

Beszérési döntéstámogatás Excel eszközökkel képzés tematikája

Beszerezési döntés- támogatás Excel eszközökkel képzés célja

A beszerzési folyamat alapvetően nem működik adatok és az azokból levont következtetések nélkül. Ehhez tiszta adatok és pontos elemzések szükségesek. A megfelelő eszközök használatával az ehhez szükséges idő lerövidül, a tárgyalási pozíció erősödik.

Cél

- ▶ Az Excel tudatos használata beszerzési döntéstámogatásra
- ▶ Gyorsabb és strukturáltabb ajánlatértékelés
- ▶ Manuális hibák csökkentése, automatizálás növelése
- ▶ Tárgyalási pozíció erősítése adat alapon

Célcsoport

- ▶ operatív és stratégiai beszerzők, category managerek
- ▶ supply chain / anyaggazdálkodási szakemberek
- ▶ akik rendszeresen dolgoznak ajánlatokkal, árlistákkal, riportokkal

Időtartam: 1 nap

Beszzerzési döntés- támogatás Excel eszközökkel képzés tematikája

Tematika

- ▶ munkakörnyezet és feladatok feltérképezése (Excel szerepe a beszerzésben)
- ▶ adattárolás és strukturálás (lista vs. adatbázis szemlélet)
- ▶ alapl műveletek hatékony használata (szűrés, rendezés, tisztítás)
- ▶ kulcsfüggvények beszerzőknek (keresések, feltételek, összesítések)
- ▶ ajánlattételi sablonok kialakítása és használata
- ▶ ajánlatok összehasonlítása Excelben (ár, határidő, feltételek)
- ▶ TCO szemlélet alapjai táblázatkezelésben
- ▶ adatvizualizáció (diagramok, dashboard alapok)
- ▶ kimutatások és gyors elemzések (pivot logika)
- ▶ hibák és kockázatok az Excel használatában
- ▶ Excel korlátai – mikor kell továbblépni más eszközre?

Beszerezési döntés- támogatás Excel eszközökkel képzés tematikája

Gyakorlatok

- ▶ Excel + Mesterséges Intelligencia = kevesebb manuális munka, gyorsabb döntés, kevesebb hiba (a napi beszerzési működésbe azonnal implementálható promptok)
- ▶ RFQ összehasonlító modell felépítése
- ▶ Beszerzési dashboard készítése valós adatokból
- ▶ Beszerzés-specifikus use case-ek
- ▶ A képzés során végigvesszük a beszerzési folyamat lépéseihez kapcsolódó adatigények kihívásait.
- ▶ A résztvevők egy kifejezetten erre a célra létrehozott tesztadatbázison tudják gyakorolni a tréner által bemutatott lépéseket.