

# BULETINI JAVOR

## 1-5 NËNTOR 2023



Shprehja

"Siguria kibernetike nuk ka të bëjë vetëm me mbrojtjen e të dhënave; ka të bëjë me mbrojtjen e së ardhmes së inovacionit, integritetin e sistemeve tona dhe besimi i një bote digjitale."

e javës

Përmbajtja:

- Siguria Kibernetike për Sektorin e Energjisë
- Këshilla sigurie për sektorin e energjisë

## Siguria Kibernetike për Sektorin e Energjisë

"Në epokën digjitale, siguria kibernetike nuk është një luks; është një domosdoshmëri. Nuk ka të bëjë vetëm me ruajtjen e të dhënave, por gjithashtu sigurimin e rrjedhës së pandërprerë të energjisë, e cila është shtylla kurrizore e qytetërimit tonë modern."

Në botën digjitale që po evoluon me shpejtësi, sektori i energjisë është kthyer në një çelës kyç në teknologji. Prodhimi, transmetimi dhe shpërndarja e energjisë janë gjithnjë e më shumë të varura nga sistemet digjitale, duke e bërë sektorin një objektiv tërheqës për kërcënimet kibernetike.

Pasojat e një sulmi të suksesshëm kibernetik mund të jenë shkatërruese, duke shkaktuar jo vetëm ndërprerje të energjisë, por edhe ndërprerje të mundshme në infrastruktura të tjera: si kujdesi shëndetësor, financat dhe transporti.



## Këshilla sigurie për sektorin e energjisë

### Siguria e rrjetit:

Mbroni pajisjet përmes firewalls si dhe sistemeve të zbulimit të ndërhyrjeve dhe kontrolleve të aksesit për të parandaluar aksesin e paautorizuar.



### Trajnimi i punonjësve:

Sigurohuni që të gjithë anëtarët e stafit të jenë të vetëdijshëm për praktikën më të mirë të sigurisë kibernetike dhe të kuptojnë rreziqet e mundshme.

### Kriptimi i të dhënave:

Sigurohuni të dhënat e ndjeshme me anë të enkriptimit për të parandaluar aksesin e paautorizuar ose shkeljet e të dhënave.



### Monitorimi i vazhdueshëm:

Qëndroni vigjilent ndaj trafikut në rrjet për të zbuluar dhe për t'iu përgjigjur anomalive menjëherë.

# BULETINI JAVOR

## 1-5 NËNTOR 2023



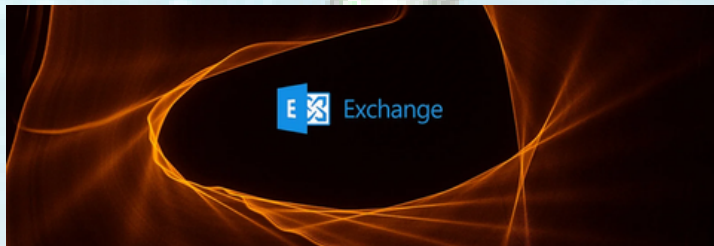
Shprehja

"Siguria kibernetike nuk ka të bëjë vetëm me mbrojtjen e të dhënave; ka të bëjë me mbrojtjen e së ardhmes së inovacionit, integritetin e sistemeve tona dhe besimi i një bote digjitale."

e javës

Përmbajtja:

- Vulnerabilitete të reja të tipit zero-day në Microsoft Exchange, lejojnë sulme të vjedhjes së të dhënave
- Okta - data breach
- Sulmet ransomware thyejnë rekorde gjatë vitit 2023
- Cisco - patching alert



### Vulnerabilitete të reja të tipit zero-day në Microsoft Exchange, lejojnë sulme të vjedhjes së të dhënave

Microsoft Exchange është ndikuar nga katër vulnerabilitete zero-day të cilat sulmuesit mund t'i shfrytëzojnë për të ekzekutuar kode arbitrare ose për të zbuluar informacione të ndjeshme.

Sugjerohet se e vetmja strategji zbutëse është kufizimi i ndërveprimit me aplikacionet e Exchange. Megjithatë, kjo mund të mos pranohet nga shumë biznese dhe organizata.

Gjithashtu këshillohet aplikimi i autentifikimit me shumë faktorë për të parandaluar që sulmuesit kibernetikë të aksesojnë instancat e Exchange edhe kur kredencialet e llogarisë janë komprometuar.

[Link:Lexo më shumë](#)



### Sulmet ransomware thyejnë rekorde gjatë vitit 2023

Sulmet ransomware vazhdojnë me një ritëm rekord, me frekuencën globale të sulmeve në tremujorin e tretë të 2023-ës me 11% mbi tremujorin e dytë dhe 95% nga viti në vit .

Numri i viktimave të sulmeve ransomware në 2023 ka tejkaluar tashmë atë të dy viteve më parë dhe nëse ritmi i sulmeve vazhdon të rritet, viti 2023 do të jetë viti i parë me më shumë se 4,000 viktima të ransomware .

[Link: Lexo më shumë](#)



### Okta - data breach

Ofruesi i menaxhimit të identitetit dhe vërtetimit, Okta, njoftoi se shkëlqejte e fundit e të dhënave preku 134 nga 18,400 klientët e saj.

Okta zbuloi zyrtarisht ngjarjen më 20 tetor, duke deklaruar se aktori i kërcënimit përdori aksesin në një kredencial të vjedhur për të hyrë në sistemin e menaxhimit mbështetës

Okta mori masa të shumta për të parandaluar incidente të ngjashme në të ardhmen, duke përfshirë çaktivizimin e llogarisë së shërbimit të komprometuar, vendosjen e rregullave shtesë të zbulimit dhe monitorimit për klientin dhe shumë masa të tjera.

[Link:Lexo më shumë](#)

## PATCHING ALERT



### Cisco - patching alert

Cisco ka publikuar së fundmi përditësime lidhur me 27 vulnerabilitete.

Si pjesë e publikimit të saj gjashtëmujor , kompania e teknologjisë publikoi gjithsej 22 këshilla sigurie që përshkruajnë vulnerabilitete të vlerësuara si kritike dhe të mesme .

Gjigandi i teknologjisë njoftoi se deri tani nuk kanë dijeni të ndonjë sulmi që synon ndonjë nga vulnerabilitetet e adresuara.

[Link: Lexo më shumë](#)