

NTK

building size: 263x21m
Národní technická knihovna
National Library of Technology

210 mm

Národní technická knihovna

- NTK + VŠCHT + UOCHB - ČVUT
- Dne 27. září 2012 byla NTK schválena výzkumnou organizací
-
- 2016 limit počtu zaměstnanců 145,39
-
- kopec legrace za 171 300 088 Kč ročně



Kdo jsem?

- Jan Kolátor
- jan.kolator@techlib.cz
- icq: 229964014
- tel. 232 002 437
- Stůl: 5.np
-

Vedoucí oddělení 53 - Oddělení ict
služeb



NTK

building size: 263x21m

Národní technická knihovna
National Library of Technology



A co jinak?

- UISK FF UK
- UMV
- STK – NTK
- Teamlibrary s.r.o.
- UISK
- ČPK
-

NTK

building size: 263x21m

Národní technická knihovna
National Library of Technology

210 mm

AKS

- KP-Win
- Aleph 500
- Koha
-

Jiné

-
- VuFind
- Summon



Integrovaný knihovní systém v NTK

- Server application + data

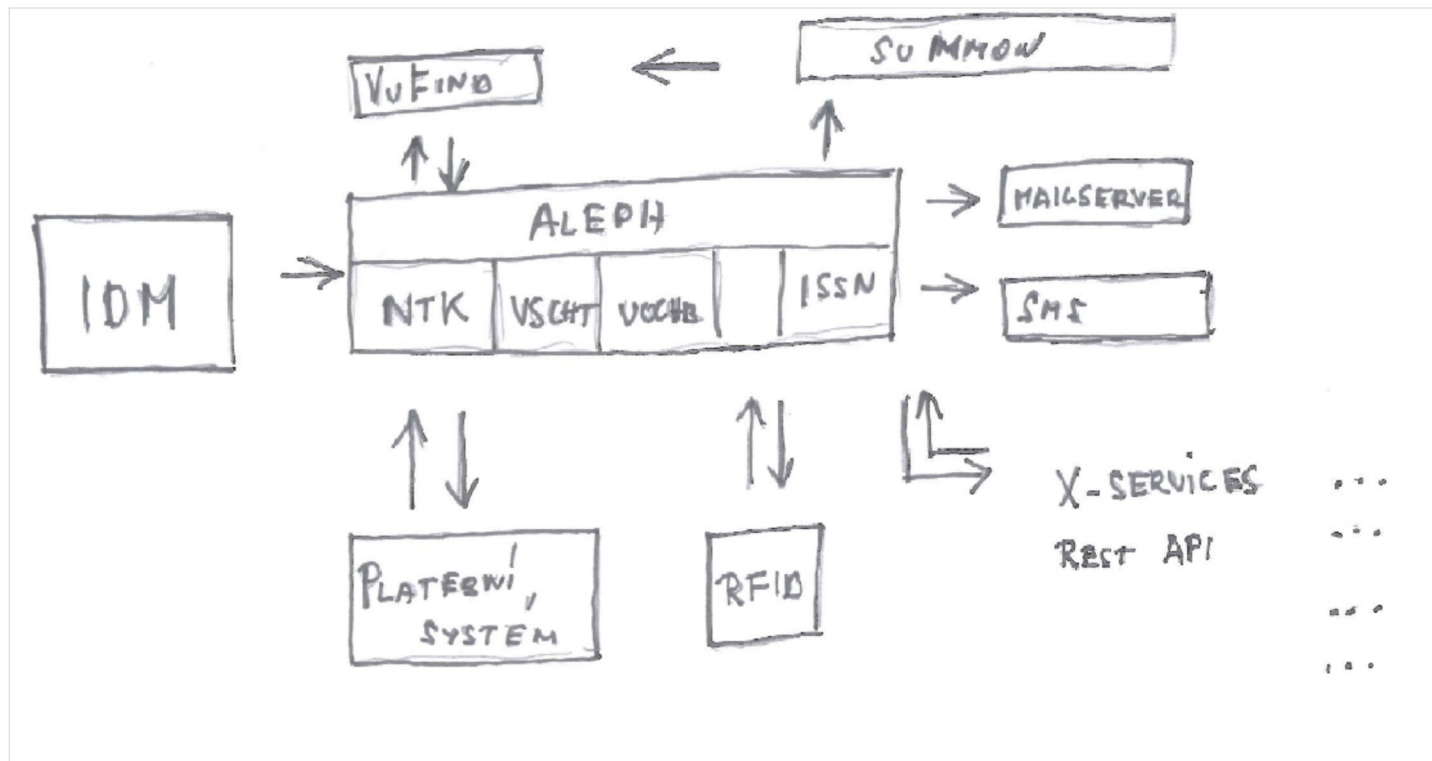
```
1 [||||||||||||| 26.0%] Tasks: 271, 72 thr; 1 running
2 [||||||||| 21.9%] Load average: 0.54 0.47 0.42
3 [|| 1.3%] Uptime: 294 days(!), 09:00:15
4 [|| 2.6%]
Mem [||||||||||||| 5058/15951MB]
Swp [||||||||||||| 1119/2047MB]
```

```
aleph@aleph22 (a22_1) :~/a22_1/alephm>df -h
Filesystem      Size  Used Avail Use% Mounted on
/dev/mapper/vg_aleph-lv_sys
                9.8G  2.5G  6.8G  27% /
tmpfs           7.8G  1.1G  6.8G  13% /dev/shm
/dev/sda1       488M   30M  433M   7% /boot
/dev/mapper/vg_aleph-lv_exlibris
                173G  166G   3.2G  99% /exlibris
/dev/mapper/vg_db-lv_oradata
                123G  100G   21G  83% /exlibris/oradata
/dev/mapper/vg_aleph-lv_oracle_backup
                148G  112G   29G  80% /exlibris/orabackup
```

Integrovaný knihovní systém v NTK

- Aleph 500.0.3 25-Dec 2013
- Celkem používáme 4 moduly z 5 (Cirkulace, Akvizice, Katalogizace, Administrace)
-
- Aleph 500 - GUY klient (57 instalací)
- statistiky 1 166 043 jednotek
416 844 výpůjček
697 998 návštěv
uživatelů

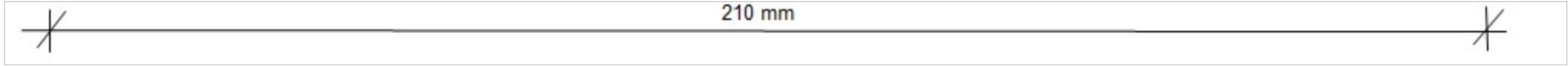
Integrovaný knihovní systém v NTK



NTK

building size: 263x21m

Národní technická knihovna
National Library of Technology



Děkuji za pozornost!

Jan Kolátor