

Omniva, logistika- ja postiteenuste ettevõtte, missioon on viia saadetised kohale hoole ja rõõmuga, et tuua maailm kõigile lähemale. Meie ülesanne on toetada kohalikke kogukondi ja omavalitsusi luues töövõimalusi, edendab kohalikke koostöösuhteid ja osaleda ettevõtte sotsiaalse vastutuse (CSR) algatustes. Lisaks keskendub Omniva ühenduvuse parandamisele kaugemates piirkondades ning toetab keskkonnasõbralikkust. Omniva on innovaatiline ettevõtte, kelle üheks DNA osaks on tugev tehnoloogiaarendus ja selle kasutamine igapäeva töös.

Omades erinevaid kogemusi näeme, et Omniva saab aidata kohalikke kogukondi andmetel põhineva otsustamise kaudu mitmel moel:

1. Andmete kogumine ja analüüs: Omniva omab ulatuslikku logistika- ja postiteenuste andmebaasi, mis sisaldab teavet posti- ja paki liikumise kohta piirkonnas. Selle teabe analüüs võimaldab mõista kohalike elanike käitumismustreid, eelistusi ja vajadusi.
2. Tarneahela optimeerimine: Kvaliteetsed logistikaandmed aitavad kohalikel omavalitsustel ja ettevõtetel optimeerida tarneahelaid. Näiteks saavad nad tuvastada, millised piirkonnad võivad vajada paremat teenindust või kuhu võiks rajada uusi logistikakeskusi, et kaupade ja teenuste kohaletoimetamine oleks tõhusam.
3. Teenuste planeerimine ja kohandamine: Andmete põhjalik analüüs võimaldab kohalikel kogukondadel tuvastada teenuste ja ressursside vajadused. See aitab neil planeerida ja kohandada teenuseid vastavalt kohalikele nõudmistele ja muutuvatele tingimustele.
4. Transpordi ja liikluse juhtimine: Logistikateenuste andmed võivad aidata optimeerida transpordi ja liikluse juhtimist kohalikes piirkondades. Näiteks saab liikluskorraldust paremini planeerida, et vähendada ummikuid ja parandada liiklusvoogusid.
5. Kriisireageerimine: Andmed aitavad kohalikel omavalitsustel kiiremini reageerida kriisiolukordadele ja katastroofidele, tagades tõhusa ja sihikindla abi inimestele ja piirkondadele, mis seda kõige enam vajavad.
6. Kogukondliku teavitamise tugisüsteemid: Omniva võib aidata luua tõhusaid teavitamissüsteeme, mis võimaldavad kohalikel omavalitsustel ja kogukondadel jagada olulist teavet, näiteks eriolukordade, sündmuste või kampaaniate kohta.

Usume, et andmepõhine otsuste langetamine aitab kohalikel kogukondadel toimida tõhusalt ja vastutustundlikult, võimaldades neil paremini mõista ja täita elanike vajadusi ning tõhustada teenuste pakkumist ja ressursside kasutamist. Oma töötoas soovime koostöös KOVIDaga arutada, millised võiksid olla peamised ühised arengusuunad ning kuidas neid koostöös rakendada.