

## Webshop/web portál B2B/B2C API csomag

Termék csomagunkkal vállalatirányítási rendszerünk (azERP) és a vállalatirányítási rendszerünket használó megrendelőink egyéb informatikai rendszereit kapcsolhatják össze.

Az adatkapcsolat segítségével a bevezetés során meghatározott adatok köre kerülhet átadásra külső rendszer felé, illetve az onnan érkező adatok kerülhetnek be az azERP rendszer központi adatbázisába.

### Jellemző felhasználási területek

Webshop integráció (termék adatok, árak, termék képek, egyéb termék dokumentumok automatizált frissítése a webshopban, beérkező megrendelések automatizált rögzítése, készlet foglalása, és értékesítési folyamat indítása azERP rendszerben) Kialakított interfésszel rendelkezünk már a Shoprenter, Unas, Bolthely webshop szolgáltatók felé, valamint több webshop motorhoz alakítottunk már ki interfészeket a programcsomagunk segítségével, mint például a MAGENTO.

### B2B partner kapcsolat

Viszonteladói és beszállítói irányába kialakított adat kommunikáció támogatja a partnerek közötti adatcserét:

- törzsadat szinkronizáció
- bizonylat átadás
- dokumentumok (képek, leírások, egyéb adatállományok)

Viszonteladói saját adatbázisukat tölthetik fel/aktualizálhatják. Az adat export csak a terméktörzsünk publikus adatait, termék fotóit tartalmazza.

A bizonylat kapcsolat segítségével a

- viszonteladóktól érkező ajánlat kéréseket fogadjuk,
- ajánlatokat elküldjük,
- viszonteladóktól érkező rendeléseket fogadjuk,
- a rendelés visszaigazolásokat elküldjük
- a szállítólevelet (mint packing list) elküldjük
- beszállítóinknak ajánlat kéréseket küldünk
- beszállítóinknak rendeléseket küldünk
- beszállítóinktól ajánlatokat fogadunk
- beszállítóinktól rendelés visszaigazolásokat fogadunk
- beszállítóinktól packing list-et fogadunk

A kapcsolatnak számos módja és formátuma támogatott legyen az akár web alapú hívások kiszolgálása, akár valamilyen fájl megosztási/feltöltési módszer, vagy pl. RabbitMQ. Az adatok átadása történhet XML, JSON, XLS, CSV, HTML formában, vagy igény esetén akár egyéb formátumban is.