

ZEMESSARDZES KIBERAIZSARDZĪBAS VIENĪBA





Nacionālā kiberdrošības struktūra



Aizsardzības ministrija





Vienības mērķis

- Attīstīt NBS kiberaizsardzības spējas
- Ja NBS vai CERT.LV rīcībā esošie resursi būtu nepietiekami vai vienības piesaiste paātrinātu neatliekamo pasākumu īstenošanu
 - Sniedz atbalstu krīzes vai apdraudējuma situācijā
 - IT drošības incidentu novēršana
 - Radušos sekus pārvarēšana



Dienests vienībā

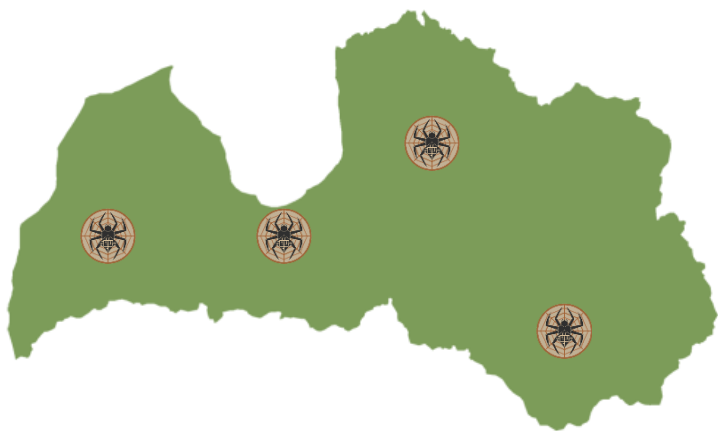
Dienests Zemessardzes Kiberaizsardzības vienībā ir citādāks no citiem ZS Bataljoniem;

Dienestu vienībā var iedalīt divās daļās;

1. Atbalsta sniegšana CERT/MilCERT
2. Dalība dažāda līmeņa mācībās un aktivitātēs



Reģionālās atbalsta grupas



- 1.Reģionālā atbalsta grupa Vidzemē
- 2.Reģionālā atbalsta grupa Kurzemē
- 3.Reģionālā atbalsta grupa Latgalē
- 4.Reģionālā atbalsta grupa Rīgā



Jauno kandidātu atlases process

1. Kandidāts iesūta savu CV uz kibersargs@mil.lv;
2. Piedalīšanās prezentācijā par KbrAV;
3. Kandidāta IT zināšanu pārbaude;
 - Teorētiskās zināšanas (kandidāts saņem materiālu, no kuriem varēs mācīties)
Materiāli tiks saņemti nedēļu pirms testēšanas.
 - Praktisko iemaņu pārbaude – CTF (Capture the flag) pildīšana
4. Testēšana notiek sestdienās **no 10:00 līdz 18:00**
5. Testēšanā drīkst izmantot visus pieejamos informācijas avotus;
6. Nacionālās/NATO pielaišanas kārtošana;



Prasības kandidātiem

1. Latvijas pilsonis;
2. Vēlme dienēt KbrAV;
3. Vēlme veltīt savu brīvo laiku Valsts aizsardzības spēju stiprināšanā;
4. Praktiskā un teorētiskā izpratne par dažādiem ar IT saistītiem procesiem;
5. Spēja darboties komandā;
6. Prasme orientēties informācijā un atrast sev nepieciešamo informāciju;



- **Klienta-puses orientētās aktivitātes** (Windows, Linux, MacOS);
- **Tīkla aktivitātes** (LAN, WAN, bezvadu)
- **WEB aplikācijas un datubāzes** (varbūt nodalīti)
- **Digitālā forensics** (phone, disk, network)
- **Monitorings un žurnālfailu analīze**
- **Industriālās vadības un automatizācijas iekārtas**
- **Sistēmu administrēšana** (Windows, Linux, BSD)
- **OSINT** (Open-source intelligence)
- **Fiziskās drošības sistēmas** (CCTV, IPCAM, access)
- **Specializētās sistēmas** (drone, uav, umv, mobilie sakari)
- **Sistēmu vadība un programmēšana** (tieši software development)
- **Ievainojamību testēšana**
- **Vadītāji/mācību plānotāji/juristi/radio amatieri**

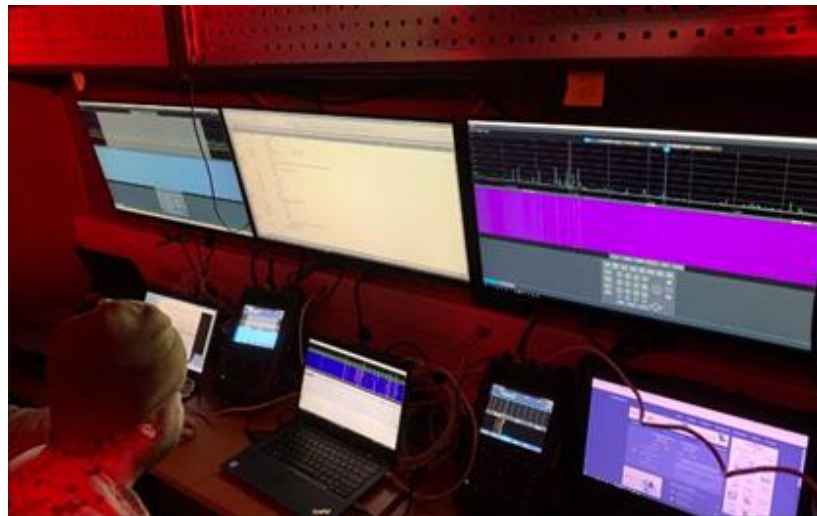


Testēšanas datumi

9.septembris;

16.septembris;

Par savu dalību testēšanā lūdzam
sūtīt e-pastu uz kibersargs@mil.lv ar
konkrēto testēšanas datumu;



PALDIES PAR UZMANĪBU!

