

Kosten und Umwelt ReUse-Computer

Günstige IT - Technik bei ReUse-Computer

Die ReUse-Computer - Mitglieder bieten IT-Technik an, bei der 50 % der Kosten einer Neuanschaffung bei vergleichbaren Geräten eingespart werden können - Geld, das Sie sinnvoller für andere Dinge ausgeben können ! Und die hochwertige Qualität der Markengeräte verspricht eine sehr lange Lebens- und Nutzungsdauer der Geräte.

Nutzen für die Umwelt - Nachhaltig !

Weshalb ist ReUse-Computer so erfolgreich ? Weil sich das Konzept, gebrauchte IT-Technik länger zu nutzen, immer mehr durchsetzt und die Menschen dem Zwang, etwas Neues zu kaufen, entgehen. Damit wird nicht nur die Schrottmenge gegenwärtig vermindert, sondern auch noch die Herstellung eines neuen Gerätes in die Zukunft verschoben. Daraus folgend wird eine partielle Klimabelastung und Naturverbrauch vermieden - Ein nicht zu unterschätzender ökologischer Gewinn !

Die komplexe und aufwändige Herstellung eines PC, insbesondere der Elektronik, verursacht über 100 kg CO₂-Emissionen von der Rohstoffgewinnung bis zur Endmontage. Durch die Längernutzung bleibt die eingesetzte Primärenergie durch Wiederverwendung erhalten. Damit verbunden ist eine Reduzierung des Ressourcenverbrauchs.

Die ReUse-Computer Fachunternehmen praktizieren eine Ökonomie, die ökologische Belange durch die Konzeption einer anderen Verkaufsmethode mit einbezieht. Durch die Qualitätsstandards wird sichergestellt, dass die IT-Technik sauber und gepflegt ist und dem Stand der Technik entspricht!

ReUse gemeinnütziger e.V.

Vorsitzender:
Stefan Ebelt

Vorstand:
Gerhard Kast
Max Regenfelder
Dr. Ralf Brüning
Dr. Bernd Gründel (Schatzmeister)

überreicht durch:



Die Unabhängigen



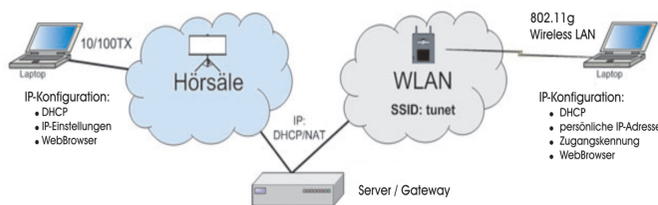
WLAN
ReUse - Computer
für unterwegs

WLAN überall - mit ReUse - Computern

ReUse - Computer ! Mit Gewährleistung !

Notebooks sind heutzutage so leistungsfähig, dass sie in allen EDV-Bereichen eingesetzt werden können und sogar als Ersatz für normale PC's dienen.

Viele Universitäten und öffentliche Gebäude sind mit WLAN ausgestattet - es steht allen Personen zur Verfügung. In Universitäten können Studenten während ihrer Veranstaltung auf mit WLAN ausgestatteten Notebooks direkt ihre Vorlesung verfolgen.



Meistens ist ein WLAN-Empfang direkt mit dem Notebook möglich und Sie können kabellos mit einem Netzwerk kommunizieren. Selbstverständlich sollten Sie die notwendigen Verschlüsselungs- und Sicherungstechniken aktivieren. Erst recht, wenn Sie mit Ihrem Rechner in öffentlichen Netzen arbeiten.

Notebooks und PC's können vielfältig aufgerüstet werden (z.B. Speicher, Festplatten / SSDs, Grafik- und Steckarten_{PCs}). Damit wird gezeigt, dass gebrauchte Rechner in der Lage sind, mit neuester Technik zusammen zu arbeiten und konkurrenzfähig sind. Eine 12-monatige Gewährleistung kann bis zu 3 Jahren verlängert werden.

Beachten Sie bei Notebooks, dass der Akku nicht ganz entladen und beim Aufladen nicht ‚überladen‘ wird. Schon 10% weniger Ent- bzw. Aufladung verlängert das Leben des Akkus um ca. 100 % !!

Produktpalette von ReUse-Mitgliedern

Gebrauchtgeräte namhafter Hersteller

■ **PCs mit Tastatur und Maus**
ab 90,- bis über 400,- €

■ **Monitore (19") und TFT's**
ab 45,- bis über 150,- €

■ **Notebooks**
z.B. C2D 2 GHz, 2 GB RAM, ab 160 GB Platte, DVD-RW
ab 120,- bis über 500,- €

■ **Laserdrucker (sw - farbig)**
ab 80,- bzw. 200,- €

■ **Server u. Netzwerktechnik**
ab 450,- €

■ **Beamer (gebr./refurb./neu)**
ab 160,- €

■ **Um- / Aufrüstung, Neuware**

■ **Dienstleistungen aller Art**

weitere Angebote finden Sie über
www.ReUse-Computer.org



Typische Arbeiten mit ReUse - Computern

- schreiben, rechnen, zeichnen
- surfen und mailen
- arbeiten mit Datenbanken
- lernen und fortbilden
- bearbeiten von Bildern
- brennen von DVD's



Sie können alle Betriebssysteme von Linux bis MS-Windows (XP bis Win 8.1) auf den Geräten installieren. Gegen Aufpreis nehmen wir Ihnen diese Installation auch ab. Mit einer ‚SSD‘ sind sie mit Neugeräten vergleichbar.