

## UMSTELLUNG VON WINDOWS XP AUF WINDOWS 7 ODER WINDOWS 8

Anfang April 2014 stellte Microsoft den Support für Windows XP ein. Seit diesem Zeitpunkt gibt es keine Updates mehr, auch wenn neue, schwere Sicherheitsmängel entdeckt werden sollten.

Sind Sie sich dem riesigen Sicherheitsrisiko bewusst, das Sie eingehen, wenn Sie weiterhin Windows XP nutzen?

Gerne erläutern wir Ihnen die Möglichkeiten zu einem aktuellen, sicheren Betriebssystem zu wechseln.



Das Upgrade ist auch günstiger als Sie denken, denn wir optimieren Ihre vorhandenen Lizenzen  
– fordern Sie ein Angebot an!

*Aktualisieren,  
ehe es zu spät  
ist!*

## GRÜNDE FÜR EIN BETRIEBSSYSTEM UPGRADE

### 1. Sicherheit

Die neuen Betriebssysteme bieten deutlich bessere Sicherheitsmechanismen als Windows XP. So funktioniert die Trennung zwischen normalem Nutzer und Administrator deutlich besser und es gibt auch erweiterte Sicherheitsmechanismen.

### 2. Geschwindigkeit

Meist gilt leider: Altes Betriebssystem, alter PC. Lange Nutzung produziert zudem Datenmüll, der den Rechner langsam macht. Neben der Tatsache, dass frisch installierte Systeme einfach „sauberer“ sind, ist z. B. Windows 7 nach unserer Erfahrung im Betrieb generell schneller.

### 3. Mindestanforderungen

Immer mehr Software erfordert für den Betrieb mindestens Windows 7, XP wird in vielen Fällen nicht mehr unterstützt. Die Hersteller von Antivirenprogrammen werden Windows XP voraussichtlich noch bis 2015 unterstützen, dann jedoch wird es hier keine weiteren Updates mehr geben – ein nicht zu tragendes Sicherheitsrisiko!

### 4. Stabilität

Ab Windows 7 hat die Stabilität von Windows Desktop Systemen deutlich zugenommen. Systemabstürze treten kaum noch auf und auch Treiberprobleme – unter Windows XP durchaus oft vorhanden – gehen gegen Null.

### 5. Automatismen

Windows 7 erledigt viele wiederkehrende Aufgaben automatisch, ohne manuelles Eingreifen. So funktioniert die Suche nach aktualisierten Treibern deutlich besser und neue Hardware, wie z. B. SSD wird korrekt und mit den richtigen Performanceeinstellungen eingebunden.