

İSİM

sulogin – tek kullanıcıli kipte sisteme giriş

KULLANIM

```
sulogin [ -t zamanaşımı ] [ -p ] [ tty-aygıtı ]
```

AÇIKLAMA

sulogin, sistem tek kullanıcıli kipe geçerken, **init(8)** tarafından çağrılır (bu **inittab(5)** içindeki bir girdi üzerinden yapılır). Önyükleyicide (örneğin; LILO) **-b** seçeneği belirtildiği durumlarda da, **init**, **sulogin**'i çalıştırmayı dener.

Kullanıcı şöyle bir uyarı alır:

```
Give root password for system maintenance
(or type Control-D for normal startup):
```

Türkçesi:

```
Sistemi onarmak için root parolasını giriniz
(normal açılış için ise Ctrl-D tuşlayınız):
```

Şayet **-p** seçeneği belirtilmişse, tek kullanıcıli kabuk, `argv[0]`'daki ilk karakter olarak tire ile çağrılır. Bu, pek çok kabuğun, bir giriş kabuğu gibi davranmasına sebep olur. Öntanımlı olarak bu böyle olmaz; kabuk başlangıçta, `/etc/profile` ve `$HOME/.profile` dosyalarını okumayacaktır.

Kullanıcı tek kullanıcıli kipten çıktıktan sonra veya başta Ctrl-D tuşlarına basılmış ise, sistem öntanımlı açılış seviyesinde açılış yapar (açılış yapmaya devam eder).

ORTAM DEĞİŞKENLERİ

sulogin, hangi kabuğu başlatacağına karar vermek için, **SUSHELL** veya **sushell** değişkenlerine bakar. Şayet bu değişkenler tanımlı değilse, `/etc/passwd` içinde root kullanıcı için belirtilen kabuğu çalıştırmayı dener. Bunda da başarılı olamazsa, `/bin/sh`'a düşer.

Bu, **-b** seçeneği ile birlikte, **init** için çok önemlidir. Sistemi (kök dosya sistemi oku/yaz kipinde bağlanmış olarak) tek kullanıcıli kipte açmak için (durağan olarak bağlanmış özel bir "başarısız olmayan" (failsafe) kabuk kullanarak) LILO açılış ekranında şunu yazın:

```
boot: linux -b rw sushell=/sbin/sash
```

İLGİLİ DOSYALAR

`/etc/mtab` – bağlı dosya sistemleri tablosunu tutan dosya

İLGİLİ DOSYALAR

Sulogin, root parolasını bulmak için aşağıdaki dosyaları inceler. Şayet bu dosyalar yoksa veya bozulmuş ise `/bin/sh`'a düşer. Şayet bu dosyalar onarılamaz bir biçimde bozulmuş ise, size root parolasını sormaksızın, kabuğa düşer.

```
/etc/passwd,
/etc/shadow (şayet varsa)
```

İLGİLİ BELGELER

inittab(5), **init(8)**.

YAZAN

Miquel van Smoorenburg <miquels(at)cistron.nl> tarafından yazılmıştır.

ÇEVİREN

Yalçın Kolukısa <yalcink01 (at) yahoo.com>, Aralık 2003

YASAL UYARI

Bu çevirinin telif hakkı yukarıda belirtilen çevirmen(ler)e aittir. Özgün belgenin telif hakkı ve lisans bilgileri varsa ve belge içinde belirtilmemişse belge sonunda belirtilmiş olacaktır. Bu çevirinin lisansı, özgün belge için belirtilmiş bir lisans varsa ve bu lisans çevirinin de aynı lisansa sahip olmasını gerektiriyorsa onunla aynıdır, yoksa GNU GPL lisansı ve her iki durumda da ek olarak aşağıdaki koşullar geçerlidir. GNU GPL lisansı <<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>> adresinden edinilebilir.

BU BELGE ÜCRETSİZ OLARAK RUHSATLANDIĞI İÇİN, BELGENİN İÇERDİĞİ BİLGİLERİN VEYA KODLARIN NİTELİKLERİ İÇİN İLGİLİ KANUNLARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE HERHANGİ BİR GARANTİ VERİLMEMEKTEDİR. AKSİ YAZILI OLARAK BELİRTİLMEDİĞİ MÜDDETÇE TELİF HAKKI SAHİPLERİ VE/VEYA BAŞKA ŞAHISLAR BELGELERİ "OLDUĞU GİBİ", AŞIKAR VEYA ZİMNEN, SATILABİLİRLİĞİ VEYA HERHANGİ BİR AMACA UYGUNLUĞU DA DAHİL OLMAK ÜZERE HİÇBİR GARANTİ VERMEKSİZİN DAĞITMAKTADIRLAR. BELGELERİN KALİTESİ VEYA PERFORMANSI İLE İLGİLİ TÜM SORUNLAR SİZE AİTTİR. HERHANGİ BİR HATA VEYA EKSİKLİKTEN DOLAYI DOĞABİLECEK OLAN BÜTÜN SERVİS, TAMİR VEYA DÜZELTME MASRAFLARI SİZE AİTTİR.

İLGİLİ KANUNUN İCBAR ETTİĞİ DURUMLAR VEYA YAZILI ANLAŞMA HARİCİNDE HERHANGİ BİR ŞEKİLDE TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA YUKARIDA İZİN VERİLDİĞİ ŞEKİLDE BELGEYİ DEĞİŞTİREN VEYA YENİDEN DAĞITAN HERHANGİ BİR KİŞİ, BELGENİN İÇERDİĞİ BİLGİNİN KULLANIMI VEYA KULLANILAMAMASI (VEYA VERİ KAYBI OLUŞMASI, VERİNİN YANLIŞ HALE GELMESİ, SİZİN VEYA ÜÇÜNCÜ ŞAHISLARIN ZARARA UĞRAMASI VEYA BİLGİNİN BAŞKA BİLGİLERLE UYUMSUZ OLMASI) YÜZÜNDEN OLUŞAN GENEL, ÖZEL, DOĞRUDAN YA DA DOLAYLI HERHANGİ BİR ZARARDAN, BÖYLE BİR TAZMİNAT TALEBİ TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA İLGİLİ KİŞİYE BİLDİRİLMİŞ OLSA DAHI, SORUMLU DEĞİLDİR.

20 Kasım 1998

sulogin(8)

Bu dosya (man8-sulogin.pdf), belgenin XML biçiminin \TeX Live ve belgeler-xsl paketlerindeki araçlar kullanılarak PDF biçimine dönüştürülmesiyle elde edilmiştir.

18 Ocak 2007