

SAP’de JOB, SAP sistemlerinde belirli bir görevi otomatikleştirmek veya planlı bir şekilde yürütmek amacıyla bir iş tanımının oluşturulması ve konfigüre edilmesidir. SAP’de job kurma işlemi, genellikle belirli aralıklarla tekrarlanması gereken işlemlerin, veri yedekleme, veri transferi veya rutin sistem bakımı gibi süreçlerin otomatikleştirilmesi için kullanılır. Tek seferlik veya nadiren gerçekleşen işler için job kurmaya gerek duyulmaz, çünkü bu durumlarda manuel müdahalede bulunmak işlemi gerçekleştirecek kişi için çok zor olmayacaktır.

Öncelikle 3 adet değişkeni olan bir program yazdım. Bu program iki farklı sayının toplanıp tabloya eklenmesini sağlıyor. Toplanacak sayılardan biri, bir önceki sonuca eşit olacak şekilde değer alıyor, diğerinin değeri ise kullanıcı tarafından veriliyor.

(program adı: ZIKK\_JOB\_TOPLAMA)

Kullanıcı tarafından verilecek değeri ben Selection-Screen ekranında varyant oluşturup 6 olarak belirledim. Yani kurduğum JOB’a göre her gün bir önceki günün sonucu 6 ile toplanıp tabloya aktarılıyor.

JOB kurmak için sm36 işlem kodunu yazıyoruz. Açılan ekranda JOB ismi belirleyip enter’a bastıktan sonra karşımıza çıkan yeni ekranda JOB’un nasıl işleyeceğini sağlayacak bütün detayları giriyoruz. (başlangıç tarihi ve saati, bitiş tarihi, tekrar periyodu vs.) Kurulan JOB’ları ise sm37 ekranından görüntüleyebiliyoruz ve silme gibi işlemleri de yapabiliyoruz.

Bu çalışma için kurduğum JOB ismi: ZIKK\_JOB\_TOPLAMA

(Ayrıca çalışmayla ilgili tablo ZIKK\_T004)