

## Üzleti kihívás

Az adatok megfelelő előkészítése és tárolása nagymértékben hozzájárul a vállalkozás adatalapú üzleti tevékenységeinek hatékonyságához és az adatvezérelt döntéshozatal támogatásához. A szolgáltatás célja, hogy segítse a kis- és középvállalkozásokat az adataik előkészítésének, strukturálásának és tárolásának tervezésében, valamint, hogy megismertesse azokat a hatékony adatmenedzsment módszerekkel és a már meglévő megoldásaik fejlesztési lehetőségeivel.



## A szolgáltatás leírása, folyamata

Az adatelőkészítési tanácsadás azon eljárásokkal, módszerekkel és legjobb gyakorlatokkal kapcsolatban biztosít konzultációs lehetőséget, amelyek alkalmazásával a vállalkozás kidolgozhatja, hogyan készítse elő a tevékenysége során előálló adatokat a további felhasználásra, elősegítve az egyes üzleti folyamatok működését és elemzések hatékonyságát. A megfelelő adatelőkészítési módszerek alkalmazása javítja az adatok struktúráját és minőségét, például megszüntetve a hiányzó vagy hibás adatokat, normalizálva és standardizálva az adatmezőket.

Az adattárolási tanácsadás során áttekintésre kerülnek azon megoldások és tervezési módszerek, amelyek lehetővé teszik, hogy a vállalkozás az igényeinek megfelelő és skálázható adattárolási rendszereket alakítson ki, ezzel biztosítva az adatok hatékony hozzáférhetőségét és tárolást. Ennek része a megfelelő adatbiztonsági és adatvédelmi intézkedések kialakítása is, beleértve az adatok titkosítását, a hozzáférési jogosultságok kezelését és a biztonsági mentési folyamatok kidolgozását is.

A szolgáltatás konkrét tartalma a vállalkozás jellegétől, igényeitől és digitalizáltsági szintjétől függően változhat.

Az alábbi általános témák kerülhetnek érintésre a konzultáció során:

- Az adatforrások és adatelőkészítési módszerek áttekintése
- Az adatvalidáció és adatellenőrzés módszerei és jelentősége
- Az adattárolási követelmények és adatmodell kialakítása
- Adatbázis- és tárolási rendszerek áttekintése és megfelelősége
- Az adattárolási infrastruktúra skálázhatósága és teljesítménye
- Big Data tárolás és kezelés
- Adatbiztonsági intézkedések és adatvédelmi szabályozások
- Visszaállítási stratégiák és az adatfolytonosság biztosítása

## Célcsoport

A szolgáltatás célcsoportja a kkv szektoron belül bármely iparág.

## Adatalap

- Fókuszterület: Adatok hatékony kezelésének, elemzésének és a modern adat alapú technológiák alkalmazásának támogatása tanácsadással és műhelymunkákkal.
- Szolgáltatástípus: tanácsadási szolgáltatás - konzultáció formájában.
- Jelenlét: személyesen vagy online
- Helyszín: személyesen (Debreceni Egyetem Informatikai Kar, 4028 Debrecen, Kassai út 26.) vagy online
- A szolgáltatás időtartama: 1 alkalom, amely igény szerint többször megismételhető; alkalmanként (1,5 - 2 óra)
- Résztevők száma: a kkv igénye alapján egyeztetve
- Szolgáltatás ára: 30.000.- Ft / óra
- A szolgáltatás ütemezése: kkv-val egyeztetve kerül kialakításra
- Szakmai kapcsolattartó: Dr. Tiba Attila