**Domain oluşturma**

Se11> data dictionary > domain > <z\_carr\_id>create>description doldur.

**Data Element Oluşturma**

SE11> Data type > create> oluşturuldu.

**Tablo Oluşturma**

SE11> DatabaseTable > z\_sflight > create > Description > Tablo sınıfı seçilir > App Table > display maintenance allowed > Fields Bölümünden tablo oluşturma

**Structure Oluşturma**

SE11>DATA TYPE > z\_sflight > create > structure > Description > Sflight Structure >

MANDT

Carrid

**SAP SİSTEMİNDE ARAMA YARDIMI OLUŞTURMA**

SE11 > search help > program ismi gir > elementary search help > Lpos = Arama türlerinin konumunu belirler

**LOCK Objeleri**

SE11 > lock object > e’ile başlayan bir isim girmemiz gerekiyor. > ezscarrid > description > Write Lock > MANDT > CARRID >

**LOCK OBJESİ KULLANIMI**

**SE38 > z ile başlayan prgoram oluştur > SCarrTables Lock Object > Executable program > Local object**

**PARAMETERS: p\_carrid type scarr-carrid.**

**SM12 > List > lock kayıtlarını görmek için kullanılır.**

**Değişmezler ve Sabitler**

‘Quotatio marks’

‘back quotes’ CONSTANT: sabitler için kullanılır.

ABAP Programlama da sadece değişkenler için kullanılır.

WRİTE: / ’This is Literal Text’.

Uline.

Write: / ‘This is literal String’

Uline.

CONTANTS: tcode\_se38 type tcode value ‘SE38’.

CONTANTS: tcode\_migo type code value ‘MIGO’.

IF sy-tcode.

Write: / ‘ Transaction code is ’, TCODE\_SE38.

Elseif sy-TCODE eq TCODE\_MIGO.

Write: / ‘Transaction code is ’ TCODE\_MIGO.

ENDIF