

Online Zusammenarbeit Kapitel 8 Lektion 2

Mobile Endgeräte verwenden

- ✘ Mobile Endgeräte verwenden
Verbindung zum Internet herstellen
Web durchsuchen
E-Mails
Kalender
Bilder und Videos teilen
- ✔ In dieser Lektion stellen Sie eine Verbindung zum Internet her, durchsuchen das Web und nutzen all die Dienste, die Sie auch am Stand-PC verwenden.



Aufgabe

Recherchen:  <http://www.help.gv.at>
<http://www.saferinternet.at>

1. Verbindung mit dem Internet herstellen

Zuerst entscheiden Sie sich für ein Gerät und damit für ein Betriebssystem. Dann wählen Sie einen Provider. Je nach Betriebssystem öffnen Sie die EINSTELLUNGEN und wählen den Eintrag für WLAN bzw. drahtloses Netzwerk aus. Nachdem das Gerät nach einer Verbindung sucht und Netze auflistet, klicken Sie auf Ihr Netz. Geben Sie das Passwort ein und klicken Sie auf **Verbinden**. Das Gerät ist nun mit dem Router oder Hotspot verbunden - es ist online.

2. Web durchsuchen

Alles was Sie am Stand-PC im Internet machen, können Sie nun auch am mobilen Gerät tun. Haben Sie noch das Google-Konto? Dann nutzen Sie zum Senden und Empfangen von E-Mails *Gmail*. Je nach Betriebssystem melden Sie sich über den Browser an oder laden gleich eine App auf das Gerät. (Mehr zu Apps erfahren Sie in der nächsten Lektion.)

3. E-Mails

Jedes Betriebssystem bietet standardmäßig E-Mail Clients an. Klicken Sie auf die App für E-Mail. Unter Android klicken Sie auf **Verfassen**, schreiben die Nachricht, fügen Empfänger hinzu und klicken auf **Senden**. Bei iOS sieht es zwar etwas anders aus, läuft aber genauso ab. Auch Windows 10 arbeitet so, bietet aber ein Plus-Symbol zum Verfassen und ein Senden-Symbol zum Senden der Nachricht.

4. Kalender

Jedes Betriebssystem hat auch einen Kalender integriert, der automatisch mit den Cloud-Diensten synchronisiert wird. Die Arbeit mit Google-Kalendern wurde in Kapitel 4 besprochen.

In den Grundeinstellungen verwenden Android-Geräte natürlich die Suchmaschine Google. iPhone und iPad von Apple verwenden Safari. Und Microsoft verwendet die Suchmaschine Bing.



5. Bilder und Videos teilen

Haben Sie Fotos und Videos aufgenommen, so können Sie diese auch versenden, an andere Geräte via Bluetooth übertragen oder auf sozialen Netzwerken posten. Nutzen Sie spezielle Messenger-Apps wie *WhatsApp* zum Versenden von Kurznachrichten, Bildern und Videos direkt über das Internet. Der Empfänger muss dafür die gleiche App nutzen.

Übung

1. Stellen Sie auf Ihrem mobilen Gerät eine Internetverbindung her. Nun schauen Sie am Display nach: Wo befindet sich das WLAN-Symbol, an dem Sie erkennen, dass das Gerät mit dem Internet verbunden ist? Woran erkennen Sie die Stärke des Signals?
2. Nehmen Sie ein Bild auf.
 - ▶ Senden Sie es an jemanden aus Ihrem Freundeskreis.
 - ▶ Falls Sie ein Konto bei *Facebook* haben, wie können Sie es posten?
3. Öffnen Sie den installierten Webbrowser und führen Sie Recherchen durch:
 - ▶ Besuchen Sie Wikipedia.
 - ▶ Finden Sie heraus, welcher Film am Wochenende läuft.
 - ▶ Wann geht der nächste Zug in die Hauptstadt? Oder, falls Sie in der Hauptstadt wohnen, wann geht ein Zug in die nächste größere Stadt?
4. Senden Sie eine E-Mail an jemanden aus Ihrem Freundeskreis.
5. Tragen Sie auf Ihrem mobilen Gerät einen neuen Termin in den Kalender ein.

Testen Sie Ihr Wissen

1. Wie können Sie Bilder von Ihrem Gerät auf ein anderes Smartphone übertragen?
2. Wie nennt man den Vorgang, bei dem Änderungen an einem Online-Kalender gleich auf allen Geräten aktualisiert werden?

Notizen

*Beachten Sie:
Das Posten von fremden Personen ist eine heikle Sache. Das Recht am Bild hat immerhin die Person selber. Jemanden mit beschämenden Bildern oder Videos öffentlich zu verunglimpfen ist darüber hinaus ein krimineller Tatbestand.*

Besuchen Sie www.help.gv.at und geben Sie den Begriff „Recht am eigenen Bild ein“ oder recherchieren Sie dazu auf saferinternet.at.

Wie sieht das in Deutschland, Italien, der Schweiz oder anderen Ländern in Europa aus?

Zusätzliche Anwendungen erweitern den Funktionsumfang Ihres Smartphones, Tablets oder Laptops. Informationen zu diesen *Apps* erhalten Sie in der nächsten Lektion.

