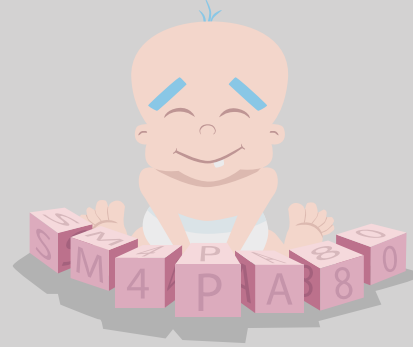


## MONITORING



Überwachen Sie Ihre kritischen Komponenten im Netzwerk (Applikationen, Server etc.) mittels einer Monitoring-Lösung.

## PASSWÖRTER



Falls möglich, nutzen Sie Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA). Bewahren Sie Ihre Passwörter sicher auf.

## APPLIKATIONEN



Erstellen Sie ein Inventar über Ihre Applikationen. Welcher Benutzer benötigt welche Applikation? Eliminieren Sie unnötige Applikationen.

## MITARBEITER SENSIBILISIEREN



Schulen und sensibilisieren Sie das schwächste Glied – Ihre Mitarbeitenden.

## NETZWERK SEGMENTIERUNG



Segmentieren Sie Ihr Netzwerk in mehrere Zonen. Regeln Sie die Netzwerkzugriffe.

## UPDATEMANAGEMENT



Aktualisieren Sie Ihre Systeme kontrolliert und automatisiert. Jedes System muss aktualisiert werden.

## PHYSISCHE ZUTRITTE



Schützen Sie die physischen Zutritte. Wer hat wo Zutritt? Ist diese Person autorisiert?

## MISSTRAUEN



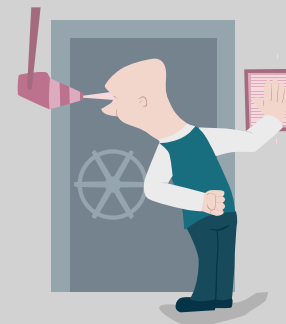
Haben Sie ein gesundes Misstrauen. Hinterfragen Sie Ihre Interaktionen am Computer.

## EXTERNE ZUGRIFFE



Sichern Sie externe Zugriffe mit VPN und Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) ab. Definieren und regeln Sie die Zugriffe auf Ressourcen.

## ZUGRIFFSBERECHTIGUNGEN



Definieren und dokumentieren Sie die Zugriffe auf sämtliche Systeme. Erstellen Sie einen Ein- / Austrittsprozess für Mitarbeitende.