

Android für Smartphone und Tablet: Betriebssystem, Apps, Sicherheit

Kursnr.
23BTDE0289**Kurstermin**

📅 12.04.2024 bis 13.04.2024

Unterrichtsdetails

Fr 13:05-16:20; Sa 09:00-12:15

8 Unterrichtseinheiten**Unterrichtsort****BFI Wien****Alfred-Dallinger-Platz 1****1030 Wien****Lernformat****Präsenz****Preis****€ 250,-****Förderpreis****€ 0,-**

Alle Preise inkl. 10% USt.

Bitte beachten Sie die Rabatt- und Förderbedingungen. Mehr Informationen finden Sie unter bfi.wien.

Das erwartet Sie

Neues Smartphone und von den Möglichkeiten überfordert? Keine Angst, so geht es vielen! In diesem Seminar nehmen wir Ihnen die Angst vor dem Android-Smartphone/Tablet und bringen Ihnen alles bei, um das mobile Gerät sicher und effizient nutzen zu können: Von den Grundeinstellungen über Online-Shopping bis zum Thema Sicherheit und App-Installation decken wir alle Fragen ab, die Ihnen den Einstieg in die Smartphone-Welt bisher erschwert haben. Nach dem Seminar werden Sie nicht nur mehr Freude mit Ihrem Android-Gerät haben, sondern ganz neue Verwendungsmöglichkeiten entdecken.

**Hannelore Kohlschütter**

Lehrgangsführer:in

Inhalte

Infos zu Virenschutz und Malwareschutz für mobile Geräte

Datenschutz und Datensicherheit: Der gläserne Mensch?

Sicherheitshinweise für mobile Geräte in Bezug auf:

- Sichere Internetnutzung
- Webmail: Wer liest meine Post?
- Online-Shopping: Wohin gelangen meine Zahlungsinformationen?
- E-Banking: Wie sicher ist der elektronische Zahlungsverkehr?
- Dateneinstellungen für Apps: Lizenz zum Datensammeln?
- Bluetooth

Android-Betriebssystem: Benutzeroberfläche und Systemeinstellungen

- Internet, WLAN, mobile Datenverbindung
- Tethering: Handy als WLAN-Hotspot
- Akku- und Speicherverwaltung
- App-Einstellungen

Infos zu Datensynchronisation: z. B. Kalender, Kontakte, Dateien

Gratis-Apps, die das Leben erleichtern

Voraussetzungen

Eigenes Tablet oder Smartphone mit Android-Betriebssystem

Zielgruppe

Personen, die ihr Android-Gerät, seine Funktionen und Verwendungsmöglichkeiten besser kennenlernen möchten