

Dosya Depolama Yapılandırması

Dosya depolama yapılandırması#

TheHive yerel veya dağıtılmış dosya sistemlerini kullanacak şekilde yapılandırılabilir.

Local veya NFS :

Özel klasör oluşturun; thehive:thehive kullanıcı ve grubuna ait olmalıdır.

```
mkdir /opt/thp/thehive/files
chown thehive:thehive /opt/thp/thehive/files
```

TheHive'ı uygun şekilde yapılandırın:

```
## Ek depolama yapılandırması
storage {
  ## Local filesystem
  provider: localfs
  localfs {
    location: /opt/thp/thehive/files
  }
}
```

Min.IO:

1. Min.IO kümesi yükleme
2. TheHive'in her bir düğümünü uygun şekilde yapılandırın.

/etc/thehive/application.conf with TheHive 5.0.x

```
## Attachment storage configuration
storage {
  provider: s3
  s3 {
    bucket = "thehive"
    readTimeout = 1 minute
    writeTimeout = 1 minute
    chunkSize = 1 MB
  }
}
```

```
endpoint = "http://<IP_MINIO_1>:9100"
accessKey = "thehive"
secretKey = "password"
region = "us-east-1"
}
}
alpaka.s3.access-style = path
```

/etc/thehive/application.conf with TheHive > 5.0

```
storage {
  provider: s3
  s3 {
    bucket = "thehive"
    readTimeout = 1 minute
    writeTimeout = 1 minute
    chunkSize = 1 MB
    endpoint = "http://<IP_MINIO_1>:9100"
    accessKey = "thehive"
    aws.credentials.provider = "static"
    aws.credentials.secret-access-key = "password"
    access-style = path
    aws.region.provider = "static"
    aws.region.default-region = "us-east-1"
  }
}
```

- Yapılandırma geriye dönük uyumludur
- MinIO yapılandırmasında hiçbiri belirtilmemişse us-east-1 varsayılan bölgedir. Bu durumda, bu parametre isteğe bağlıdır.

Revision #2

Created 12 April 2024 11:03:26 by Güldeniz Akca

Updated 12 April 2024 11:09:59 by Güldeniz Akca