPS.

[EnableBanking](#) - API third party pentru tranzacții bancare. Nu cred că e open-source, dar pare destul de prietenos cu programatorii și firmele mici. L-am găsit printr-o postare pusă de proprietar pe reddit.

[Localsend](#) - Trimitere fișiere prin wifi direct între dispozitive.

[Postiz](#) - Automatizare postări pe social media. **#Aplicație_partener**

[Fider](#) - Feedback clienți și issue tracking. **#BuildInPublic**

Infra

[Zitadel](#) - Identity provider, autentificare. **#Plugin**

[Ansible](#) - Automatizarea instalării și configurării serverului. **#Intern**

[pgBackRest](#) - Backup automat la tot clusterul PostgreSQL. **#Intern**

[restic](#) - Backup fișiere. **#Intern**

[Databasus](#) - Backup separat pe baze de date în format .sql dump. **#Intern**

[Prometheus](#) - Metrici server și containere. **#Intern**

[Grafana](#) - Dashboard pentru grafice. **#Intern**

[GlitchTip](#) - Monitorizare log-uri pentru erori. **#Intern**

[Uptime Kuma](#) - Monitorizare aplicații. **#Intern**

[git-cliff](#) - Generează un jurnal de modificări din commit-uri. **#Intern**

[Jenkins](#) - Integrare continuă. **#Intern**

[Drone](#) - Integrare continuă. **#Intern**

[NATS.io](#) - Mesaje în timp real. Pub-Sub, Request-Reply. Alternativă light pentru ActiveMQ și Kafka.

[Voiden](#) - Documentație și teste endpointuri REST API. **#Intern**

[Mockoon](#) - Server mocked pentru testare. **#Intern**

[Coolify](#) - Managementul serverelor și a serviciilor. **#Aplicație partener**

[Mailcow](#) - Email server. **#Aplicație partener**

[SeaweedFS](#) - Sistem de stocare distribuit.

[Rclone](#) - Copiere și sincronizare fișiere între diferite locații.

[WireGuard Easy](#) - VPN. Vezi și [Nebula](#) pentru cazuri mai complexe, precum mesh network.

[Diun](#) - Notificări când apar versiuni noi a containerelor Docker.

[Pihole](#) - Server DNS care blochează trackerele.

[VaultTLS](#) - Gestionarea certificatelor mTLS. **#Rust**

[Crowdsec](#) - Securizarea serverului.

[Yunohost](#) - Un OS peste Debian special pentru homeservere. Aplicațiile sunt instalate nativ, nu în docker, dar vine cu un mail server gata configurat, așa că se poate folosi doar pentru email. SSO e gata configurat cu LDAP și fiecare utilizator are automat o adresă de email.

Legend?

- **Aplicație de bază** = aplicație gestionată de Flexbiz, personalizată pentru fiecare client în parte.
- **Aplicație custom** = aplicație gestionată de Flexbiz, cu o singură personalizare împărtășită de toți clienții.
- **Plugin** = aplicație gestionată de Flexbiz, fără personalizări.
- **Intern** = aplicație folosită intern în Flexbiz; nu este oferită ca și serviciu clienților.
- **Aplicație partener** = aplicație gestionată de un partener de încredere.
- **Integrare** = conexiune cu alte aplicații gestionate de terți.

Culori

@green: #1BC5BD;

@green-light: #dcfffd;

@green-dark: #133d3b;

Diverse

1. [Grupul micilor antreprenori din Romania](#)
2. [Test de personalitate](#)
3. [Șablon indicatori companie](#)
4. [Aplicații selfhosted](#)
5. [Aplicații descentralizate](#)
6. [SPC în R](#)