



✓ CHECKLISTE

SICHERER EINSATZ MOBILER ENDGERÄTE UND BYOD

VOR DER BENUTZUNG

- Betriebssystem und Apps auf dem aktuellen Stand?
- Zugriffsrechte von Apps vor der Installation überprüft?
 - Gegebenenfalls Installation unterbunden?
- Für den Verlustfall die Lokalisierungsfunktion und Fernlöschung der Daten im Betriebssystem aktiviert?
 - Alternativ eine vertrauenswürdige Sicherheits-App mit dem Funktionsumfang installiert?
- PIN-Abfrage für die SIM-Karte und Bildschirmsperre aktiviert?
 - Entsperrung mit ausreichend langem Code oder Passwort versehen?
 - Alternativ: Mustersperre eingerichtet?
- Daten auf dem Gerätespeicher verschlüsselt (falls das Gerät das nicht als Werkeinstellung anbietet)?
- IMEI-Nummer notiert und sicher aufbewahrt?
- Betriebssysteme nicht verändert (Rooting, Jailbreak)?
-

FÜR DIE IT-ABTEILUNG

- Erstellung einer Liste mit sicheren Apps?
- Mobile-Device-Management-Software für die Geräte der Mitarbeiter (z.B. zur Trennung von privater Nutzung und Arbeit) installiert?
- Container/geschützter Bereich auf dem Gerät eingerichtet?
- Alternativ: ein zweites Betriebssystem installiert?
-

BEI DER BENUTZUNG

- App-Zugriffsrechte auf Daten überprüft und gegebenenfalls angepasst?
- Regelmäßig die Unternehmensdaten gesichert, die sich auf dem Gerät befinden (Backup)?
- Regelmäßig wichtige Dokumente mit dem Unternehmensserver synchronisiert, vor allem solche, die einer gesetzlichen Aufbewahrungspflicht unterliegen?
- Funktionen zur Standortbestimmung (GPS oder internetbasiert) nur bei Bedarf aktiviert und anschließend wieder abgeschaltet?
- Datenverbindungen (WLAN, Bluetooth) nur bei Bedarf aktiviert und anschließend wieder abgeschaltet?
- Das Gerät nur mit gesicherten Netzwerken verbunden (VPN, WPA2)?
-

BEI GERÄTEVERLUST SOFORT REAGIEREN

- SIM-Karte vom Netzbetreiber sperren gelassen?
 - Zentralen Kartensperrdienst **116 116** angerufen?
 - Aus dem Ausland: **0049 30 4050 4050**.
- Das Unternehmen umgehend informiert?
- Gerät per Sicherheits-App bzw. Sicherheitsfunktion lokalisiert?
- Gegebenenfalls die Daten aus der Ferne gelöscht?
- Bei Diebstahl: Anzeige bei der Polizei erstattet und die IMEI-Nummer angegeben?
-

SIBA-APP

Das DsiN-Sicherheitsbarometer zeigt aktuelle Sicherheitsrisiken und Phishing-Attacken für Privatanwender und kleine Unternehmen.
www.sicher-im-netz.de/siba



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Im Rahmen der Initiative:



Ein Projekt von:



Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ Die Initiative „IT-Sicherheit in der Wirtschaft“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie will vor allem kleine und mittelständische Unternehmen beim sicheren Einsatz von IKT-Systemen unterstützen. Gemeinsam mit IT-Sicherheitsexperten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung soll eine Grundlage dafür geschaffen werden, um die Bewusstseinsbildung in der digitalen Wirtschaft beim Thema IT-Sicherheit im Mittelstand zu stärken. Unternehmen sollen durch konkrete Unterstützungsmaßnahmen dazu befähigt werden, ihre IT-Sicherheit zu verbessern. Weitere Informationen zur Initiative und ihren Angeboten sind unter: www.it-sicherheit-in-der-wirtschaft.de abrufbar.