

➤ Erfolgsrezept gegen leere Kassen ? Öffentliche Verwaltungen kappen Investitionen und müssen dringend notwendige Projekte verschieben



ReUse-Computer bietet leistungsfähige IT-Hardware zu günstigen Preisen.

Hohe Ausfallsicherheit durch standardisierte
Prüfprotokolle von ReUse-Computer.

Mit dem Einsatz von ReUse-Computern zeigen
öffentliche Verwaltungen Flagge

Neue Wege im Beschaffungswesen

Haushaltssperren führen nur kurzzeitig zu einer finanziellen Entlastung, langfristig gesehen kommen auf Grund der unterlassenen Investitionen hohe Folgekosten auf die Verwaltungen zu.

Im IT-Bereich kann viel Geld gespart werden, wenn Hardware aufgabenspezifisch eingesetzt wird. Für viele Standardanwendungen ist die im Handel verfügbare Neuware überdimensioniert. Mit geprüften Qualitätsprodukten von ReUse-Computer ist bewährte Hardware jetzt preiswert weiterhin nutzbar.

Zusätzliches Einsparpotential bietet die Kombination von ReUse - Hardware mit lizenzfreier Software.

Wenn nachhaltige Produkte in Entscheidungsprozesse mit einbezogen werden, können trotz Sparzwang durchaus notwendige Investitionen getätigt werden.

Riskante Kürzungen und Unterlassungen

Bund, Länder und Kommunen streichen geplante Ausgaben, kappen Investitionen und verschieben dringend notwendige Projekte.

Während Kürzungen im Personalbereich sozialen Sprengstoff liefern, kann ein großes Einsparpotential im Bereich der Investitionsgüter genutzt werden.

Sparpotenzial bei Investitionsgütern

Warum viel Geld für neue Produkte ausgeben, wenn die anstehenden Aufgaben auch von preiswerteren gebrauchten Gütern erbracht werden können ? Im IT-Bereich werden Office-Anwendungen durch neue Computer nicht grundsätzlich verbessert, d.h. diese Anwendungen lassen sich auf Geräten älterer Generation ebenso gut ausführen.

Ökologische Dimensionen von PCs

Die Herstellung von Computern verschlingt große Mengen an

Energie und Rohstoffen, erzeugt giftige Abfälle und belastet die Atmosphäre. 14 Tonnen Material werden benötigt, um einen PC zu erzeugen, der oft nur 3 Jahre verwendet wird. Genau hier setzt der ReUse-Computer Verein an und verschafft den ausgemusterten Computern durch Wiederverwendung eine zweite Lebensphase.

Gebraucht und doch wie neu

Die unter dem Label 'ReUse-Computer' vertriebene Hardware wird nach festgesetzten Standardprozessen aufbereitet und nach vorgeschriebenen Verfahren auf seine Zuverlässigkeit getestet.

ReUse - Computer schonen Umwelt und Kasse

Die Anschaffung von ReUse - PCs bietet neben der Gewissheit, einen konstruktiven und vorbildlichen Beitrag zur Ressourcenschonung zu leisten, einen Kostenvorteil von sofort 73% gegenüber vergleichbaren Neuanschaffungen bei gleichzeitiger Nutzung von freier Software.

Nach Einschätzungen von TU-Experten sind ReUse - Computer angesichts knapper Kassen für Privatwirtschaft und öffentlichen Dienst interessant. Allein für die TU Berlin haben die Experten bei rund 4.800 Computerarbeitsplätzen ein Einsparpotential von bis zu 7 Millionen Euro errechnet !

Nachhaltigkeit ein Weg zur Haushaltsentlastung

Die preisgünstigen ReUse - Computer erbringen neben dem messbaren ökologischen Nutzen und den erkennbaren ökonomischen Vorteilen auch einen sozialen Aspekt.

Wenn nachhaltige Produkte in Entscheidungsprozesse mit einbezogen werden, können trotz Sparzwang durchaus Investitionen getätigt werden.

Unter diesen Gesichtspunkten sind geprüfte Gebrauchtwaren den Neuwaren gleichzusetzen bzw. diesen sogar überlegen.