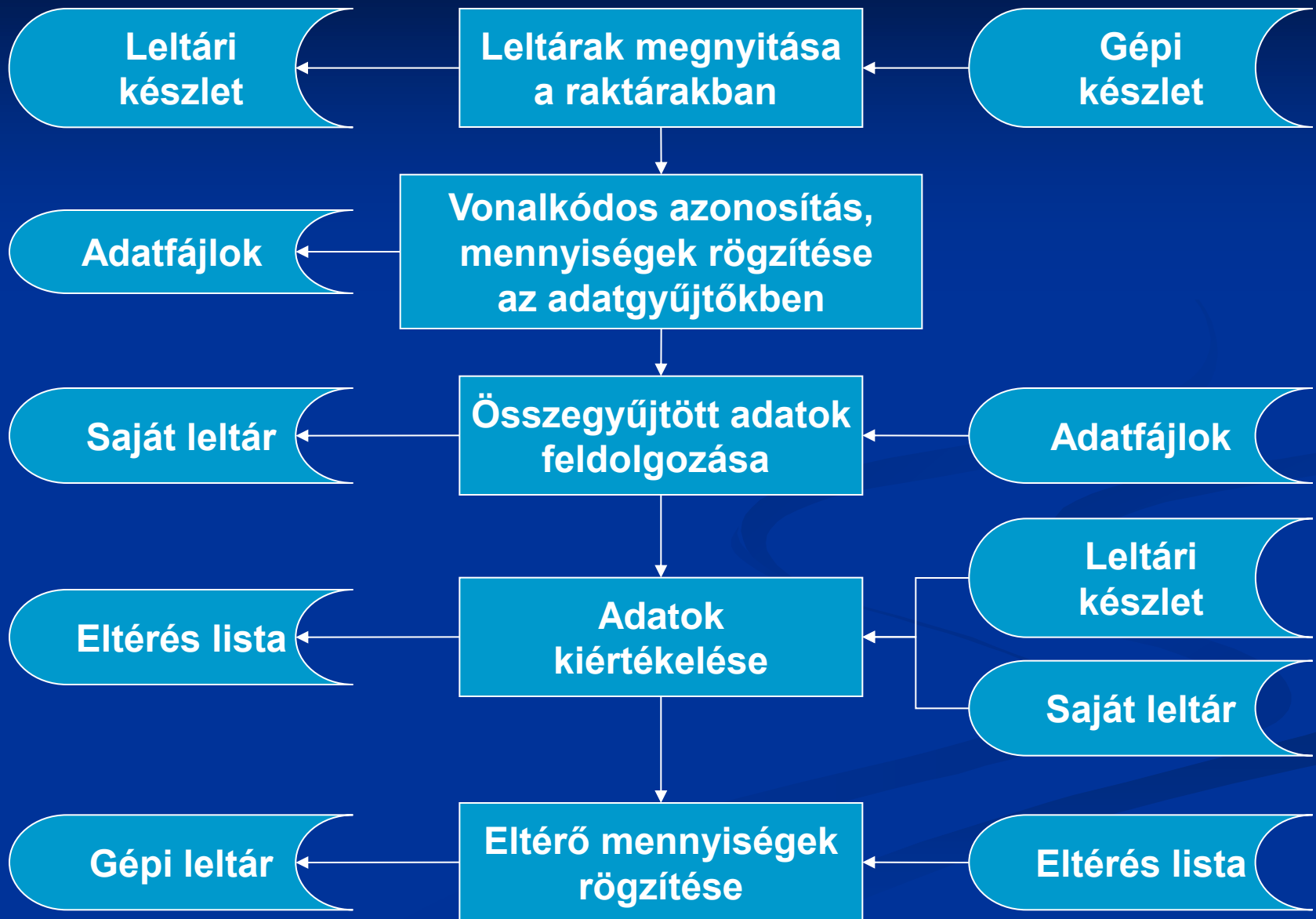


Egy Volán társaság
anyagleltár nyilvántartó
rendszerre

Leltár funkció a vállalati rendszerben

- Leltárak megnyitása
 - gépi leltárkészlet tárolása raktáranként
 - alapértelmezett mennyiségek lehetősége
- Leltárívek kinyomtatása
- Mennyiségi felvétel
- Leltár mennyiségek rögzítése
 - az összes cikk esetén
 - csak a gépi leltárkészlettől eltérő mennyiség esetén

Tervezett üzleti folyamat



Hordozható adatgyűjtő használata

- Alkalmas különféle adatok tárolására
 - vonalkódok leolvasása
 - billentyűzetről történő bevitel
- Az igényeknek megfelelően programozható
 - C nyelvű fordító, speciális függvény könyvtár
- A leltározás támogatásához szükséges funkciók
 - adatgyűjtés, tárolás
 - adatrekordok törlése
 - letöltés soros porton keresztül
 - kódállományok használata
- Az adatrekord szerkezete
 - cikk azonosító
 - mennyiség
 - leltározó kódja
 - szállító kódja
 - dátum és idő

Kapcsolódás a számítógéphez

- Foglalat használata
 - soros port
 - akkumulátor töltés



Az adatokat fogadó program

- .NET keretrendszerben futó C# alkalmazás
- A program szolgáltatásai
 - kapcsolat megteremtése az adatgyűjtővel
 - adatok ellenőrzése és tárolása
 - jelentések a kiértékeléshez
 - kód törzsek karbantartása
- Az adatok tárolása Oracle adatbázisban
- Crystal Reports jelentés szerkesztő használata

Oracle adatbázis használata

- ADO.NET osztályok az adatok kezelésére
 - OracleConnection
 - OracleDataAdapter
 - OracleCommand
 - DataSet
- Data Binding (adatkapcsolás)
- Paraméterek
- A programozást segítő adatbázis elemek
 - triggerek
 - tárolt eljárások
 - szekvenciák

Az adatgyűjtő rekordjainak mentése

- Raktár kiválasztása
- Rögzítő személy kiválasztása
- Adatgyűjtővel rögzített adatok fájlba mentése
- A fájl sorainak olvasása és Oracle táblába írása
- A tárolt tételek ellenőrzése, szétválogatása
- A művelet naplózása

Kiértékelő listák előállítása

- Reportok használata .NET alkalmazásban
 - a report adatait szolgáltató DataSet létrehozása
 - report hozzáadása a projekthez, DataSet tábla kötése
 - CrystalReportViewer vezérlő formra helyezése
 - a report objektum kötése a vezérlőhöz
- A programból előállítható listák
 - leltárkori gépi készlet
 - eltérések a gépi és leltározott mennyiségek között
 - hiányzó, még nem leltározott cikkek
 - aláíró lista a leltár végeztével

Törzskarbantartás

Anyagleltár

Adatgyűjtő kiolvasás | Listák | Törzskarbantartás

Személyek törzs

	Kód	Név	Leltározó	Rögzítő
▶	1	Varga Kornel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	2	Csiszar Jozsef	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3	Horvath Tibor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	4	Zelles Gyula	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	5	Nemes Emil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	6	Benedek Laszlo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	7	Kovács Miklós	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Szállítók törzs

	Kód	Név	Cím
▶	1	Vasi Volán Rt.	9700 Szombathely, Körmen
	2	B & F KFT	9021 Győr, Benczúr u.5-7.
	3	AUTÓFÉK 95 KFT	9028 Győr, FEHERVARI U.8
	4	LÉDEM 2000 KFT	3200 GYONGYOS, BENE Ú
	5	AUTO RAD CONTRO	2315 SZIGETHALOM, MU U
	6	VARIENS KFT	6230 SOLTVADKERT, KISK
	7	KOVÁCS MERNŐKI K	9400 Sopron, ONODI U.14.
	8	RENKO 2000 KFT	9700 Szombathely, Szent Im
	9

Leltározók listájának adatgyűjtőbe töltése

Letöltés indítása

Szállítók listájának adatgyűjtőbe töltése

Letöltés indítása

Mentés

Visszavonás

Kilépés