



Sistem İzleme ve Yönetim Araçları

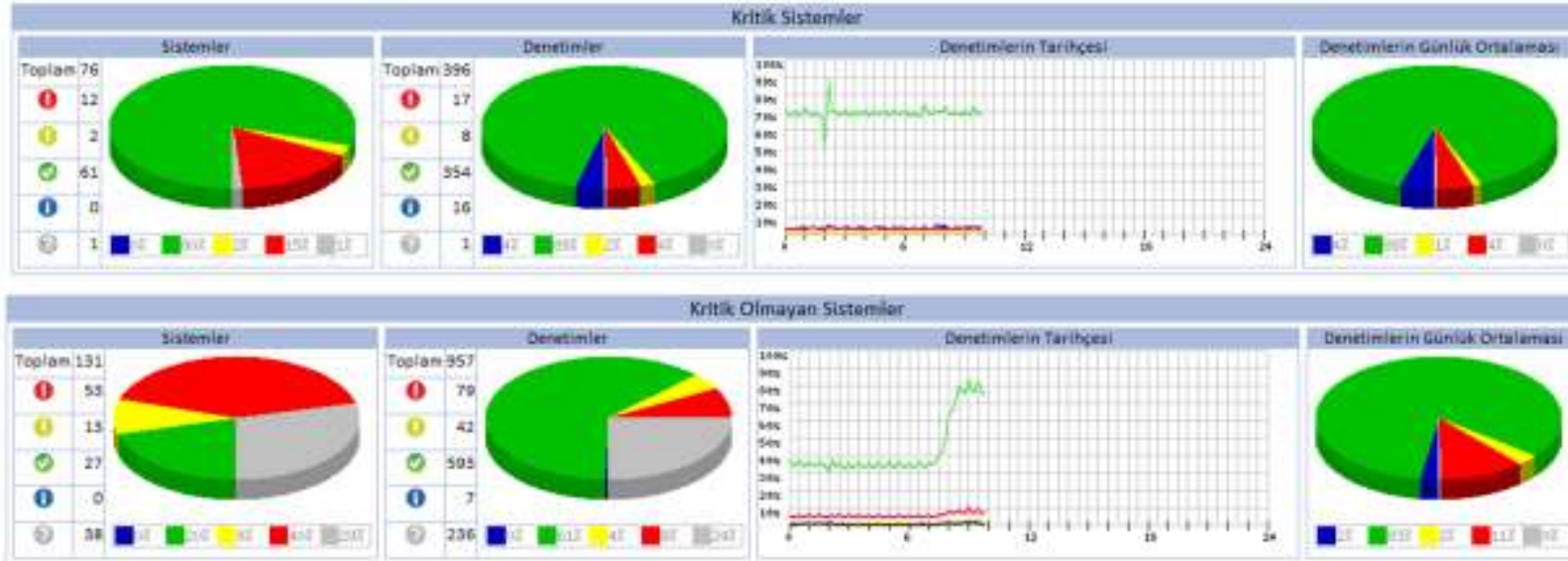
Neden Gerekli?

- Bilgi İşlem'den tam yararlanıyor muyuz?
- Bilgi İşlem'in işlerliği için ne kadar emek harcıyoruz?
- Kullanıcılar için yük oluşturuyor mu?
- Hiç faydalanamadığımız, bilmediğimiz ne kadar özelliği var?

Sisiya burada devreye giriyor ve Bilgi İşlem'le ilgili tüm yapının uzaktan izlenmesi sayesinde;

- Proaktif bir yaklaşımla olması gereken tüm özelliklerin izlenmesini sağlıyor. Arıza oluşmadan önleniyor.
- Arızaların anında görülmesini ve çözüm bulunmasını sağlıyor.
- İstatistik tutuyor. Geçmiş çözümler dahil yapılan tüm hareketler izleniyor.
- Fayda – maliyet analizi.

Genel



Sisiya web bazlı bilgisayar sistemleri izleme ve yönetim programıdır. Herhangi bir network'deki veya web'deki tüm cihazlar ve bunların dışarıya sunabildiği tüm veriler bu program aracılığıyla takip edilir. Sistem her türlü hata, sınır değerleri aşan noktalar için mail, sms, rss veya web üzerinden uyarılar oluşturur.

Denetimler

Her bir özellik de
üzerine tıklanarak
zaman bazlı
izlenebilmektedir.
Başlangıçtan itibaren
tüm bilgiler takip
edilebilmektedir.



Denetim	Durumu
Antivirüs	✓
Dosya sistemi	✓



Geliş saatı	Durumu	Ayarlar	Gönderme saatı
11:00:09 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	11:00:06 10.05.2010
11:00:02 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	11:00:01 10.05.2010
10:59:57 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	10:59:57 10.05.2010
10:59:58 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	10:59:53 10.05.2010
10:59:50 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	10:59:49 10.05.2010
10:59:45 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	10:59:44 10.05.2010
10:59:39 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	10:59:39 10.05.2010
10:59:35 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	10:59:34 10.05.2010
10:59:30 10.05.2010	✓	OK: C:(NTFS) 70% of 102,70GB is used.	10:59:29 10.05.2010

Ayrıntılı inceleme

Sistemlerin ayrıntılı tabloları gruplandırılarak ve kullanıcı bazlı ekranlara yansıtılmaktadır.

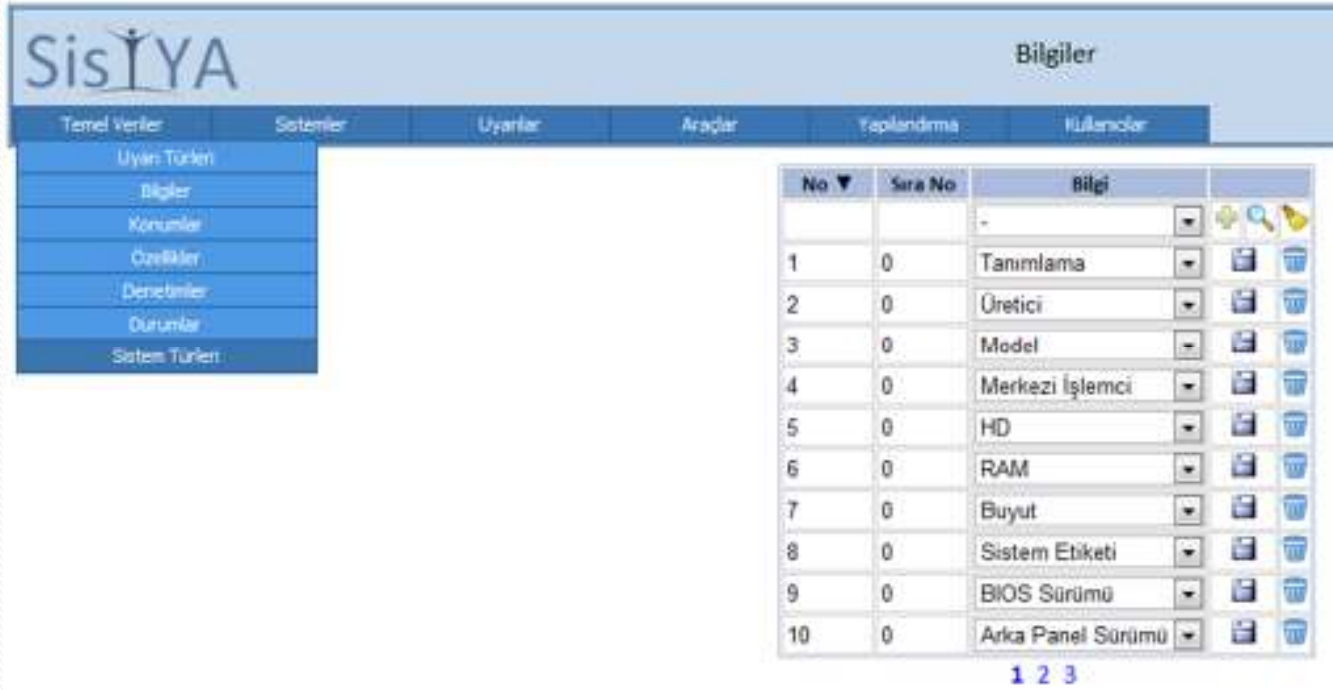
Son güncelleme : 11:11:19 10.05.2010
Sunucu saati : 11:11:24 10.05.2010
en tr

Sistem	Durumu	Ayrıntı	Güncelleme saati	Durum değişim saati	Durum değişim süresi
 sah	❗	BrightStare Jobst(Error)	09:55:07 10.05.2010	10:04:40 07.05.2010	2 gün 23 saat
 cshah	❗	HTTP(Error) Ping(Error)	09:55:08 10.05.2010	11:30:08 04.05.2010	5 gün 22 saat 5 dakika
 sah	⚠	File System(Warning) Mail Queue(Warning)	09:55:08 10.05.2010	00:55:09 09.05.2010	1 gün 8 saat 40 dakika
 sah	✅	System is OK	09:55:08 10.05.2010	11:15:09 04.05.2010	5 gün 22 saat 13 dakika
 sah	✅	System is OK	09:55:08 10.05.2010	11:15:10 04.05.2010	5 gün 22 saat 13 dakika
 sah	✅	System is OK	09:55:11 10.05.2010	11:36:11 09.05.2010	4 saat 58 dakika
 sah	✅	System is OK	09:55:11 10.05.2010	10:01:11 09.05.2010	11 saat 38 dakika
 sah	✅	System is OK	09:55:11 10.05.2010	08:08:11 10.05.2010	1 saat 18 dakika
 sah	✅	System is OK	09:55:09 10.05.2010	11:15:09 08.05.2010	1 gün 11 saat 18 dakika
 sah	✅	System is OK	09:51:33 10.05.2010	14:51:33 08.05.2010	1 gün 18 saat 40 dakika
 sah	✅	System is OK	09:55:11 10.05.2010	09:08:11 10.05.2010	1 saat 18 dakika
 sah	✅	System is OK	09:55:09 10.05.2010	19:50:09 09.05.2010	12 saat 45 dakika
 sah	❗	Printer(Error)	09:56:02 10.05.2010	09:56:02 10.05.2010	
 sah	❗	HTTP(Error) Ping(Error)	09:55:11 10.05.2010	09:05:24 10.05.2010	28 dakika
 sah	⚠	Printer(Warning)	09:56:02 10.05.2010	09:26:29 10.05.2010	1 saat 9 dakika
 sah	✅	System is OK	09:56:02 10.05.2010	17:01:09 07.05.2010	2 gün 14 saat 34 dakika

Toplam sistem sayısı : 16 (4 Digital, 1 C-SCD, 1 HP-Printer, 2 Linux, 1 AirTies, 1 HP-UX, 1 Kyocera, 5 Ricoh, 1 Winbond)

Yönetim

Ana ekran haricinde tüm Sisiya yönetimini ve ayarlarını yaptığımız kullanıcı bazlı Yönetim Ekranı vardır. Yönetim ekranına kullanıcı bazlı ulaşılır. Her bir kullanıcının yetkileri, hangi sayfaları görebilecekleri veya nasıl rapor alacakları ayrı ayrı belirlenebilir. Aynı kullanıcılar için uyarı özellikleri belirlenebilir: sms, mail, messenger (msn, skype, spark vb.).



No ▼	Sıra No	Bilgi
		-
1	0	Tanımlama
2	0	Üretici
3	0	Model
4	0	Merkezi İşlemci
5	0	HD
6	0	RAM
7	0	Boyut
8	0	Sistem Etiketi
9	0	BIOS Sürümü
10	0	Arka Panel Sürümü

1 2 3

Sistem Tipleri:

Yönetim ekranından yeni cihaz eklenebilir, cihaz özellikleri eklenip çıkarılabilir:

- Server / tüm bilgisayarlar (Linux, Windows ...)
- Switch veya tüm network ürünleri
- Terminal
- Yazıcı
- Vb.

Temel Veriler	
Sistemler	Sistemler
Uyarılar	Sistem Bilgileri
Araçlar	Sistemlerin Denetimleri
Seçenekler	Sistemlerin Durumları
Kullanıcılar	Sistem Denetimlerinin Durumları
	Sistem Grupları
	Sistem Grupları

No ▼	Denetim	
	*	
0	Sistem	
1	Dosya sistemi	
2	Merkezi İşlemci	
3	Swap	
4	Yük	
5	SMTP	
6	SMB	
7	NMB	
8	PostgreSQL	
9	MySQL	

1 2 3 4 5 » >|

Donanım

- Sisiya web server üzerinden sunulmaktadır. Firewall ayarlarınıza bağlı olarak intranet veya web üzerinden ulaşılabilir. Yönetim ekranı için de aynı tercihler mümkündür. Uyarı oluşturmak için anlık mesajlaşma programlarının tümünü desteklemektedir.
- Sisiya'nın Windows Taskbar programı ile bilgisayarınızdan anlık olarak sisteminizi izlemeniz de mümkündür. Aşağıda Spark için bir örnek ve Windows Sisiya Taskbar'ın görünümünü bulunmaktadır:



Referanslar

- Linotype - Almanya <http://www.linotype.com>
- 360T Trading Networks - Almanya <http://www.360t.com>
- İstanbul Çorap Sanayi A.Ş. - İstanbul
<http://www.istanbulcorap.com.tr>
- Altın İplik ve Çorap Sanayi A.Ş. - Çerkezköy
<http://www.altiniplik.com.tr>
- Kredi Kayıt Bürosu A.Ş. - İstanbul <http://www.kkb.com.tr>
- İris Tekstil İç ve Dış Ticaret A.Ş. - İstanbul
<http://www.mujdelux.com.tr>
- Zagora Corap A.D. - Bulgaristan
<http://www.ics-group.com.tr>
- PLAŞ Plastik Ambalaj Sanayi ve Ticaret A.Ş., – İstanbul
<http://www.plas.com.tr>



İletişim

eposta: bilgi@sisiya.net

Tel: (532)738 38 98
(554)414 96 41

Örnek uygulama:

<http://sisiya.sisiya.net>

<http://www.sisiya.net>