

DIRİLİŞ POSTASI

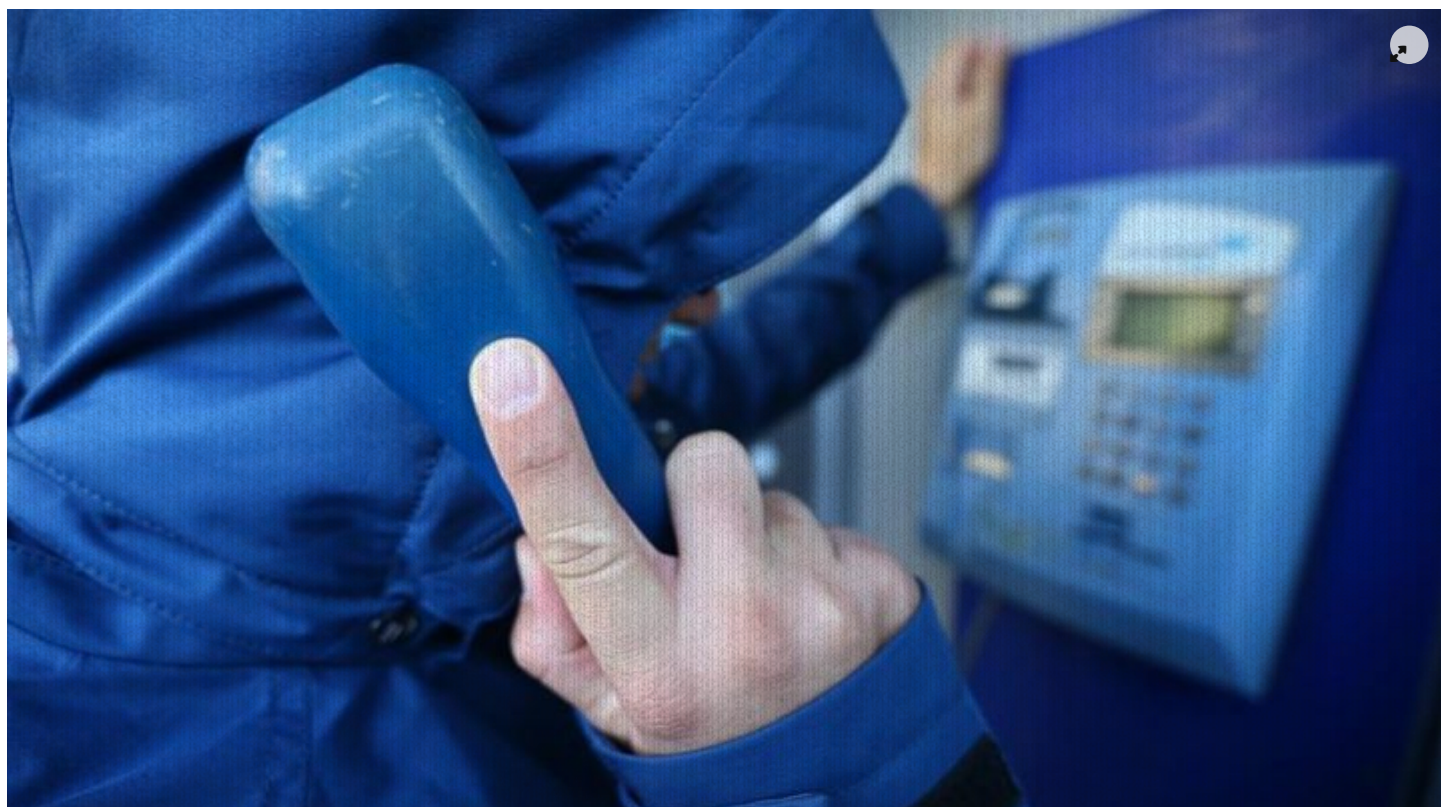
26 Ara 2018 - 09:09 - [Gündem](#) G: 22 Oca 2021 - 15:29

İzmir'de FETÖ operasyonu: 39 ByLock'çu yakalandı

[ABONE OL](#)

[Google News](#)

Fetullahçı Terör Örgütü'nün (FETÖ) şifreli haberleşme programı ByLock kullanıcılarına yönelik operasyonlar devam ediyor. İzmir'de gerçekleştirilen ope...





Haber albümü için resme tıklayın

Fetullahçı Terör Örgütü'nün (FETÖ) şifreli haberleşme programı ByLock kullanıcılarına yönelik operasyonlar devam ediyor. İzmir'de gerçekleştirilen operasyonda 39 ByLock kullanıcısı yakalandı.

İzmir Cumhuriyet Başsavcılığınca yürütülen FETÖ soruşturması kapsamında, örgütün şifreli haberleşme programı ByLock'u kullandığı tespit edilen zanlılar hakkında gözaltı kararı çıkarıldı.

EŞ ZAMANLI OPERASYONDA 39 GÖZALTILI

İl Emniyet Müdürlüğü Organize ve Mali Suçlarla Mücadele Şubesi ekiplerince gerçekleştirilen eş zamanlı operasyonda, 39 şüpheli yakalandı.

Zanlılar, ifade işlemleri için emniyete götürüldü.

İZMİR, VAN VE KONYA'DA OPERASYON

Öte yandan, İzmir merkezli 9 ilde Fetullahçı Terör Örgütü'nün (FETÖ) TSK'daki kripto yapılanmasına yönelik operasyonda 21 şüpheli gözaltına alındı.

Van merkezli 18 ilde düzenlenen operasyonda da, 13'ü muvazzaf asker olmak üzere 18 kişi ile Van askeri yapılanmasının mahrem sorumlusu gözaltına alındı.

Konya merkezli 11 ilde Fetullahçı Terör Örgütü'ne (FETÖ) yönelik ankesörlü telefon soruşturması kapsamında da 23 muvazzaf asker hakkında gözaltı kararı verildi.

Konya merkezli 11 ilde "ankesör" operasyonu: 23 gözaltı kararı

İzmir merkezli 9 ilde FETÖ operasyonu: 21 gözaltı

Muvazzaf askerlere FETÖ operasyonu

#

26 Ara 2018 - 09:09 - [Gündem](#)



[Yorum yaz](#)



Sitemizdeki dış bağlantılar referans amaçlıdır, dış bağlantıların içeriklerinden kuruluşumuz sorumlu değildir



[Kuruluş Hakkında](#)

[Künye Bilgileri](#)

[Yayın İlkeleri](#)

[Haber İhbar](#)
[Reklam Ver](#)

[İletişim](#)

© 2022 Diriliş Postası Tüm Hakları Saklıdır
[Veri Politikası](#) [Kullanım Şartları](#)

+90 (212) 550 90 05

daktilo

