**Projekt Dokumentáció**

**Projekt címe:** Autók mozgása – Grafikus alkalmazás

**Csapat neve:** Noname

**Csapattagok:**

* Claus Patrik
* Dallos Miklós
* Szlepák Dominik

**Feladat leírása:**  
A projekt célja a korábban megvalósított C# konzolos alkalmazás grafikus felületre öntése. Az alkalmazás feladata járművek mozgásának elemzése megadott adatok alapján (időpont, rendszám, megtett táv stb.).

**Feladatmegosztás:**

* Dallos Miklós – Adatfájlok beolvasása, első autó kiiratása
* Claus Patrik– Grafikus felület tervezése (pl. főablak, menü)
* [Név 3] – Keresési funkciók, kimenetek megjelenítése

**Képernyőképek:**

1. Grafikus felület főablaka (adatok betöltve)  
   A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Számítógépes ikon látható

   Előfordulhat, hogy a mesterséges intelligencia által létrehozott tartalom helytelen.
2. Keresési eredmény megjelenítése

első autó jelzései  
A képen szöveg, képernyőkép, képernyő, szoftver látható

Előfordulhat, hogy a mesterséges intelligencia által létrehozott tartalom helytelen.

rendszám alapján keresés

**A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, képernyő látható

Előfordulhat, hogy a mesterséges intelligencia által létrehozott tartalom helytelen.**

időpont alapján keresés

**A képen szöveg, képernyőkép, szoftver, Számítógépes ikon látható

Előfordulhat, hogy a mesterséges intelligencia által létrehozott tartalom helytelen.**

**Használt eszközök:**

* Visual Studio 2019 / 2022
* C# .NET
* Windows Forms

**Záró megjegyzések a csapat részéről:**