

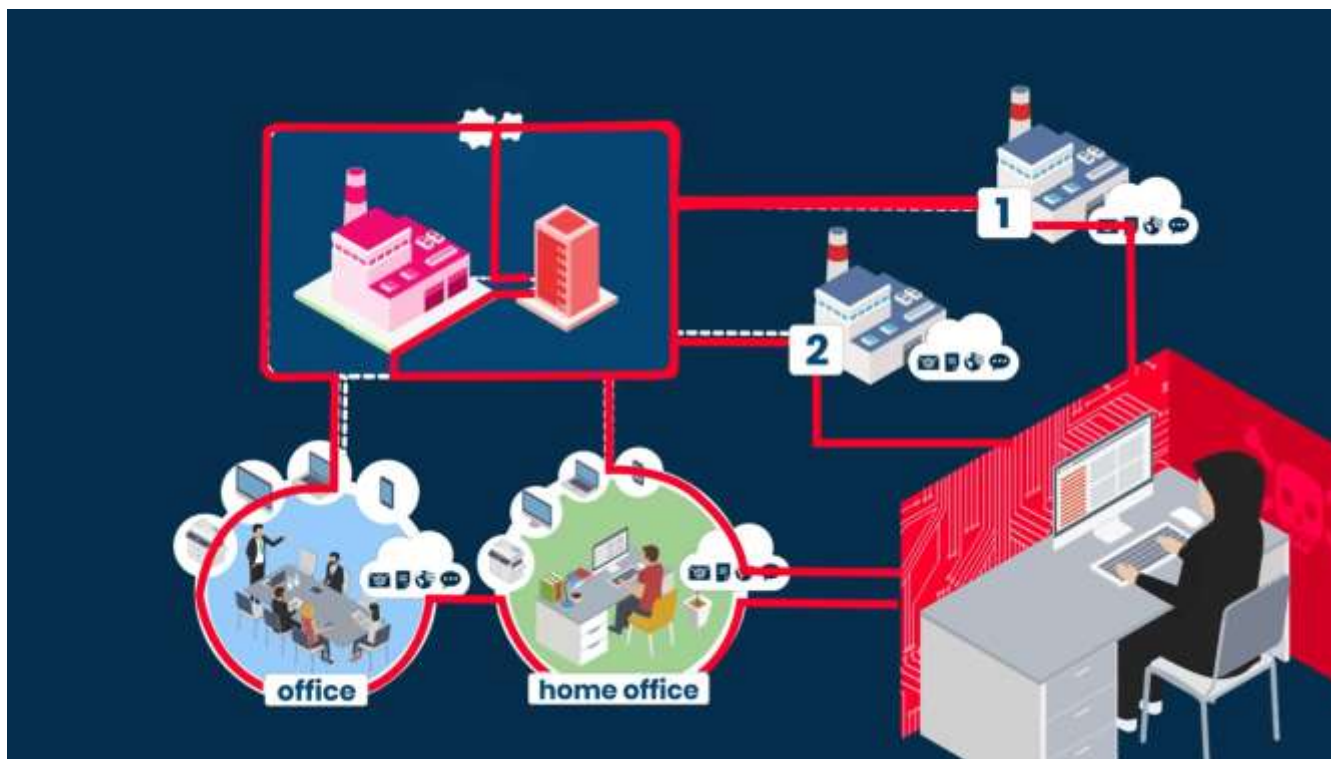


# Klíčová role datového trezoru v koncepci zabezpečení informací

**Ing. Petr Klabeneš, CEO**

Najdete nás v 1. patře, stánek číslo 12

# DPDC SafeConcept



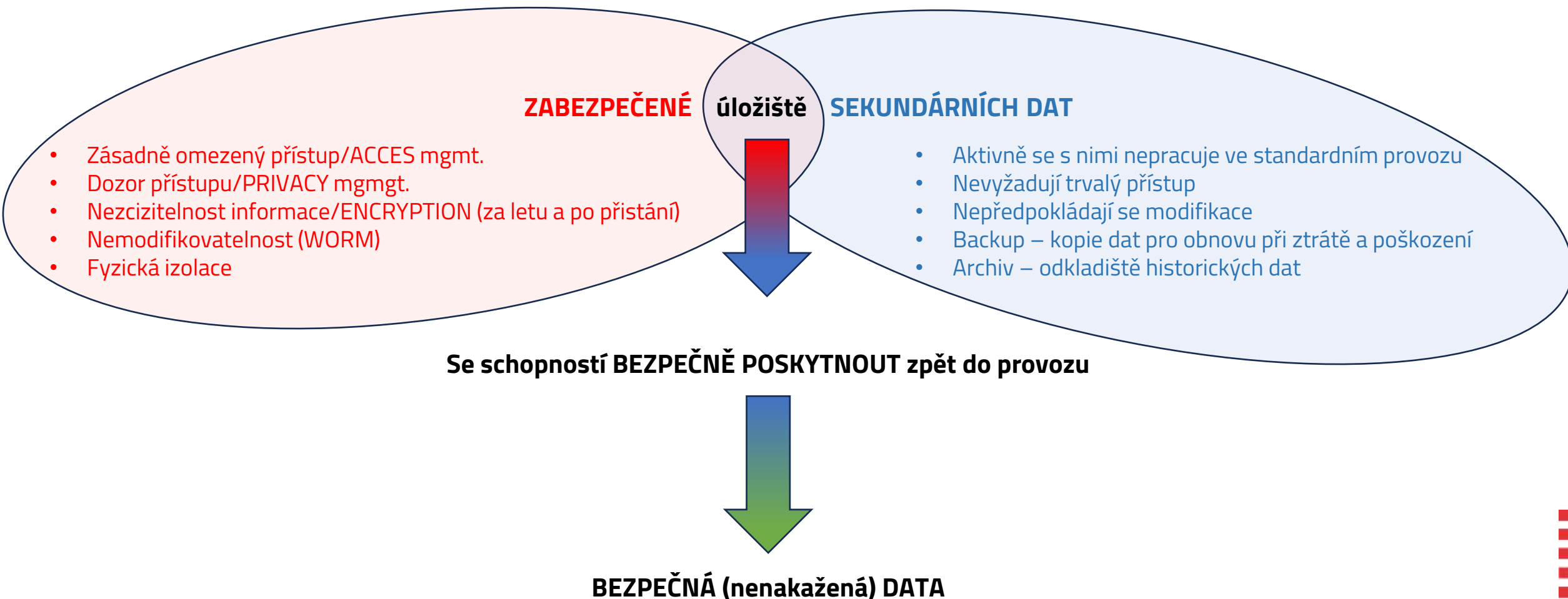
**Všechno schovat za plot**  
**Minimalizace vstupních bran**  
**Ostrý pes s dobrým čichem**  
**Záložní plán, když všechno selže**  
**Záložní plán, když selže záložní plán**



# Co je to DATOVÝ TREZOR

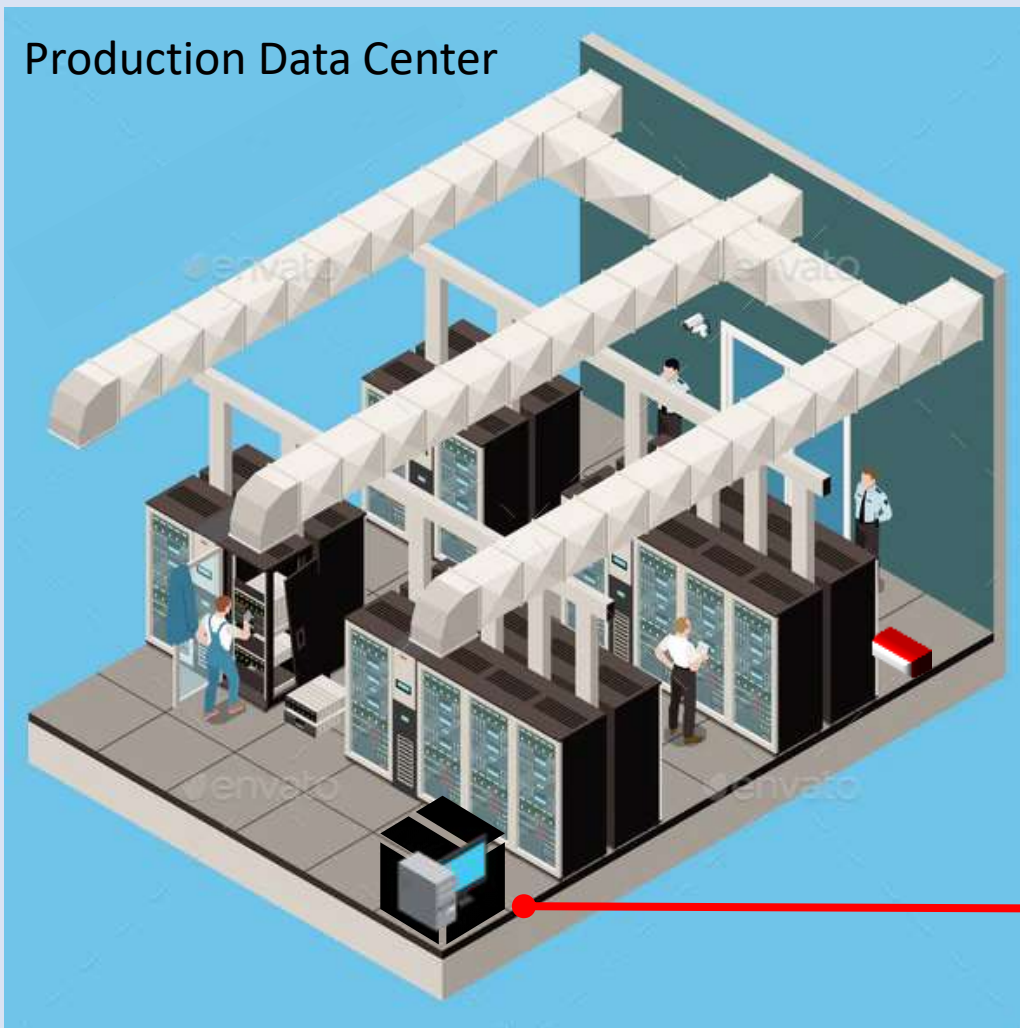
## Datový trezor = Cyber Vault

Obecně zabezpečené úložiště chráněné před kybernetickými hrozbami



# Datový trezor Dell EMC

Production Data Center



Cyber Vault

Replication



Air Gap



Cyber Recovery aplikace

Cyber Recovery Server

Data Domain

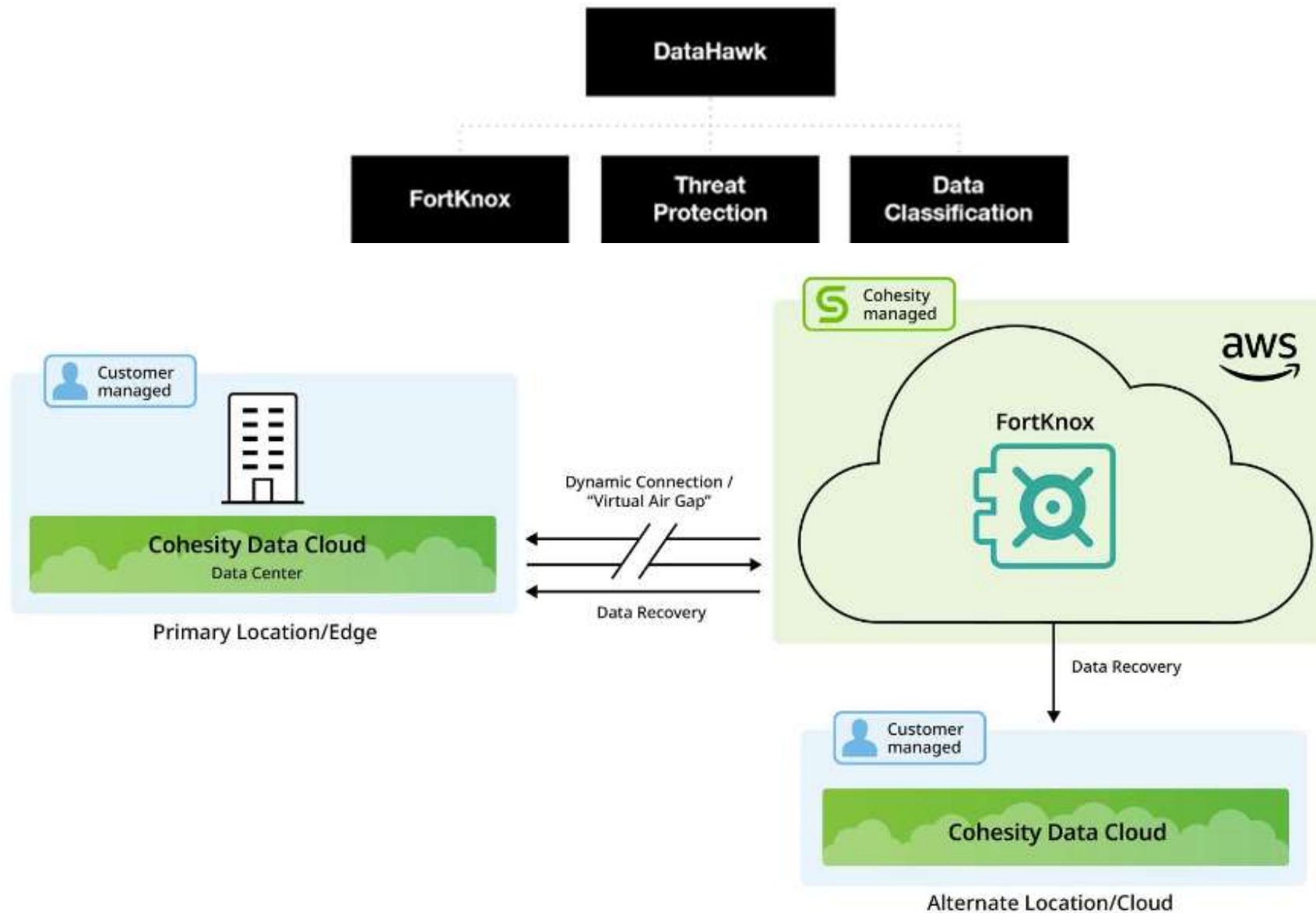
Data Diode

Switch

Cyber Sense (opt.)

Management Server (opt.)

# Datový trezor COHESITY



# Datový trezor IBM

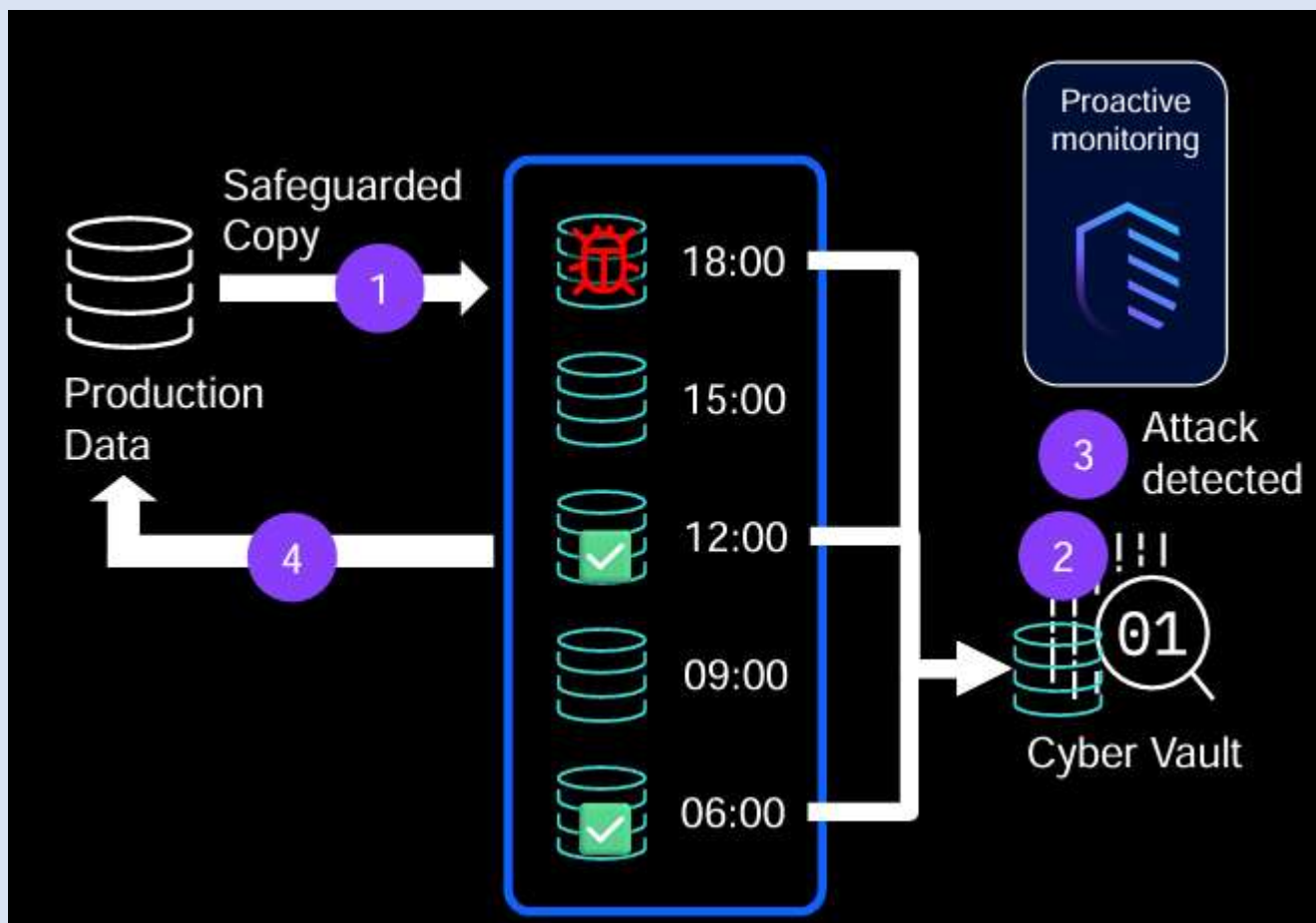


IBM Storage Virtualize

Úložiště IBM FlashSystem a SVC (SAN Volume Controller)

Storage virtualizace + SafeGuarded copy + detekční mechanismy

IBM FlashCore Module V4, IBM Storage Insights, IBM Storage Sentinel



- 1) Safeguarded Copy – nezničitelné kopie vznikají během dne automaticky
- 2) Kopie jsou připojeny read-only a analyzovány nástrojem Spectrum Sentinel, označovány jako bezpečné
- 3) Detekce problémové kopie
- 4) Obnova dat do stavu před kompromitací Near-instant Recovery (snap-back)



Děkuji a přeji hodně inspirace na ISSS 2024

**Ing. Petr Klabeneš, CEO**

Najdete nás v 1. patře, stánek číslo 12