

Firmy potřebují optimalizovat vytížení systémů při replikacích, aby ušetřily systémové prostředky a monitorovaly probíhající aktivity.

Typicky používají tradiční nástroje ETL, ale počet souběžných datových přenosů narůstá a systémy mají kapacitní problémy s počtem spuštěných úloh.



Proč Adoki?

Správa a monitoring zdrojů

- Pro každý systém se definují kapacity zdrojů a časové zámky.
- Zohledňují se kapacity zdrojů a optimalizuje pracovní zátěž.

Běží přímo na platformě Big Data

- Adoki je možné nasadit do stávajících platforem jako modul, čímž se snižují požadavky na hardware.

Statistiky přenosů

- Adoki poskytuje detailní statistiky čerpání zdrojů, na jejichž základě lze optimalizovat pracovní vytížení.

Úložiště metadat

- Metadata z Adoki lze exportovat prostřednictvím rozhraní REST API a mohou je tak použít další nástroje.