

IT-Checkliste für Unternehmen

Microsoft 365 & Windows Server richtig absichern

Die häufigsten Fehler bei Sicherheit, Backup & Benutzerverwaltung – kompakt & praxisnah.

So nutzen Sie die Checkliste: Haken Sie die Punkte ab. Wenn Sie bei mehr als zwei Punkten unsicher sind, lohnt sich eine kurze, kostenlose Erstberatung.

Microsoft 365 – Sicherheit & Struktur

- ■ MFA für alle Admin-Konten aktiviert
- ■ MFA für alle Benutzer aktiv (Ausnahmen dokumentiert)
- ■ Notfallzugang (Break-Glass) eingerichtet
- ■ Conditional Access sinnvoll konfiguriert
- ■ Admin-Rollen auf das Nötigste reduziert
- ■ Rollen & Berechtigungen dokumentiert
- ■ Externe Freigaben geprüft
- ■ Backup für Exchange Online vorhanden
- ■ Backup für OneDrive / SharePoint / Teams vorhanden
- ■ Wiederherstellung getestet

Windows Server & Active Directory

- ■ Server-Versionen aktuell & unterstützt
- ■ Patchmanagement aktiv
- ■ Monitoring / Überwachung eingerichtet
- ■ Benutzer- & Rechtekonzept dokumentiert
- ■ Admin-Konten getrennt von Benutzerkonten
- ■ GPOs gepflegt & übersichtlich
- ■ Alte Benutzer & Computer bereinigt
- ■ Remotezugriffe abgesichert (VPN/MFA)

Backup & Notfallkonzept

- ■ Backups werden regelmäßig überwacht
- ■ Restore-Test durchgeführt
- ■ Offline-/Immutable-Backup vorhanden
- ■ Wiederanlaufzeit realistisch definiert
- ■ Notfall-Zugänge sicher dokumentiert
- ■ Verantwortlichkeiten geklärt

Typische Warnsignale:

„Das hat der Vorgänger eingerichtet.“ · „Backup läuft irgendwo.“ · „MFA haben wir deaktiviert.“ · „Wir wissen nicht genau, was gesichert wird.“

Obermanns IT Service

Gartenweg 15b · 57589 Pracht
Tel. 02682 / 9682990 · info@obermanns.de · obermanns.de