

Dolgozat címe: A parkolóórától az okosparkolásig: Budapest parkolási rendszerének fejlődése - fókuszban Erzsébetváros

A dolgozatot készítő hallgató neve: Hunwald Márton Dezső

Szak, képzési szint és tagozat megnevezése: Gazdálkodási és menedzsment alapképzés

Tanszék/Intézet: Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Szent István Campus, Gödöllő, Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet

Belső témavezető: Dr. Villányi Judit egyetemi docens

Külső témavezető: ---

Szakedolgozatomban a budapesti parkolási rendszert vizsgáltam, különös tekintettel a VII. kerület sajátosságaira. A munka áttekinti a parkolás történeti kialakulását, a fenntartható közlekedési törekvéseket, a nemzetközi és a hazai parkolási normákat, valamint a környezetvédelmi szempontokat. Bemutatásra kerültek az okos parkolási rendszerek, a P+R parkolók fejlődése, valamint különféle parkolási alkalmazások szerepe a főváros közlekedésében. A dolgozat egyik gyakorlati pillére a C-Ware Kft. működésének bemutatása, amely a főváros több kerületében is parkolóautomaták üzemeltetésével foglalkozik. A C-Ware Kft. egy olyan vállalkozás, amely parkolóautomaták beszerzésével, telepítésével, karbantartásával, üzemeltetésével és a kapcsolódó pénzkezelési feladatokkal foglalkozik.

A cég SWOT-elemzése alapján kiemelhető erőssége az ISO minőségirányítási rendszere és a stabil belső működés, míg gyengeséget jelent a kulcsbeszállítóktól való függés és a technikai erőforráshiány. A külső lehetőségek között a marketing erősítése és a jogszabályi változásokhoz való alkalmazkodás szerepel, veszélyként pedig a gazdasági környezet ingadozása és a munkaerőpiaci problémák jelentkeznek.

A kérdőíves kutatás 186 fő részvételével zajlott, és a fővárosi autósok parkolási szokásait, problémáit és preferenciáit vizsgálta. Az eredmények szerint a legfőbb gond a parkolóhelyek hiánya és a hosszú keresési idő. A hipotézis vizsgálata alapján megerősítést nyert, hogy a parkolási szokásokat leginkább az elérhetőség, a díjszabás és a csúcsidőszakok befolyásolják. A digitális szolgáltatások terén a fizetés már elfogadott, de a valós idejű információk használata még gyerekcipőben jár. A készpénzes megoldások fenntartása indokolt a felhasználói igények sokszínűsége miatt. A javaslatok között szerepel a P+R parkolók és többszintes parkolóházak bővítése, a kerékpárutak fejlesztése, valamint az okosparkolási technológiák szélesebb körű alkalmazása. A C-Ware Kft. számára különösen fontos a marketing és ügyfélkommunikáció erősítése, illetve új szolgáltatások bevezetése például elektromos töltőállomások és előre foglalható parkolóhelyek létrehozásával, amelyek növelhetik a versenyképességet és hozzájárulhatnak a fenntartható városi közlekedéshez.