**Sap R/3 Teknik Terimler Sözlüğü**  
  
Bu terimler sözlüğü Prof Dr Mehmet Erdaş ve Yener Türkeli tarafından hazırlanmıştır.  
  
A  
Abap Dictonary : Abap Sözlüğü  
Abap Editor : Abap Düzenleyici  
Adk:Arşivleme Geliştirme Aracı  
Adapter:Kesit Uyarlayıcı  
Ad-Hoc Query: Maksatlı Sorgu  
Administrator Workbench(Awb): Kumanda Masası  
Aggregat: Birleştirilmiş Nesnel Yapı(Küçük Küp)  
Aggregation: Birleştirme, Sıkıştır- Küçült- Birleştir, Kümeleme  
Ale: Application Link Enabling,Uygulama Programı , Haberleşme Bağlantısı  
Alv Grid: Alv Izgarası  
Alv: Sap Liste Görüntüleyici  
Analysis: Analiz  
Apd- Analysis Process Designer: Süreç Analiz Tasarımcısı  
Api-Applicatiion Programming Interface: Uygulama Programı Önyüzeyi,Kesiti  
Application Layer: Uygulama Katmanı  
Application Server: Uygulama Sunucusu  
Ascending: Artan  
Ascii-American Standard Code For Information Exchange: Amerikan Haberleşme Standardı  
Assign : Atama  
Asynchron: Eş Zamansız  
Attributes: Özellikler  
  
  
B  
Bct-Business Content: Hazır (Sektörel) İş Kapsamı  
Badi-Business Add-Ins:İş Gereği Özel Eklenen Hazır Program Kodları  
Bapi (Business Application Programming): İş Uygulama Programlama  
(Sap Erp Ile Sap Bw İletişimi Rfc Tanımına Da Bakınız)  
Batch Data Communication(Bdc): Toplu Data İletişimi  
Business Objects(Bobj): İş Nesneleri; Sap Firma Adı  
Bi-Business Intelligence: İş İstihbaratı  
Bewegungsdaten/Kennzahlen: Hedef Sayılar, Büyüklükler  
Bex: Business Explorer Ve Excel Entegrasyonu  
Binary Search : İkili Arama  
Block: Blok  
Bps-Business Planning And Simulation: Benzetimle İş Planlaması  
Bw-Business Warehouse: Veri Deposu Yönetimi  
  
C  
Centered: Ortalanmış  
Characteristics( Hierarchy,Text, Attributes): Kökveriler  
Chart: Grafik  
Checkbox : Onay Kutusu  
Class Pool: Sınıf Havuzu  
Class: Sınıf  
Clear : Temizle  
Clustering: Kümeleme, Kümelenme  
Code Inspector : Kod Denetcisi  
Color: Renkli  
Commit : Kesinleştirmek  
Company Code: Şirket Kodu  
Compatibility: Uyumluluk  
Concatenate : Bitiştirmek  
Confirm Message : Doğrulama Mesajı  
Constant: Sabit  
Csv-Comma Separated Value:Düz Excel Format; Virgülle Ayrılmış Değerler  
Custom Control : Alışılmış Kontrol  
Customer Production Program: Canlı Kullanım Için Müşteri Programı  
Customization: Uyarlama, Uyarlanma  
  
  
D  
Data Control Language(Dcl) : Veri Kontrol Dili  
Data Definition Language(Ddl) : Veri Tanımlama Dili  
Data Element: Veri Elementi  
Data Mart: Bw Nin Başka Hedef Sistemler Için Veri Kaynağına Dönüşmesi  
Data Mart Interface:Bw Den Bw Ye Veri Aktaran Ortak Yüzey, Kesit  
Data Source: Ham, Işlenmemiş Veri Kaynağı  
Database Layer: Veritabanı Katmanı  
Database Program: Veritabanı Programı  
Data Selection: Abap Ve Bw De İstenen Veri Kümesinin Seçimi  
Database Server : Veritabani Sunucusu  
Database Table: Veritabani Tablosu  
Database: Veritabanı  
Decide Message : Karar Mesajı  
Decision Support System(Dss): Karar Destek Sistemi  
Delta Process: Delta Süreci; Değişen Veya Yeni Verilerin Belirlenip Eskilerin  
Yerine Yazılması  
Delta Initialization:Sıfırlama  
Descending : Azalan  
Dimension: Boyut  
Documentation : Dokümantasyon  
Domain: Etki Alanı  
Dso(Data Store Object): Belge Toplama Nesnesi  
Dynamic : Dinamik  
  
  
E  
Edit Mask: Düzeltme Maskesi  
Erp (Enterprise Resource Planning): Kurumsal Kaynak Planlaması  
Error Message : Hata Mesajı  
Esr-Enterprise Services Repository: İşletme Servisleri Kayıt Kütüğü  
Executable Program : Çalışabilen/İşlek Programlar  
Execute: Yap Yürüt İşlet Çalıştır  
Executive Information System(Eis): Yöneticiler Için Bilgi Sistemi  
Export : Dışa Aktarım  
Extension: İlave  
Extractor: Extrakt, Ekstraktör;Veri Yapısı;Veri Kabı Doldurup Boşaltan Abap Yazılımı  
  
  
F  
Fact: Gerçeklik,  
Fact (F-Table):Infocube Da Bulunan Ana Hedef Tablo Olup (Key Figure, Characteristics, Sid Veya Dim-Id) Değerlerinin Kayıtları Bulunur.  
Facts: Gerçeklik, Gerçekleşen Hedefler  
Field: Alan  
Format: Biçimlendirilmiş, Şekil, Düzen  
Function : Fonksiyon  
Function Group: İşlev Grubu  
  
  
G  
Generation Limit : Yapım Sınırı  
Grid: Izgara  
Graphical User Interface (Gui): Grafiksel Kullanıcı Arayüzü  
  
  
H  
Hashed Tables: Biçimli(Hasli) Tablolar  
Hierarchy: Hiyerarşi  
  
  
  
I  
Icon:İkon, Resim, Sembol  
Idoc(Intermediate Documents): Veri Nakil Kalıpları  
Import : İçe Aktarım  
Indicator: İbre  
Infoarea: Bilgi Alanı  
Infoobject Cataloge:Nesnel Bilgi Katalogu  
Infoobject: Nesnel Bilgi  
Infocube: Bilgi Küpü  
Infopackage:Veri Yüklenmiş Bilgi Paketi  
Infoprovider: Raporlama Için Kullanılan Veri Kaynağı  
Info Source: Bilgi(Işlenmiş Veri)Kaynağı  
Information Message : Bilgi Mesajı  
Infoset: Gerçek Veri Kaynakları(Infoobject,Infocube, Ods)Nı Ilişkisel Kesişim(Join) Sorgulaması Yaparak Istenen Verileri Koparan Sorgu Dizini; Rsa1(Awb) De Rsiset Komutuyla Üretilir.  
Inheritance: Miras, Kalıtım  
Initial: Ilk Durumu  
Initialization: Sıfırlama  
Inspection : Denetim  
Input -Ready Query: Doğrudan Veri Girişine Hazır Sorgu  
Instantiation : Örnekleme  
Integer: Tamsayi  
Integrated Planning: Tümleşik; Bütünsel Planlama  
Interface : Arayüz, Ortak Kesit, Birleşim/Ortak Yüzey  
Interface Pool: Arabirim Havuzu  
Internal: İçsel  
Internal Tables: İçsel Tablolar  
Intervals: Aralik  
It-Information Technology:Bilgi İşlem Teknolojisi  
  
  
J  
Jco-Java Connector: Java Programı Bağlantısı  
Join(Inner/Outer): Tablolardaki Verileri (Içsel/Dışsal) Kesişimle İlişkilendirme,  
Kesişik Sorgulama  
K  
Key: Anahtar  
Key Figures: Hedef Sayıları; Hedef Büyüklükleri (Kar,Ciro, Satış Miktarı....)  
  
L  
Layer: Katman  
Linear Search: Doğrusal Arama  
Logical Database: Mantıksal Veritabanı  
  
  
M  
Macro: Makro, Büyük Küme  
Micro : Mikro, En Küçük Küme  
Maintenance Information : Bakım Bilgileri  
Management Information System(Mis): Yönetim Bilişim Sistem  
Match: Dişe Diş, Bire Bir Aynen Uyum  
Master Data(Stammdaten): Ana Kökveriler  
Master Data Management: Ana Kökveri Yönetimi  
Memory : Hafiza  
Merkmal: Property: Nitelik  
Message Class :Mesaj Sınıfı  
Metadata: Yapısal Veri Kabı  
Modularization: Modülarizasyon ( Kendi Kendine Bütünlüğü Olan Birimlere Ayrıştırma)  
Module Pool: Modül Havuzu  
Monitoring: İzleyip Yönlendirme, Takip Etme  
Multiprovider: Bilgi Kaynakları(Infoset,Infocube,Ods) Birleşim Kümesi  
Myself System: Sistemin Kendini Kendine Tanımlaması; Bw Sisteminin Kendisi  
  
N  
Navigation Attribute: Gezgin Özellik  
No Zero:Sıfırsız  
Node: Düğüm  
  
  
O  
Object: Nesne  
Optimization : Optimizasyon-Eniyileştirme  
  
  
P  
Package : Paket  
Parameter : Parametre  
Pattern : Örnek  
Physical (Real) Infoprovider: Infoobject, Infocube, Ods Gerçek Fiziki Veriler  
Presentation Layer: Sunum Katmanı  
Progress : İlerleme  
Progress Indicator: İlerleme İbresi  
Property (Merkmal): Nitelik  
Public: Genel  
Pushbutton: Düğme  
Pull: Çekme  
Push: İtme  
  
  
Q  
Quality: Kalite, Nicelik  
Quantity: Miktar  
Quellsystem: Veri Kaynak Sistemi  
Query: Sorgu  
Queue: Kuyruk, İşlem Bekleme Kuyruğu  
  
  
R  
Real Time : Gerçek Zamanlı,  
Redundancy: Yedekleme  
Replication: Kopyalama  
  
Relational Database: İlişkisel Veri Tabanı  
Replace: Değiştir  
Repository: Kayıt, Kütük  
Rfc (Remote Function Call): Sap Erp Veya Bw Den Başka Bir Sap Web Appl.Server Abap Ile Bağlanarak Senkron Veya Asenkron Bapi/İşlevsel Fonksiyonu Çağırma Yöntemi Olup, Veriler Bitler Halinde Tcp/Ip Veya X.400 Ile Iletilmektedir.  
Rollback : Başa Dönüş  
Runtime Error: Çalışma Hatası  
Runtime: Çalişma/İşlem Süresi  
  
S  
Sap Standart Production Program:Canlı Kullanım Için Sap Standart Programı  
Sapi: Service Api  
Search Help: Arama Yardımı  
Search(Suche) : Arama  
Selection Options: Seçim Seçenekleri  
Selection Screen : Seçim Ekranları  
Sem-Strategic Enterprise Management: Strtejik İş Yönetimi  
Session : Oturum  
Simulation: Benzetim Yöntemi Ile Test Sistemi  
Skip To Line:Satır Atla  
Soa-Service Oriented Architecture: Servis Odaklı Mimari Yapı  
Soap-Simple Object Access Protocol:Basit Nesnel Erişim Protokolü  
Sort: Sıralama  
Sorted Tables: Sıralanmış Tablolar  
Sorted: Sıralanmış  
Source Code: Kaynak Kod  
Sql ( Structured Query Language) : Yapılandırılmış Sorgulama Dili  
Staging: Veri Yükleme Önhazırlığı  
Standard Tables: Standart Tablolar  
Status Message : Durum Mesajı  
Structure: Yapı  
Structured: Yapılandırılmış  
Style: Stil-Biçim  
Subroutine : Altprogram  
Subroutine Pool:Altrutin(Altprogram) Havuzu  
Symbol:Sembol  
Synchron: Eş Zamanlı  
System Program: Sistem Programı  
  
T  
Table: Tablo  
Termination Message : Sonlandırma Mesajı  
Test Program : Deneme Programı  
Text Elements: Metin Öğeleri  
Text: Metin, Düz Yazı  
Time- Dependent(Zeitabhaengig) : Zamanlı  
Time-Independent( Zeitunabhaengig): Zamansız  
Timer:Zamanlayıcı  
Title: Başlık  
Tools: Araçlar  
Transaction: İşlem  
Transaction Code: İşlem Kodu  
Transfer Structure: Extraktör Deki Verilerin Aktarılma Yapısı  
Transparent Tables: Şeffaf Tablolar  
  
U  
Uline:Altçizgi  
Under:Alta  
Usual Abap Class: Standart Abap Sınıfı  
  
V  
Validation:Doğruluk/Gerçeklik Testi  
Variants: Varyantlar  
Verification: Doğrulama  
Vertical:Dikey  
View: Tabloların Görünümü, Kopyası  
Virtual Infoprovider: Sanal Bilgi Kaynağı  
Vline (Vertical Line) : Dikey Çizgi  
  
W  
Web As-Web Application Server: Sanal Uygulama Sunucusu  
Wizard: Sihirbaz  
Wsdl-Web Service Definition Language: Sanal Hizmet Tanımlama Dili