

Kullanıcı Dokümanı

Korsini SAP – Planlı Kapama ve Açma

İçindekiler

1.	Özet	4
2.	Planlı Açılış	4
3.	Planlı Kapama	11

Versiy	n Tarih	Kişi	Notlar
1	29.11.2022	Selahattin Açıkgöz	Planlı Kapama ve Açma

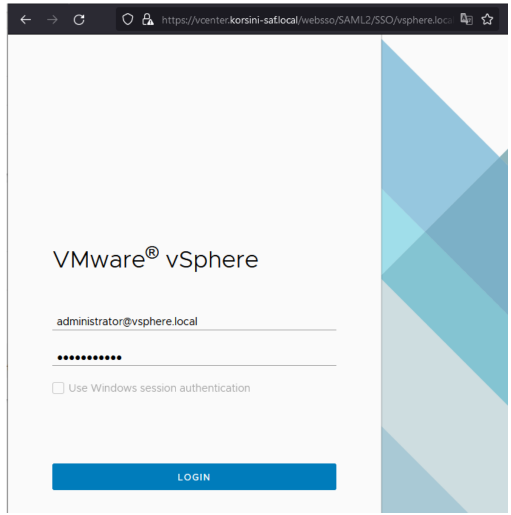
1. Özet

Korsini SAP sisteminde yapılacak olan planlı kapama esnasında ilişkisel 2 adet sunucu bulunmaktadır. ERP ve ERP'nin bağlı oldu database serverlar. Bunlar kapanırken belirli bir sıra ile kapanması gerekmektedir. Öncelikle ERP sunusu ve sonrasında DB sunucusu kapatılmalıdır. Açılış yapılırken önce DB sunucusu sonra ERP açılmalıdır.

2. Planlı Açılış

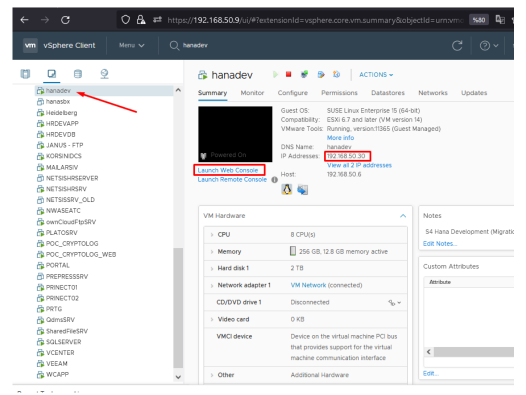
Planlı olarak kapatılan sunucular açılırken öncelikle yukarıda da belirttiğim gibi erp sunucusu açılmalıdır. ERP sunucusuna erişim için vCenter'a giriş yapıyoruz.

vCenter Login: https://vcenter.korsini-saf.local && https://192.168.50.9/

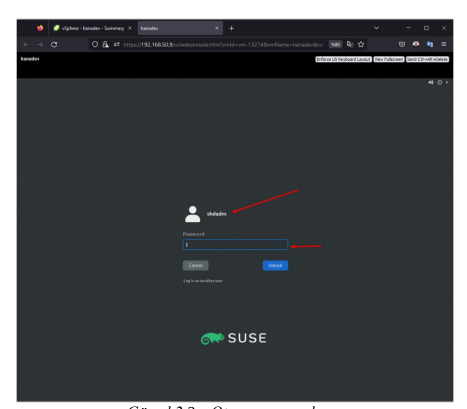


Görsel 2.1 – Oturum açma ekranı

Hanadev sunucusuna bağlantı sağladıktan sonra giriş yapılır.



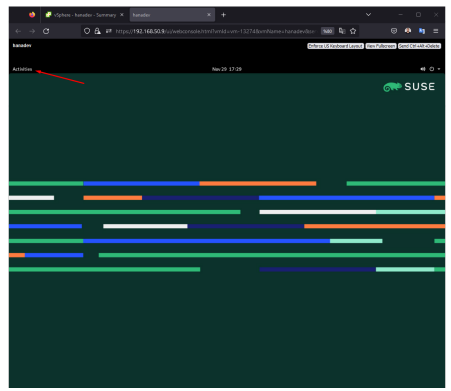
Görsel 2.2 – Oturum açma ekranı



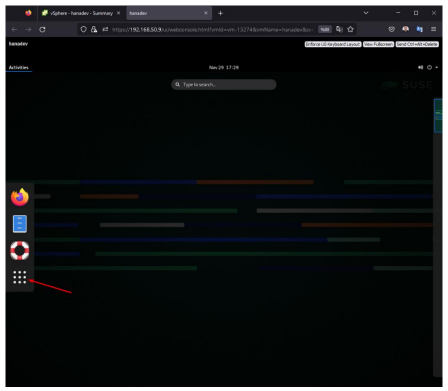
Görsel 2.3 – Oturum açma ekranı

Kullanıcı bilgileri "Hanadev Login User&Password" alanında bulabilirsiniz.

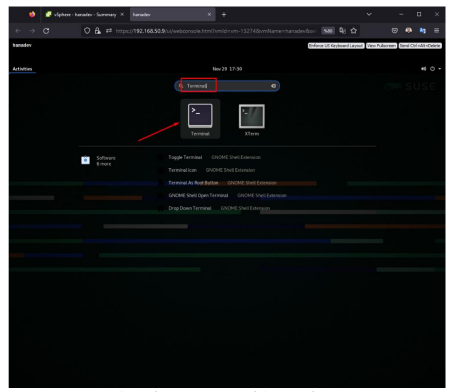
Giriş yapıldıktan sonra Activities > Terminal seçimleri yapılarak terminal ekranı açılır.



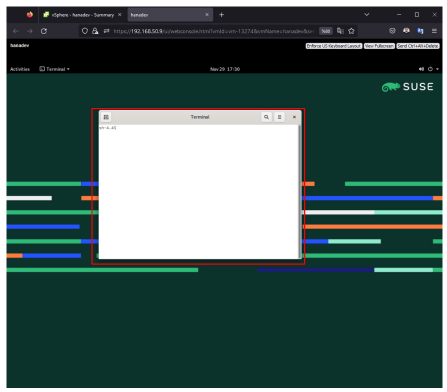
Görsel 2.4 – Activites ekranı



Görsel 2.5 – Activites uygulama ekranı



Görsel 2.6 – Terminal Seçim ekranı

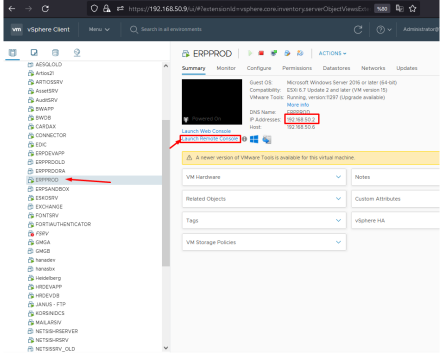


Görsel 2.7 – Terminal ekranı

Terminal ekranı açıldığında aşağıda belirttiğim komut girilir ve komut ile başlatılan işlemin sonlanması beklenir.

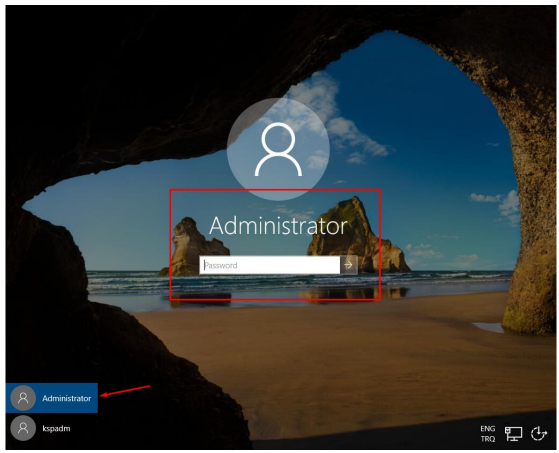
Sh-4.4\$> HDB Start

Komut işlemi tamamlandığında hanadev sunucusundan çıkılır. Daha sonrasında ERPPROD sunucusuna bağlanılır.



Görsel 2.8 – ERPPROD Bağlantı

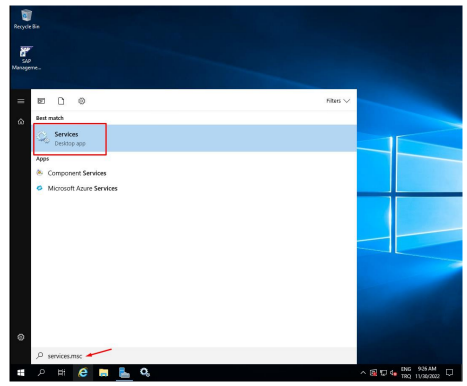
Administrator kullanıcısı ile login olunur. Kullanıcı bilgileri "ERPPROD Login User & Password" alanında bulabilirsiniz.



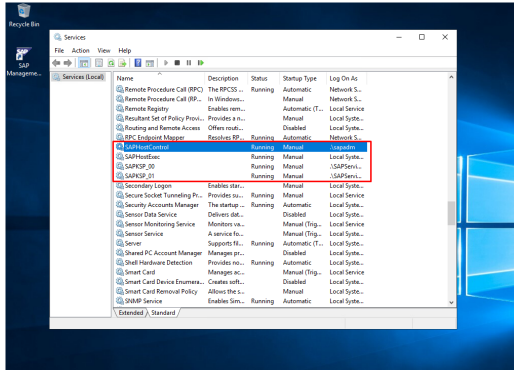
Görsel 2.9 – ERPPROD Login

Login olunduktan sonra Local Servis ekranı açılır ve aşağıda belirttiğim servisler start edilir.

- 1. SAPHostControl => Start
- 2. SAPHostExec => Start
- 3. SAPKPS_00 => Start
- 4. SAPKPS_01 => Start

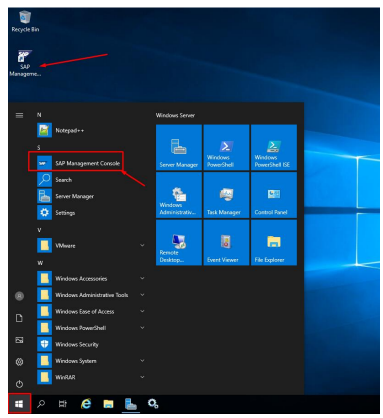


Görsel 2.9 – ERPPROD Services Open



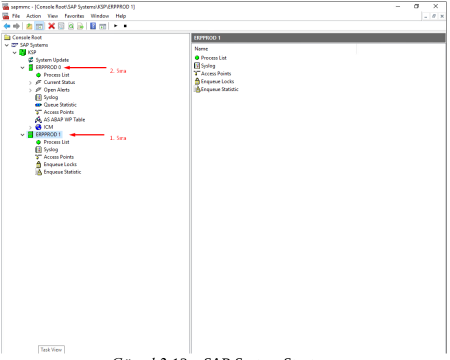
Görsel 2.10 – ERPPROD Services Start

Servisler start edildikten sonra SAP Management Console açılır.



Görsel 2.11 – SAP Management Console

SAP Management Console açıldıktan sonra ERPPROD 1 sağ click ile tıklanarak start edilir. Ardından aynı işlem ERPPROD 0 içinde yapılır. Planlı açılış yapılırken burada dikkat edilmesi gereken start işleminin sırasıdır. Önce EPRPROD 1 ardından ERPPROD 0 yapılmalıdır.



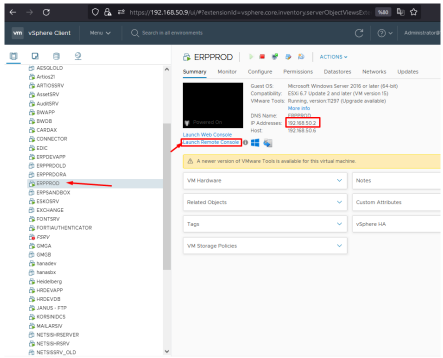
Görsel 2.12 – SAP System Start

Bu işlem tamamlandıktan sonra her iki ERPPROD'da aktif olduktan sonra SAP sistemine giriş yapılabilecektir.

3. Planlı Kapama

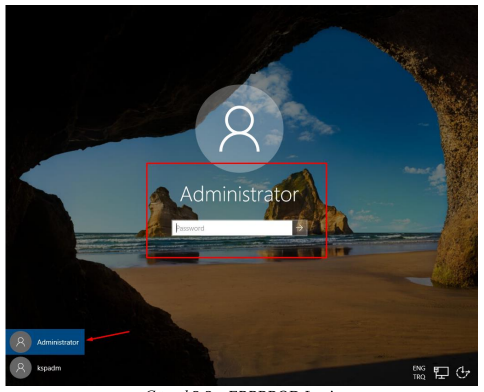
Planlı kapama planlı açılışın tam tersi şeklinde yapılmalıdır.

Öncelikle ERPPROD Sanal sunucusuna bağlanılmalıdır.



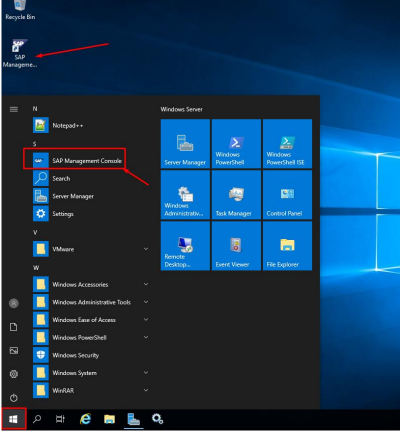
Görsel 3.1 – ERPPROD Bağlantı

Administrator kullanıcısı ile login olunur. Kullanıcı bilgileri "ERPPROD Login User&Password" alanında bulabilirsiniz.



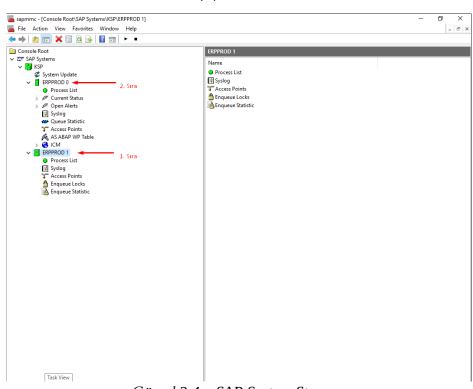
Görsel 3.2 – ERPPROD Login

Bağlantı yapıldıktan sonra <u>Planlı Açma</u> yapıldığı gibi servisleri durdurmamıza gerek yoktur. Direkt olarak SAP Management Console açılır.



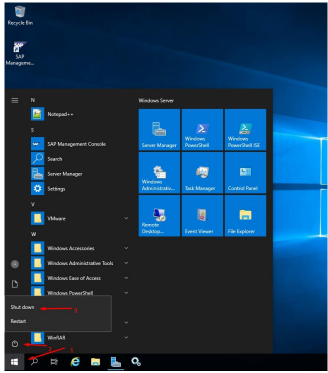
Görsel 3.3 – SAP Management Console

SAP Management Console açıldıktan sonra ERPPROD 0 sağ click ile tıklanarak stop edilir. Ardından aynı işlem ERPPROD 1'e de yapılır. Planlı kapama yapılırken burada dikkat edilmesi gereken stop işleminin sırasıdır. Önce EPRPROD 0 ardından ERPPROD 1 yapılmalıdır.



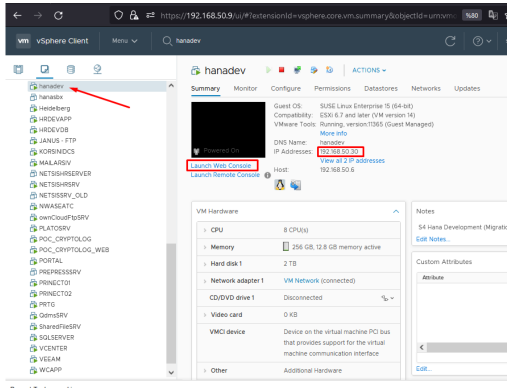
Görsel 3.4 – SAP System Stop

Ardından ERPPROD sanal makinası kapatılır.

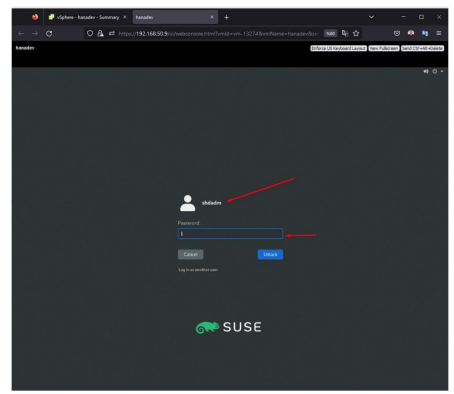


Görsel 3.5 – ERPPROD Sanal Makina Kapama

ERPPROD sanal makinası kapandıktan sonra, hanadev sanal makinasına bağlantı yapılır.



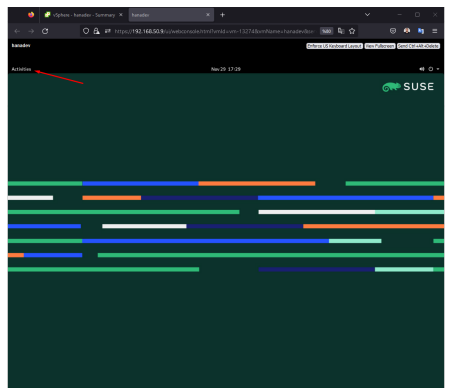
Görsel 3.6 – Oturum açma ekranı



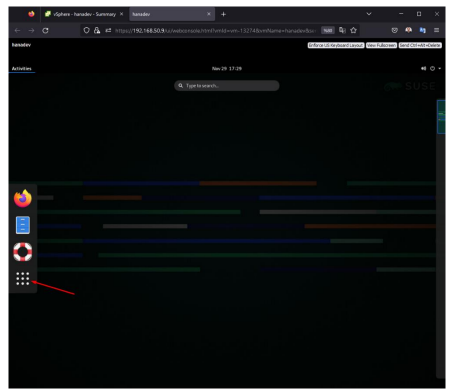
Görsel 3.7 – Oturum açma ekranı

Kullanıcı bilgileri "Hanadev Login User&Password" alanında bulabilirsiniz.

Giriş yapıldıktan sonra Activities > Terminal seçimleri yapılarak terminal ekranı açılır.

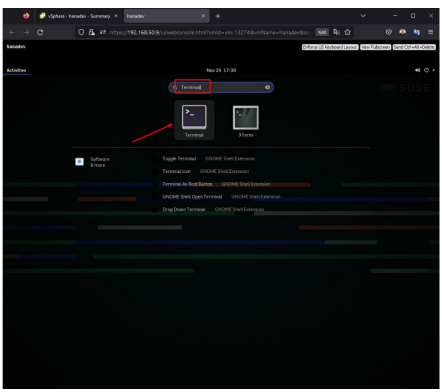


Görsel 3.8 – Activites ekranı

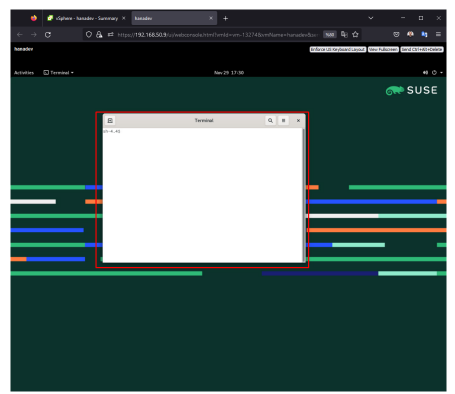


Görsel 3.9 – Activites uygulama ekranı

Terminal uygulaması açılır.



Görsel 3.10 – Terminal Seçim ekranı



Görsel 3.11 – Terminal ekranı

Terminal ekranı açıldığında aşağıda belirttiğim komut girilir ve komut ile başlatılan işlemin sonlanması beklenir.

Sh-4.4\$> HDB Stop

Stop işlemi tamamlandıktan sonra hanadev sanal makinası kapatılır.