

Handlungshilfe 4.0

Systemanforderungen/Eckdaten Hardwareausstattung

Die folgenden Angaben stellen einen Richtwert dar. Die Zahl der Benutzer ist nach oben hin nicht begrenzt. Jedem Arbeitsplaner liegen folgende Datenmengen zugrunde:

- Gesamtmenge aus Öffentlichem Bereich und Benutzerbereich (500 Prüffälle à 15000 Fragen und 1500 abzuarbeitende Gefährdungen/Maßnahmen)
- 10 Archivierungen der Gesamtmenge des Öffentlichen Bereichs im Dokumentationsarchiv
- Daten des Betriebsspezifischen Inhalts sind nicht berücksichtigt

Benutzer: 5

Arbeitsplaner: 20

- CPU: Dual-Core Intel/AMD CPU á ≥ 2.4 GHz
- HS: 2GB RAM
- Storage (Festplatte SATA oder SCSI2 bzw. SCSI3) mit ca. 200 GB freiem Speicher
- Netz: LAN 100 MBit/s

Benutzer: 10

Arbeitsplaner: 40

- CPU: Quad-Core Intel/AMD CPU á ≥ 2.4 GHz
- HS: 4GB RAM
- Storage (Festplatte SATA oder SCSI2 bzw. SCSI3) mit ca. 200 GB freiem Speicher
- Netz: LAN 100 MBit/s

Benutzer: 50**Arbeitsplaner: 200**

- CPU: 8 Cores Intel/AMD CPU á ≥ 2.4 GHz
- HS: 4GB RAM
- Storage (Festplatte SATA oder SCSI2 bzw. SCSI3) mit ca. 300 GB freiem Speicher
- Netz: LAN 100 MBit/s

Benutzer: 100**Arbeitsplaner: 400**

- CPU: 8 Cores Intel/AMD CPU á ≥ 2.4 GHz
HS: 4GB RAM
- Storage (Festplatte SATA oder SCSI2 bzw. SCSI3) mit ca. 500 GB freiem Speicher
- Netz: LAN 1 GBit/s

Benutzer: 200**Arbeitsplaner: 800**

- CPU: 16 Cores Intel/AMD CPU á ≥ 2.6 GHz
- HS: 8GB RAM
- Storage (Festplatte SATA oder SCSI2 bzw. SCSI3) mit ca. 1TB freiem Speicher
- Netz: LAN 1 GBit/s

Benutzer: 1000**Arbeitsplaner: 4000**

- CPU: 16 Cores Intel/AMD CPU á ≥ 2.6 GHz
- HS: 16GB RAM
- Storage (Festplatte SATA oder SCSI2 bzw. SCSI3) mit ca. 2 TB freiem Speicher
- Netz: LAN 1 GBit/s