



MED-Safe

Online WORM Langzeitarchiv

Langzeit-Archivspeicher für budgetbewusste Unternehmen und Daten die nie verloren gehen dürfen:

- Festplattenbasierte Speichereinheit mit WORM* Versiegelung zur sicheren, und rechtskonformen Langzeitspeicherung medizinischer Daten
- Redundante Datenspeicherung - Identitätsnachweise mit digitalen Hash Werten zum Beleg der eindeutigen, unveränderbaren Speicherung Datenverschlüsselung AES 256 Bit
Optional: Replizierung auf ein weiteres MED-Safe System an einem zweiten Standort
- Erfüllt die Aufzeichnungs- und Aufbewahrungspflichten für radiologische Bilddaten gemäß RöV § 28 Abs. 4
- Periodische Hash-Prüfung der Datenbestände mit automatischer „Self-Healing“-Funktion im laufenden System
- Einbindung in jede IT-Umgebung mit konfigurierbaren Volumes Freigabe via Netzwerk Shares – **WORM:** zeitbasierend oder via Read Only Flag
- *Optional: Echtzeit Monitoring der Hardware und Software*
- Mit Servicevertrag lebenslange Vor-Ort Garantie bei aktivem IT-Monitoring - Standardgarantie: 3 Jahre

Log

Filter by Level: Alert Error Warning Information

Filter by Date range: tt.mm. - tt.mm.

Date	Type	Message
2020-01-30 15:41:02	Information	Starting SMB successful.
2020-01-30 15:41:01	Information	Monitoring /pool/crypt/worm started.
2020-01-30 15:41:01	Information	Mounting /pool/crypt successful.
2020-01-30 15:40:59	Information	Unlocking pool/crypt successful.
2020-01-30 15:40:57	Information	Checking signatures successful.
2020-01-30 15:40:52	Information	Locking pool/crypt successful.
2020-01-30 15:40:51	Information	UnMounting /pool/crypt successful.
2020-01-30 15:40:50	Information	Stopping SMB successful.
2020-01-30 15:40:50	Information	Caught signal 15
2020-01-30 15:39:59	Information	Starting SMB successful.
2020-01-30 15:39:58	Information	Monitoring /pool/crypt/worm started.
2020-01-30 15:39:58	Information	Mounting /pool/crypt successful.
2020-01-30 15:39:56	Information	Unlocking pool/crypt successful.
2020-01-30 15:39:55	Information	Checking signatures successful.
2020-01-30 15:39:49	Information	Locking pool/crypt successful.

Clear Log

Page: 1 2 3 4 5

Network

Hostname:

Domain:

NTP Server:

Network Interface 1

Use DHCP

Gateway:

DNS Server1:

DNS Server2:

IP Address:

Subnet Mask:

MTU Size:

Network Interface 2

Enable Use DHCP

IP Address:

Subnet Mask:

MTU Size:

Apply

Technische Daten:

Kapazitäten netto/brutto: 16/32 TB - 36/72 TB – 56/96 TB
86/144 TB - 126/216 TB

Festplatten: 4-12 Hard disks – 8/12/18 TB Enterprise
2-3 Hersteller

Netzwerkschnittstellen: 2 x 1GbE-LOM

Anschlüsse: 2 x USB 3.0 – 1 x VGA

Netzteil: 250 W - 115/230 V

*WORM: Write Once Read Many - Technologie, verhindert jegliches löschen oder verändern von einmal gespeicherten Daten.