

Netzwerk Typen (Definitionen):□

LAN (Local Area Network) - lokales, kabelgebundenes Netzwerk

WLAN (Wireless Local Area Network) - lokales, auf drahtloser Übertragung beruhendes Netzwerk

Die meisten Nutzer von PCs, Notebooks, Tablet PCs oder Smartphone befinden sich mittlerweile "vernetzt" im Datenaustausch mit anderen und dem Internet. Das Abrufen von Daten wie auch Senden von eigenen Inhalten findet über das Internet, im Intranet der Firma oder zwischen PCs unter verschiedenen Nutzern statt.

Diese Netzwerke bieten leider nicht nur den einfachen Weg der Kommunikation und des Austausches von Informationen, Daten, Arbeitsergebnissen sondern befördern oft unbemerkt Schadsoftware, Zugriffe unauthorisierter Personen und geben Inhalte preis, die eigentlich Privatsache sind.

Es gibt Sicherheitssoftware, Anti-Viren-Software, Internet-Security Software, Firewalls, die bei korrekter Instalation den Nutzer vor den negativen Einflüssen des Angebundenseins schützen sollen.

Aber viele Anwender vergessen Schutzsoftware zu aktualisieren, kennen sich mit den Sicherheitseinstellungen im PC nicht aus, denken nicht daran notwendige Updates des Betriebssystems zu holen, so daß ihre Arbeitsumgebung unsicher wird.

Andererseits soll der Datenaustausch zwischen autorisierten Nutzern nicht nur gewährleistet, sondern auch reibungslos verlaufen.

Wir bieten die Installation von Sicherheitssoftware, das Monitoring von Netzwerken, die Konfiguration von Routern und Netzwerk-Geräten, Servern und Endgeräten verbunden mit dem Internet an. Sprechen Sie uns an !