X PANNONIA-DAO ALAPTÖRVÉNYE

Hatályos: 2032. január 1-től

I. Fejezet – Általános rendelkezések

1. § 📥 A Törvény célja

Ez az alaptörvény meghatározza Magyarország digitális átmenetének alapelveit és célkitűzéseit a mesterséges intelligencia és robotizáció által vezérelt új társadalmi-gazdasági modellben.

2. § XAlapelvek

- **__ Emberi méltóság:** sérthetetlen.
- ***** Fenntarthatóság: minden technológiai beavatkozásnak szolgálnia kell.
- **Társadalmi igazságosság:** csökkenő egyenlőtlenség célkitűzéssel.
- Közösségi kontroll: minden döntés DAO-szabályozáson keresztül történik.

TII. Fejezet – A Robotizált Gazdaság keretrendszere

3. § 🚧 A robotizáció célja

2032-re legalább 1 000 000 autonóm robot és AI-agent bevezetése:

- Syugdíjrendszer fenntartása
- 😻 Ökoszisztéma-terhelési mutató csökkentése (pl. szénlábnyom/fő/év)
- SAlapjövedelem biztosítása

4. § Robotok gazdasági státusza

- 👃 Egyedi DAO MetaRegiszterben való nyilvántartás
- 😋 Munkavégzésük eredménye társadalmilag újraelosztandó

5. § Alapjövedelem rendelkezés

- Az automatizálásból származó bevétel legalább 50%-a visszaosztandó
- 😯 Havi algoritmikus, transzparens kifizetés

III. Fejezet – Etikai és szabályozási keretek

6. § Emberközpontú működés

- 😽 Kritikus döntésekben kötelező az emberi felülvizsgálat
- Minden rendszernek magyárázhatónak kell lennie

7. § ZDAO-szabályozás és licencelés

- **AI-agent csak licenc birtokában működhet
- **E**venkénti független audit kötelező

8. § **j**ogállás és felelősség

- *****Jogi entitásként kezelt AI-agent
- Thibás működésért: fejlesztő, üzemeltető vagy DAO-biztosító felelős

IV. Fejezet – Munkapiac és társadalmi egyensúly

9. § Automatizálási hatásvizsgálat

- Kötelező társadalmi hatásvizsgálat minden robot telepítése előtt
- "Technológiai Adaptációs Alap" létrehozása

10. § Nem kiváltható szakmák védelme

Tilos a teljes automatizálás az alábbiakban:

- Pszichoterapeuta
- 🙀 Óvodapedagógus
- 😓 Restaurátor
- \$\int\subsets \text{Szociális munkás (terepen)}
- **Example 2** Fine dining séf

V. Fejezet – DAO-architektúra és AI-fejlődés

11. § 3 Okosszerződéses jogrend

- PMódosítás csak tokenes szavazással
- 🙃 Minden szabályzat okosszerződésbe kerül

12. § AI-képességek korlátozása

- 1 Csak közösségi előny esetén aktiválható új funkció
- 😽 Előzetes etikai audit szükséges

VI. Fejezet – Végső rendelkezések

13. § **Technológiai alkalmazás feltételei**

AI vagy robot csak akkor alkalmazható, ha:

- Wem sérti az emberi szabadságot
- WNem káros az ökoszisztémára
- Hozzájárul a közös jóléthez

Ez az Alaptörvény a Pannonia-DAO működésének jogi és erkölcsi alapját képezi. Módosítása kizárólag közösségi szavazással, auditált eljárásban történhet.