



**A hagyományos ügyfél regisztráció jelentős időt es energiát igényel minden meghívásos alapon szervezett rendezvény előtt, holott a megoldás egyszerű. A Data Depot Ügyfél Meghívó Rendszernek köszönhetően Ön jelentősen lerövidítheti a rendezvény résztvevők regisztrációjához kapcsolódó feladatokat.**

Három egyszerű lépésben értesítheti potenciális résztvevőit, regisztrálhatja a visszaigazolásokat és az azokhoz kapcsolódó információt valamint egy klikkel hozzájuthat a rendszerezett információhoz.

**Csak azt kell meghatározni, hogy kinek, mit és mikor kíván küldeni. A meghívók küldése automatikusan történik.**



1

**Ügyfelei a megfelelő linke kattintva adhatják meg válaszukat.**



2

**Lekérdező felületének köszönhetően könnyen értelmezhető formában az információ online áll rendelkezésünkre, amelyet szűrhetően táblázatos formában (akár xls. letöltéssel) is megtekinthetünk.**



3

## Rendszerünk főbb jellemzői

- Saját identifikációval ellátott felület, amely az ügyfél felé a cégarculatot erősíti.
- Egyszerűen feltölthető ügyfeladatok.
- Egyedileg egy kialakított sablonablakon keresztül, míg tömegesen Excel formátumból automatikusan. Az ügyfelek adatai bármikor egyszerűen módosíthatók is.
- Egyedileg tervezett meghívók kiküldésének lehetősége, amelyet korlátlan emlékeztető követhet automatikusan
- A meghívó elfogadásával kapcsolatban korlátlan kérdésvetítés az ügyfelek felé.



Az ügyfélkérdések sorrendje egyedileg szabályozható, így többféle ügyféligény kiderítése lehetséges úgy, hogy az ügyfélnek nem kell felesleges kérdésekkel találkoznia.



Az ügyfél egy identifikált felületen tud válaszolni a feltett kérdésekre.



Automatikus visszaigazolás az ügyfél részére az általa adott válaszokról.



A válaszoknál mennyiség menedzsment, ami lehetővé teszi a korlátozott férőhelyek kezelését.



Egyedileg beállítható levélküldés lehetősége (pld. a nem válaszolóknak emlékeztető küldése).



A kezelő felületen online nyomon követhető a válaszok mennyisége és tartalma.



Szükség esetén az ügyfélválasz módosítható.

