

[← Listeye Dön](#)

TR-23-0532 (Çevik Bilişim - Onlir) Tahsilat Sistemi Güvenlik Bildirimi

Genel Bilgi

Çevik Bilişim tarafından geliştirilen Onlir uygulamasında zafiyetler tespit edilmiştir.

Etki

Mevcut güvenlik açıklıkları nedeniyle siber saldırılar gerçekleştirilerek kullanıcı bilgileri çalınabilir ve sistemler zarar görebilir. Zafiyet kodları şöyledir

CVE-2023-4231

Çözüm

Ulusal Siber Olaylara Müdahale Merkezi (USOM) kullanıcı ve sistem yöneticilerine dokümanını gözden geçirmelerini ve ürünü en az v.4.09 versiyona yükseltmelerini tavsiye etmektedir.

Referans

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-4231>

<https://cevik.com.tr>

<https://cevik.com.tr/UrunDetay.aspx?UrunID=2>



Hızlı Menü

[İhbar Formu](#)[CVE Başvuru Formu](#)[Zararlı Bağlantılar](#)[Güvenlik Bildirimleri](#)

Yasal uyarılara ilişkin ayrıntılı bilgilere erişmek için lütfen [buraya tıklayınız](#).

[Tamam](#)



TÜRKİYE CUMHURİYETİ CUMHURBAŞKANLIĞI
SİBER GÜVENLİK BAŞKANLIĞI



TÜRKİYE CUMHURİYETİ CUMHURBAŞKANLIĞI
SİBER GÜVENLİK BAŞKANLIĞI

Türkiye Cumhuriyeti Siber Güvenlik Başkanlığı, Türk vatandaşlarının ve kurumlarının dijital güvenliğini sağlamak, mevcut ve muhtemel tehditleri tespit ederek beru... geleceği temin etmek amacıyla Cumhurbaşkanlığına bağlı yerleşik bir kurumdur.

Kurumsal

Başkanlık Hakkında

Teşkilat Şeması

Mevzuat

Faaliyet Alanları

Siber Güvenlik

Dijital Devlet

Kamu Yapay Zekâ

Ekosistem Geliştirme

Hızlı Bağlantılar

Sıkça Sorulan Sorular

Yasal Uyarılar

Hızlı Menü

İhbar Formu

CVE Başvuru Formu

Zararlı Bağlantılar

Güvenlik Bildirimleri

Yasal uyarılara ilişkin ayrıntılı bilgilere erişmek için lütfen [buraya tıklayınız](#).