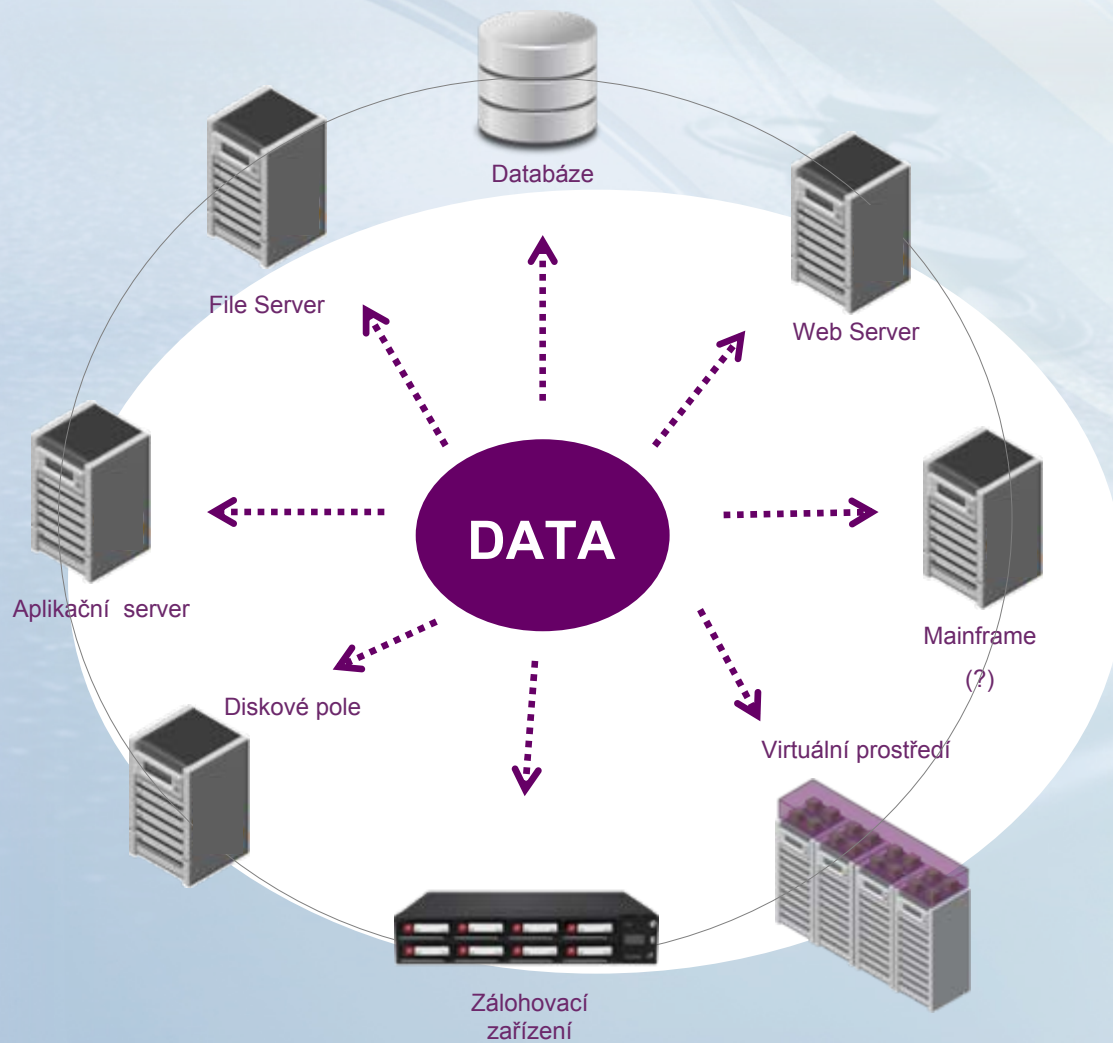
A close-up, low-angle photograph of a network switch or router. The device is dark and metallic, with several ports and a central lens-like component. The background is a dark, textured surface, possibly a table or desk, with a bright light source creating a strong reflection and lens flare effect across the scene.

Víte jak opravdu chránit svá síťová úložiště?

Mgr. Pavel Hejl, CSc.

- Současná datová úložiště
- Technologie zabezpečení dat
- Nevýhody stávajících řešení
- Centrální správa životního cyklu klíčů
- Funkcionality
- Výhody



Momentálně je možné zabezpečit data před neoprávněným přístupem pouze pomocí šifrování.

Možnosti:

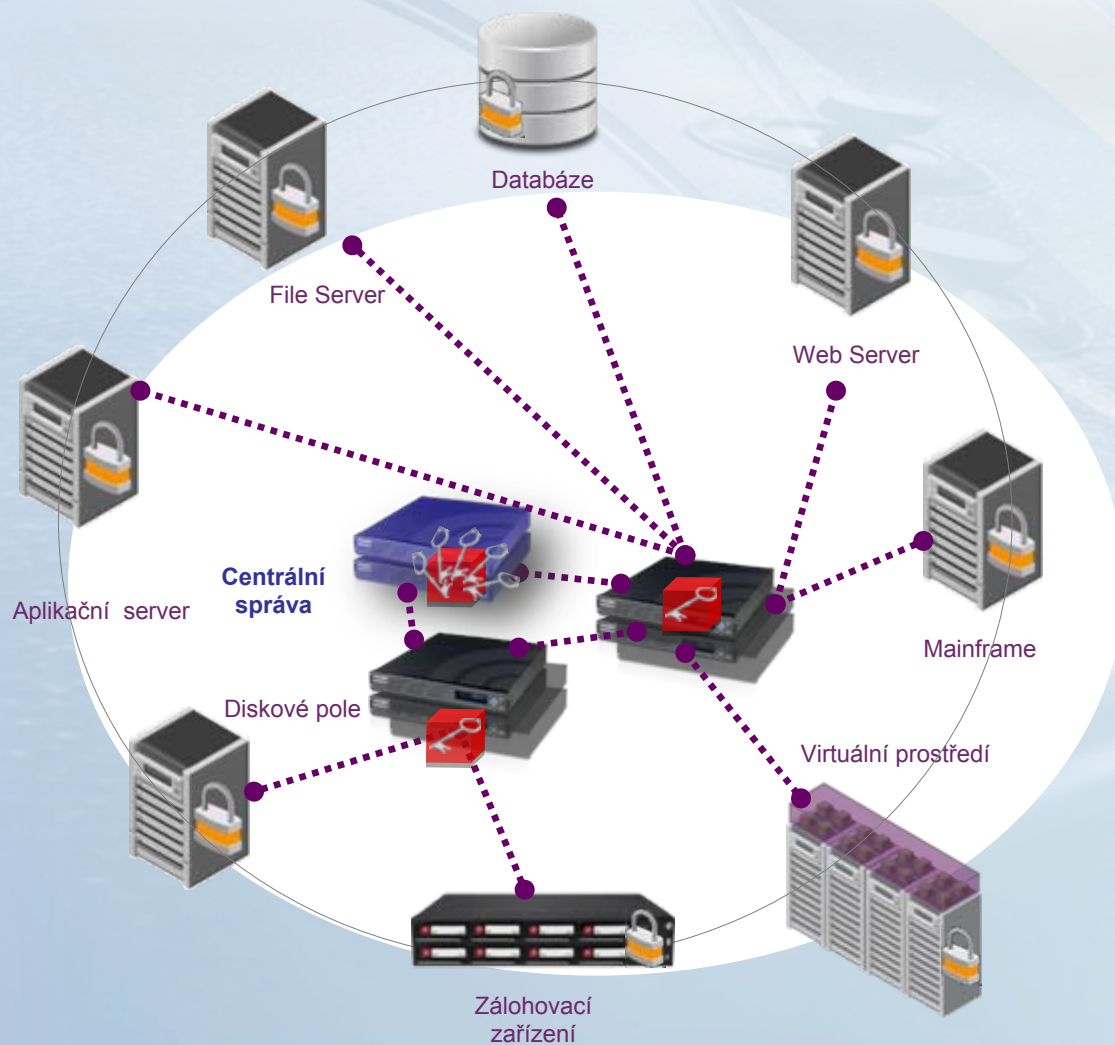
- Nativní šifrování
- Řešení třetích stran

Nevýhody:

- pomalé odezvy úložišť
- málo bezpečný životní cyklus klíčů
- enormní zátěž pro administrátory

Hrozby:

- Dočasná nepřístupnost dat
- Ztráta dat
- Bezpečnostní riziko



- Centrální správa klíčů
- Bezpečné generování, uložení, obnova, rotace a expirace klíčů
- Podpora KMIP a dalších standardů
- Rozdělení rolí
- Centrální audit



- Vysoká dostupnost
- Snížení zátěže administrátorů
- Snížení zátěže Helpdesku
- Zvýšení zabezpečení klíčů i dat

Děkuji za pozornost !

T-SOFT a.s.
Novodvorská 1010/14, 142 01 Prague 4,
Czech Republic

tel.: +420 261 710 561 – 562

fax: +420 261 710 563

info@tsoft.cz

