



Scope policy definisjon

Eksempel på lagring av informasjon om scopes knyttet til en API GK:

```
Copy
{
        "title": "Lesetilgang",
        "descr": "Tilgang til eksamesresultater fra FS.",
        "policy": {
                "auto": true,
                "orgadmin": {
                        "moderate": true,
                        "target": true
       },
        "subscopes": {
                "rw": {
                        "title": "Utvidet tilgang",
                        "public": true,
                        "policy": {
                                "auto": true,
                                "orgadmin": {
                                         "moderate": true,
                                         "target": ["ntnu.no", "uninett.no",
"hioa.no"]
                        }
                }
}
```

Orgadministratorer må kunne gjøre følgende:

- Liste alle klienter som har blitt autorisert til denne institusjonen.
- Liste alle klienter som har fått tildelt et scope som har denne institusjonen som target.
- Autorisere en klient/scope kombinasjon for denne institusjonen.

Klient objektet

```
Copy
"id": "ebc106f2-9bd0-498c-ac52-bdb2be384073",
"name": "Demoklient",
"scopes": [
   "userinfo",
    "gk_fse"
"scopes_requested": [
   "userinfo",
   "gk_fse",
    "gk_fse_rw"
"orgauthorizations": {
        "gk_fse": ["uninett.no", "uio.no", "hioa.no"],
        "gk_fse_rw": ["hioa.no"]
```