

Warum sollten Sie den Servicepack 3 installieren?

Superpatch für Windows XP

Das [Service Pack 3 \(SP3\) für Windows XP](#) ist Pflicht für alle XP-Nutzer. Falls es fehlt, sollten Sie es schleinigst nachinstallieren. Der Superpatch beinhaltet sämtliche Systemverbesserungen, die Microsoft seit Einführung von Windows XP vorgenommen hat. Wer sein altes System also über die Windows-Setup-CD frisch installiert hat, tut gut daran, die teilweise maroden Dateien gegen die aktualisierten Fassungen von SP3 zu ersetzen. Dies geschieht entweder automatisch über die Update-Funktion von Windows oder mit der Installation der Update-Sammlung.

[Foto-Show So installieren Sie SP3 für Windows XP](#)

Alle Neuerungen auf einem Schlag

Beim SP3 handelt sich in erster Linie um ein kumulatives Updatepaket, dass alle nachgereichten Sicherheitsflicken, Fehlerkorrekturen und Verbesserungen beinhaltet. Enthalten sind für Windows XP unter anderem alle Sicherheitsupdates, die vor Mai 2008 veröffentlicht wurden. Daneben aktualisiert es mehrere wichtige System-Komponenten, darunter zum Beispiel die Multimedia-Schnittstelle DirectX, den *Microsoft Windows Installer* und den verbesserten Sicherheits-Standard für Funknetzwerke: *Wi-Fi Protected Access 2 (WPA2)*.

[Download Service Pack 3 für Windows XP](#)

Vista-Funktionen für XP

Microsoft integriert mit dem SP3 aber auch neue Dienste in Windows XP. Etwa den aus Windows Vista bekannten *NAP-Agent (Network Access Protection)*. Er erlaubt es Administratoren von Windows-Domänen, Sicherheitsrichtlinien für Computer zu definieren, die sich mit dem Netzwerk verbinden möchten. Ein weiterer Vista-Dienst mit dem Namen *Peer Name Resolution Protocol (PNRP)* wird ebenfalls mit SP3 installiert und soll gewährleisten, dass Programme, die PNRP nutzen, sich über die Systeme hinweg austauschen können.

Quelle: <http://www.softwareload.de/c/97/83/13/9783138.pt=self,si=1.html>

29.03.2009, 13:49 #3 (permalink)

Anton90 - online
CHIP-Urgestein

Registriert seit: 19.01.2008
Ort: %homedrive%
Beiträge: 8.466

Die ServicePacks sind eigentlich auch nur UpdatePacks, wo alle bisher erschienenen Updates drin sind, aber sie bringen auch einige Updates die nicht über das Automatische Update kommen.
Das Neuste SP ist [Pflicht!](#)

Es wäre mehr als leichtsinnig, XP ohne das aktuelle "Service Pack 3" zu betreiben. Ich gehe aber davon aus, dass es bereits mit den monatlichen Systemupdates auf deinem Rechner installiert wurde.

Ohne aktuelles SP und allen Hotfixes bist du offen für Angriffe.
Ebenso verhält es sich ja auch mit den AntiVir - Updates, die müssen ja auch aktuell gehalten werden....

Das Problem ist hier ggf. nicht das Auto-Update (das ist nun wirklich Pflicht), das Problem kann heißen mit einer alten XP-CD die nur das SP1 beinhaltet nach Installation online zu gehen. Ironischerweise um Updates abzuholen.
Ein XP in dem Zustand ist durch Lücken von außen her aktiv angreifbar, und diese Angriffe sind ein Dauerfeuer. Aus genau diesem Aspekt heraus ist es im Falle eines SP1 praktisch zwingend erforderlich vor dem ersten Onlinekontakt das SP3 (SP2 ist nämlich darin enthalten) manuell zu installieren.
Für jeden - außer er plant Virenschleuder für Dritte zu werden: er wird nämlich sofort zu denjenigen die besagtes Dauerfeuer auslösen (oder anderes Bösartiges).

also, das man mit XP SP1 sich innerhalb von 10 Minuten im web infiziert ist Quatsch.
Es dauert 15 Minuten.
Über SP 2 gibts gar keine Diskussion.
XP wird mit SP 2 faktisch neu und besser geschrieben. SP 2 ist unbedingte Pflicht.
Und da wird nicht rum diskutiert.
Und SP 3 sollte man sich gönnen. Besser ists.
So ist für den Home-User unter anderem die Unterstützung von WPA2 (Sicherheit drahtloser Netzwerke), Windows Installer 3.1 v2 u.v.a.m. drin. Und wenn ich alle Updates mit und für SP 2 mache kommt vom Umfang des Platzes auf der HD ungefähr das gleiche raus, als wenn ich gleich SP 3 raufhole.

Quelle: <http://forum.chip.de/windows-xp/service-pack-2-3-fuer-heimanwender-erforderlich-1153692.html>

Downloaden kann man das SP3 von hier:

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?displaylang=de&FamilyID=5b33b5a8-5e76-401fbe08-1e1555d4f3d4>

Vor der Installation mit MSCONFIG alle Dienste und Autostarts, außer die von Microsoft deaktivieren