

RTG BGYS Politikası

Dağıtım: Tüm RTG ve RTG CCGT Denizli Çalışanları
Orjinal Dili: Türkçe
Sınıfı: Dahili

Uygulama Alanı

Şirket	RTG
Departman	Tüm departmanlar

İçindekiler tablosu

1 Amaç	2
2 BGYS Politikası	2
2.1 RTG Hakkında.....	2
2.2 BGYS'nin Amacı.....	2
2.3 BGYS'nin Hedefleri.....	3
2.4 BGYS'nin Yapısı ve Yönetim Taahhüdü.....	3
2.5 BGYS'nin İşleyişi.....	4
2.6 Performans Değerlendirmesi.....	4
3 Doküman Kontrolü	5
4 Ek 1 - RTG BGYS Organizasyonu Yapısı	6

Bu Bilgi Güvenliği Politikası RTG Yönetim Kurulu tarafından onaylanmış ve yayınlanmıştır.

Date / Tarih

Hans-Jürgen Petschke

Olaf Eschmann

1 Amaç

Bu doküman, RWE & Turcas Güney Elektrik Üretim A.Ş. (RTG)'nin uluslararası ISO/IEC 27001 standardı kapsamındaki BGYS hedefleri de dahil olmak üzere organizasyonel stratejileri doğrultusundaki Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi (BGYS) Politikası'nı tanımlar.

2 BGYS Politikası

2.1 RTG Hakkında

RWE & TURCAS Güney Elektrik Üretim A.Ş., Almanya menşeli RWE Grup'a bağlı bir entegre enerji şirkettir. Kurumsal genel merkez İstanbul'da bulunmakta, aynı zamanda Ankara'da da bir temsilcilik bulunmaktadır. Ana süreçler, Denizli'de bulunan elektrik santralinde gerçekleştirilmektedir. RTG, yaklaşık olarak 3,5 milyon konut müşterisine elektrik sağlamakta ve Türkiye'nin önemli doğal gaz elektrik santrallerinden biri olarak Türk enerji şebekesinin kararlılığını, sağlamlığını ve sürdürülebilirliğini destekler.

Bunun için RTG;

- enerji piyasalarını anlar.
- enerji değer zincirinin tüm halkalarında faaliyet gösterir.
- deneyimini, Türk ekonomisinin gelişimine fayda sağlamak için paylaşır.
- güvenilir, yenilikçi ve çevreci bir iş ortağıdır.

RTG, Türkiye enerji piyasasında mükemmeliyet merkezi olacak, işinde yetkin ve adanmış çalışanları ile esnek ve yenilikçi iş modellerini kullanarak tüm değer zincirine sürdürülebilir fayda sağlayacaktır. Bunun için RTG;

- Türkiye piyasasına uyum sağlayacaktır.
- RWE'nin uluslararası uzmanlığını ve bilgi birikimini çalışanlarına aktaracaktır.
- Türkiye ve komşu enerji pazarlarında organik büyüme ve karlılık hedeflemektedir.
- piyasa oyuncularının "olmayı arzuladıkları nokta" ve toplumun güvenilir, saygın bir parçası olacaktır.
- çalışanlarının kişisel yetkinliğine önem veren, lider ve cazip bir işveren olacaktır.
- esnek iş modelleri sayesinde piyasadaki gelişmelerden en iyi şekilde fayda sağlayacaktır.

2.2 BGYS'nin Amacı

Bilgi, RTG için hassas bir varlıktır. Bilgi güvenliği, RTG'deki tüm bilgilerin gizliliğini, erişilebilirliğini ve bütünlüğünü korumak için belirli önlemler sağlar. Bu önlemler, yazılı ya da basılı ve de "söylenen söz" gibi analog formdaki bilgiler ile dijital formdaki bilgilere eşit şekilde uygulanır.

Değerlerimize bağlılığımızı ve yukarıda bahsedilen RTG standartları ile uyumluluğu sürdürmek amacıyla, RTG, bilgi güvenliğini devam ettirmek ve geliştirmek için bir BGYS kurmuştur. Bunu yaparak, RTG, iş ortaklarımız, işverenler, toplum birimleri ve düzenleyici otoriteler ile güven ilişkisini güçlendirmiştir. RTG, bilgi güvenliğini sağlayarak ve güvenlik süreçlerini iyileştirerek en güvenli şekilde verimliliği maksimuma çıkarmayı amaçlar.

Türkiye'deki enerji sektörü, düzenleyici kurumlar tarafından kritik altyapı işleten alanlardan biri olarak kabul edilmektedir. Bu nedenden dolayı RTG, yurt genelinde sağlam ve yönetilebilir bir bilgi güvenliği ortamını desteklemek için ISO/IEC 27001 ile uyumlu şekilde çalışarak endüstriyel kontrol sistemlerini ve ilgili bilgileri korumayı amaçlar.

2.3 BGYS'nin Hedefleri

BGYS, RTG tarafından işlenen ya da saklanan bilginin erişilebilirliğin, bütünlüğün ve gizliliğin gerektiği gibi sağlanması açısından endüstriyel kontrol sistemlerinde ve ilgili kurumsal bilgi sistemlerinde sürekliliği sağlamayı amaçlar.

Aşağıdaki hedefler bu amacı desteklemek için belirlenmiştir:

- Bilgi güvenliğini iş hedefleri ile uyumlu, iş stratejisinin bir parçası yapmak
- Endüstriyel kontrol sistemlerinin ve organizasyonun bilgi varlıklarını iç ve dış tehditlerden korumayı göz önünde bulundururken uygun politikaları ve süreçleri kullanmak, geliştirmek ve uygulamak.
- Ölçülebilir güvenlik hedeflerinin ve ilgili temel performans göstergelerinin kurulumu ve düzenli gözden geçirmeleri aracılığı ile Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi'ni sürekli iyileştirmek.
- Ticari ve yasal yönetmelik gereklilikleri ile sözleşmesel güvenlik yükümlülüklerine uymak.
- Gizli bilginin yetkisiz erişime ve yanlış kullanıma karşı korunması için uygun kontrolleri uygulamak.
- Veri gizliliğini, bütünlüğünü ve erişilebilirliğini sağlamak, bilgi güvenliği olaylarını ve zafiyetlerini etkin biçimde yönetmek ve tekrar meydana gelmelerini önlemek için gerekli aksiyonları almak. Bilginin gerekli olduğunda, özellikle RTG'nin Denizli elektrik santralinin operasyonları için ihtiyaç duyulan bilgiler ile ilgili olarak, yetkili kişilerce erişilebilirliğini sağlamak.

RTG ayrıca, çalışanlarının mahremiyetine saygı göstermeyi amaçlar. Ancak, çalışanlar tarafından yapılan tüm işlemler ile çalışanlar tarafından, endüstriyel kontrol sistemleri dahil, RTG bilgi sistemleri kullanılarak işlenen, iletilen ya da üzerinde çalışılan bilgiler hakkında denetim hakkına sahiptir.

2.4 BGYS'nin Yapısı ve Yönetim Taahhüdü

RTG Yönetim Kurulu, BGYS için sorumluluğa sahiptir ve BGYS Politikası kurul üyeleri tarafından desteklenir ve yayınlanır. BGYS'nin uygulanması ve işletilmesi için ek politikalar ve prosedürler bu doğrultuda geliştirilir ve yayınlanır.

RTG'deki BGYS organizasyonel yapısı, bu politika dokümanının sonundaki Ek 1 içerisinde gösterilmiştir.

BGYS sorumlulukları farklı taraflar arasında paylaşılır:

- RTG Yönetim Kurulu, RTG'deki tüm bilgi güvenliği ve BGYS için sorumludur.
- RTG'nin üst kuruluşu RWE Üretim SE'nin Güvenlik Yöneticisi, bilgi güvenliğini ve BGYS'yi içeren ancak bunlar ile sınırlı kalmayan tüm güvenlik konularından sorumludur. Güvenlik Yöneticisi, RWE Generation Yönetim Kurulu ile RTG Yönetim Kurulu'na raporlar.
- RWE Üretim SCADA Güvenlik Yönetimi, RWE içerisindeki başlıca SCADA güvenlik politikalarında genel SCADA güvenliğinden sorumludur.
- RTG BGYS Yönetimi, RTG'deki tüm BGYS'yi yönetmek ve organize etmekten sorumludur ve RTG'deki BT ile ilgili BGYS için yerel kontakttır.
- Denizli CCPP (Denizli Elektrik Santrali) BGYS yetkilisi, Denizli elektrik santralindeki BGYS organizasyonundan sorumludur ve RTG'deki OT ile ilgili BGYS için yerel kontakttır.

- Innogy Grup Güvenlik bölümü, Siber Güvenlik departmanı, RTG içerisindeki BGYS'nin operasyonel faaliyetlerini ve iyileştirmelerini destekler.
- RWE IT GmbH, ana dış hizmet sağlayıcısıdır. Üst yönetimi, ISO 27001 standardına uyumlu olarak sağlanan tüm BT hizmetlerinin yönetilmesinden ve işletilmesinden sorumludur.

Bu BGYS Politikası, yönetimin tam desteği ile kabul edilmiş ve onaylamıştır.

Tüm çalışanlar bu politikaya ve oluşturulmuş dokümantasyona uymalıdır. Herhangi bir ihlal, disiplin cezalarına tabi olabilir.

2.5 BGYS'nin İşleyişi

BGYS, RWE'nin Bilgi Güvenliği Politikası ve stratejik risk yaklaşımı ile uyumlu şekilde işler.

Güvenlik riski değerlendirme kriterleri, Bilgi Güvenliği Risk Yönetimi Prosedürü içerisinde dokümanite edilmiştir. Risk değerlendirme sürecinde ele alınan tüm risklerin sahibi RTG Yönetim Komitesi'dir.

Kayıtlar, sürekli iyileştirme ve devam eden yönetim taahhüdünü göstermek için yönetilir.

2.6 Performans Değerlendirmesi

BGYS'nin performansı ve hedeflerin yerine getirilmesi, süreçteki belirli faktörler tarafından ölçülür.

Bunlar aşağıdaki gibi sıralanabilir:

- Belirlenen hedefler ile ilgili temel performans göstergeleri seti
- Öz değerlendirmeler, güvenlik denetimleri gibi düzenli iç ve dış güvenlik kontrolleri
- İç denetim programı
- Yönetim gözden geçirmeleri

Performans değerlendirmeleri ve belirlenen hedeflerin ölçümleri, BGYS için önem teşkil etmekte ve yukarıda tanımlanan durumlar dışındaki diğer yönetim seviyesi etkileşimlerin bir parçası olabilir.

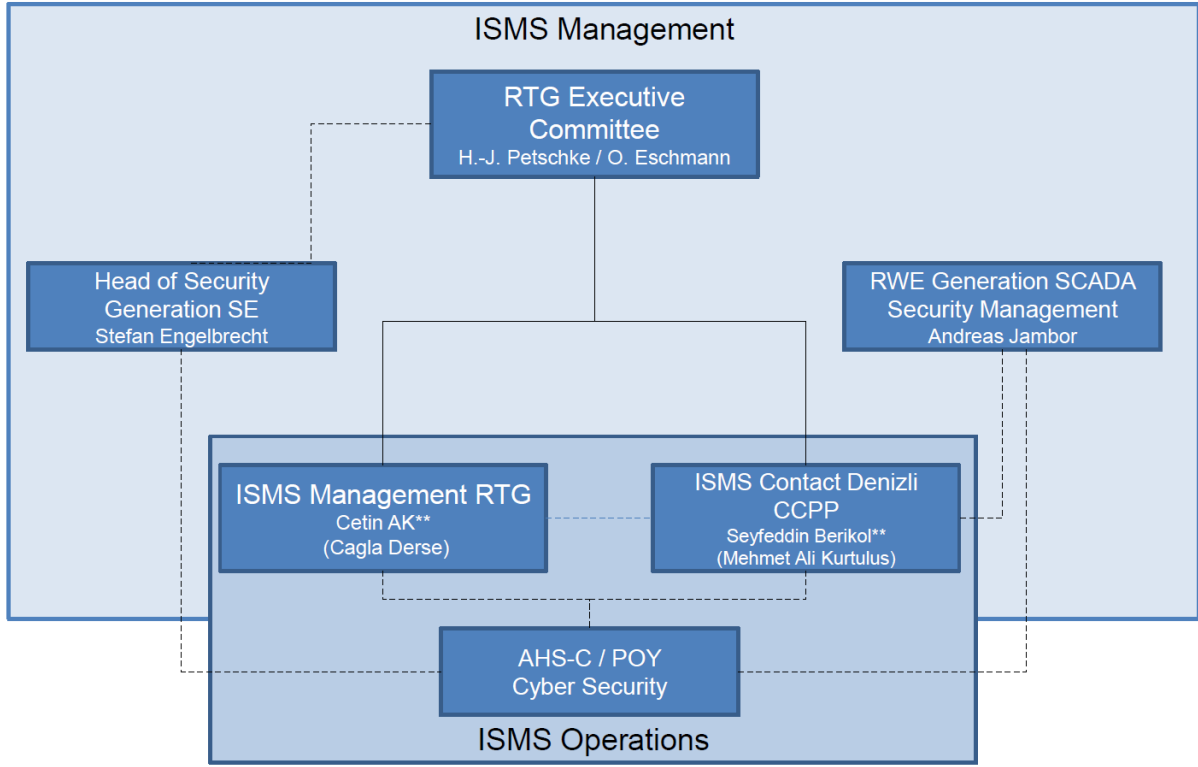
3 Doküman Kontrolü

Aktivite	Dep. Kodu	İsim	Tarih	İmza
Hazırlayan	EUD-T-O	Çetin Ak	2015/12/08	İmzalandı.
Gözden Geçiren	COE-D	Boris Beuster	2015/12/15	İmzalandı.
Uygunluk kontrolü	GED-O	Kai Hinterthan	2015/12/15	İmzalandı.
RTG tarafından onaylandı	EUD-T	Hans-Jürgen Petschke	2015/12/15	İmzalandı.
Gözden Geçirme	EUG-TF-FIT	Çetin Ak	2017/01/30	İmzalandı.
Gözden Geçirme	EUG-E-FIT	Çetin Ak	2018/02/01	İmzalandı.
Gözden Geçirme	EUG-E-FIT	Çetin Ak	2019/01/30	İmzalandı.

Değişiklik Kaydı

#	Tarih	Sayfa	Değişiklik / Uyarılama
1.0	2015/12/15	-	İlk yayın
1.1	2015/12/15	1, 3, 6	Giriş değişikliği, Güvenlik Yöneticisi raporlama hattı netleştirilmesi, raporlama haftaları ve parantezler için eklenen açıklamalar.
1.2	2016/12/02	4,6	Gözden geçirme ve Organizasyon yapısındaki değişiklikler.
1.3	2017/01/30	Tüm	Organizasyon ve ünvanlardaki değişikliklere bağlı düzenlemeler.
1.4	2018/02/01	Tüm	Organizasyonel değişikliğe bağlı değişiklikler.
1.5	2019/01/30	6	BGYS organizasyon şeması güncellendi.

4 Ek 1 - RTG BGYS Organizasyonu Yapısı



Düz çizgiler RTG içerisindeki raporlama ve yönetimi sembolize eder.

Noktalı çizgiler RWE Grup şirketleri ile raporlamayı ve iş birliğini sembolize eder.

Parantez içindeki isimler vekili gösterir.