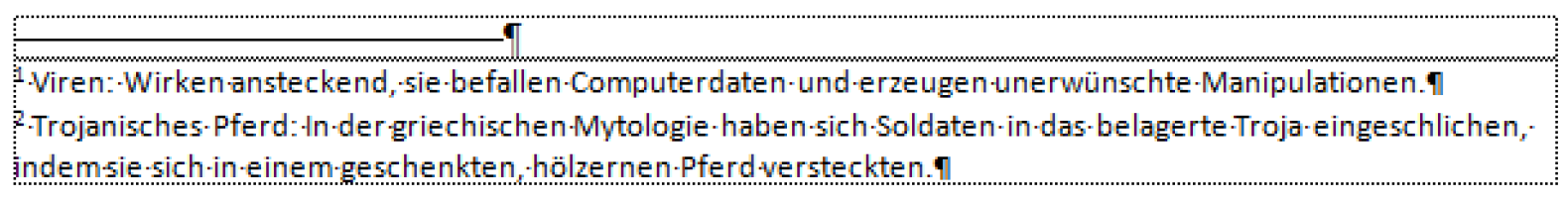
Aufgaben

Quelle: wings-Verlag

1. Fügen Sie für die gelb markierten Begriffe die folgenden Fussnoten ein:  
   
2. Ändern Sie die Formatvorlage für den Fussnotentext auf Calibri, 10 Pt.

Viren

|  |  |
| --- | --- |
| image | Grundlagen Warum gibt es Viren und verwandte Computer-Schädlinge überhaupt? Welche Typen sind bekannt? Welche sind besonders gefährlich? Wer die Gefahren kennt, kann sich besser schützen.  Informieren Sie sich regelmässig über aktuelle **Viren** und halten Sie Ihren Virenscanner à jour! |
| image | Prävention Mit ein paar einfachen Massnahmen können Sie Ihre Infrastruktur zuhause vor Viren schützen. Die Verwendung eines aktuellen Antivirus-Programms ist dabei in jedem Fall empfohlen. |

# Was sind Würmer?

Würmer sind eigenständige, sich selbst reproduzierende Programme. In ihrer Wirkung sind sie den Viren sehr ähnlich. Allerdings benötigen sie keinen “Wirt” für ihre Verbreitung. Sie erzeugen Kopien von sich selbst und nutzen die Kommunikationskanäle zwischen Computern, um sich im Netz zu verteilen.

# Trojanisches Pferd

Ein Trojanisches Pferd erweckt den Anschein einer ungefährlichen Funktionalität. Darin verbirgt sich allerdings ein gefährliches Virenprogramm. Ohne Wissen des Anwenders richtet es Schaden auf dessen PC an.

# Schädlingsbefall

|  |  |
| --- | --- |
| Ist Ihr Computer einmal infiziert, so können Viren, Würmer und Trojanische Pferde Schaden bei Ihnen und weiteren Benutzern anrichten, ohne dass Sie davon Kenntnis haben. Gemeinsam mit Ihnen wollen wir alles daran setzen, aktiv gegen Schädlinge vorzugehen und begleiten Sie zur Problemlösung. |  |