



A könyvelőprogramok Teslája

Online könyvelő program, ami mesterséges intelligencia segítségével teljesen automatikusan könyvel, és elkészíti az adóbevallásokat.



Probléma

- > A könyvelés szakértelmet igényel és költséges.
- > Nincs elég gyakorlott könyvelő
- > Sok az ismétlődő, monoton adminisztratív feladat.
- > A jelenlegi könyvelő szoftverek használata is szakértelmet és sok adminisztratív munkát igényel.



Piac

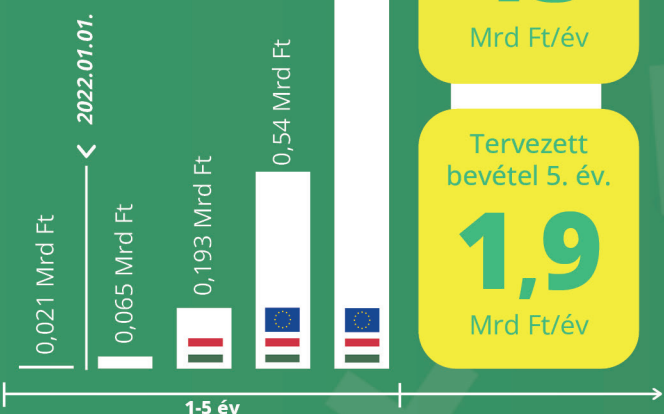
Magyarországon 32 ezer könyvelő iroda és egyéni könyvelő működik.



Üzleti model

- > Tranzakció alapú havidíjas szolgáltatás (SAAS) a könyvelők számára.
- > Pénzügyi szolgáltatások a rendszerbe kötött vállalkozók részére.

Tervezett bevétel



-- Kulcsemberek --



Molnár Tamás - CEO

12 éves sikeres vállalkozói tapasztalat, online sales marketing szakember.



Prátser Viktor - CTO

Több, mint 15 év tapasztalattal rendelkezik nemzetközi alkalmazások tervezésében és fejlesztésében.



Kocsis Albert Tihamér - AI

Okleveles matematikus. Részvétel a CUJO AI gépi tanulási algoritmusainak fejlesztésében, az adatsorok elemzésében.



Papp Gábor - CFO

Mérlegképes könyvelő és adótanácsadó, 6 éves tapasztalat, saját könyvelő iroda.



Papp Martin - COO

Informatikus, egyetemista a győri startup közösség egyik alapító tagja.



Kovács László - IT

Rendszermérnök, 10+ év tapasztalat alkalmazások fejlesztésében, üzemeltetésében.