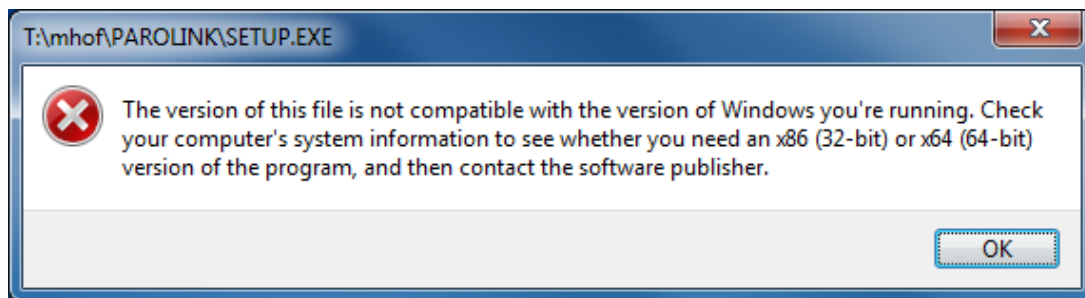


Wie lässt sich PAROLINK auf Windows 7 / 64 Bit installieren und ausführen

Problem

PAROLINK lässt sich nicht auf Windows 7 / 64 Bit installieren. Unter Windows 7 / 32 Bit läuft das Programm jedoch einwandfrei.

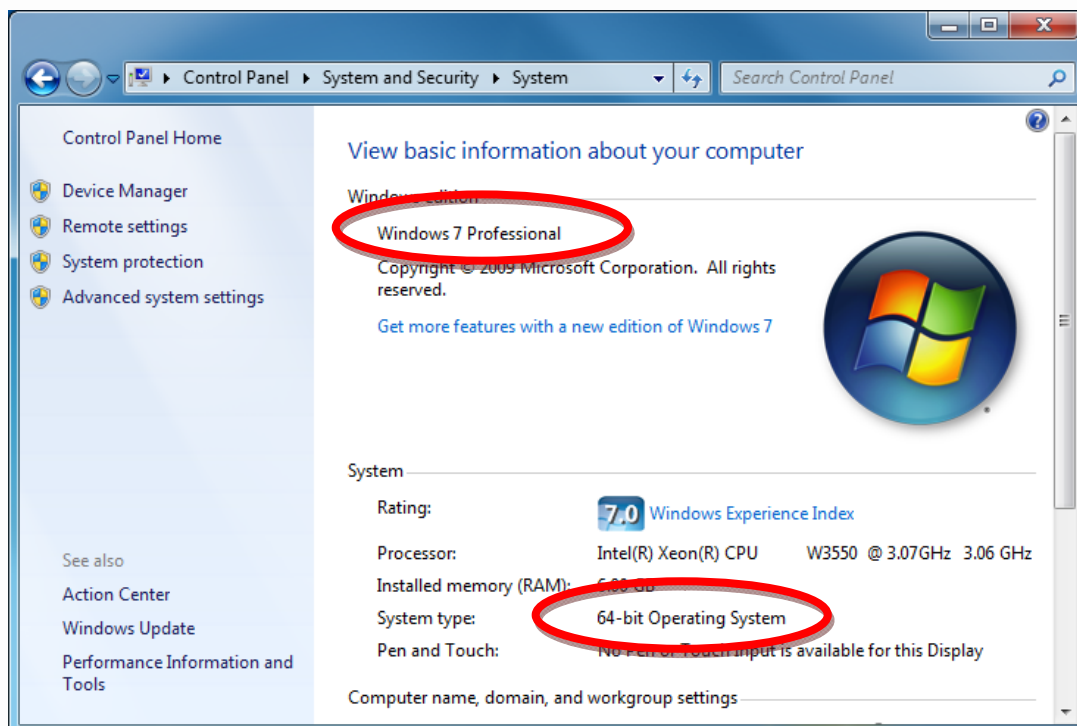
Folgende Fehlermeldung erscheint wenn Sie versuchen PAROLINK auf einem 64 Bit System zu installieren:



Welche Windows Version ist installiert?

Um herauszufinden welche Windows Version auf Ihrem Computer installiert ist, öffnen Sie im Startmenü die **Systemsteuerung**. Wählen Sie **System und Sicherheit** und danach **System**.

Untenstehendes Fenster erscheint. Unter **Systemtyp** können Sie feststellen ob es sich um ein 64 oder 32 Bit Windows 7 handelt. Oben (eingekreist) können Sie ausserdem die Variante entnehmen.



Lösung

Es gibt zwei Möglichkeiten um PAROLINK auf Ihrem Computer ausführen zu können:

- 1) Dualboot-System
- 2) Windows 7 XP Mode

Variante 1: Dualboot-System

Installieren Sie parallel zur Windows 7 / 64 Bit Installation die Windows 7 / 32 Bit Installation. Immer wenn Sie PAROLINK benutzen wollen, booten Sie das 32 Bit Windows. Auf diese Variante wird nicht weiter eingegangen.

Variante 2: Windows 7 XP Mode

Windows 7 bietet für inkompatible Programme den Windows XP Mode an. Dabei handelt es sich im wesentlichen um einen virtuellen PC auf dem Windows XP/32 Bit installiert ist. Das heisst auf Ihrem Windows 7 / 64 Bit System wird ein Windows XP simuliert. Auf diesem virtuellen PC können Sie dann problemlos mit PAROLINK arbeiten. Auch der von PROCEQ SA verkaufte USB-to-Serial-Adapter (falls benötigt) funktioniert in dieser Umgebung problemlos. Leider ist dieser XP Mode bei Windows 7 nicht dabei, kann aber kostenlos und ohne Registrierung bei Microsoft heruntergeladen werden.

Installation von Windows 7 XP Mode

Öffnen Sie die Windows XP Mode Seite: www.microsoft.com/windows/virtual-pc/download.aspx

Wählen Sie Ihr installiertes Windows 7 aus (z.B. Professional 64-bit) und folgen Sie den Anweisungen auf der Webseite.

Download Windows XP Mode with Virtual PC

Do I need Windows XP Mode?

Windows 7 has several built-in tools to help with **program compatibility** and Windows XP programs should be installed directly on Windows 7. Windows XP Mode runs many older Windows XP productivity programs and that are not natively compatible with Windows 7, thus helping realize cost savings and reduce possible operational downtime by extending the life of existing software. Visit the **Windows 7 Compatibility Center** to find software that works with Windows 7.

Don't need XP Mode and want VPC only? Download Windows Virtual PC without Windows XP Mode.

Select your edition of Windows 7 and desired language for installation

Professional 64-bit English

Download and install Windows XP Mode

Windows XP Mode requires downloading and installing the files below.

STEP 1

Email Instructions | Print Instructions

We recommend to bookmark this URL and Email or Print instructions before you reboot your system to complete installation.

STEP 2 Windows XP Mode
Download

Windows XP Mode is a 500 Mb file and may take several minutes to download.

STEP 3 Windows Virtual PC
Download

STEP 4 Windows XP Mode
Update

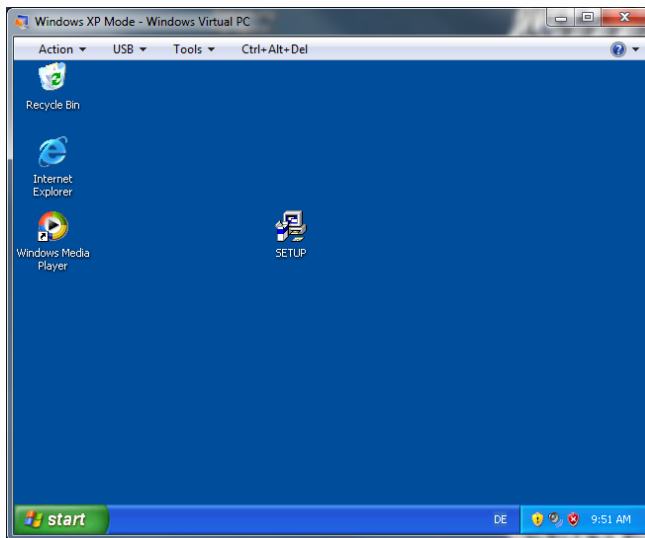
Step 4 not needed if you are running Windows 7 SP1

Which edition of Windows do I have? ⓘ

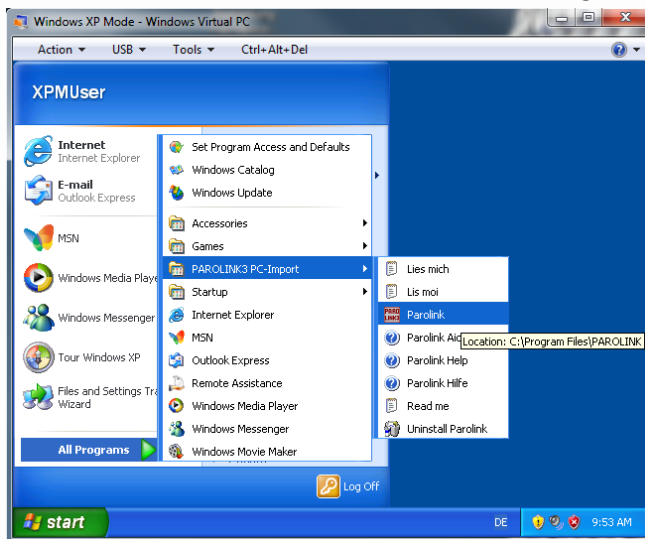
Enables Windows XP Mode for PCs without Hardware Assisted Virtualization Technology. For more information, visit the Frequently Asked Questions page.

proceq

Nach der Installation sollten Sie Windows XP in einem Fenster sehen. Kopieren Sie die Setup Datei von PAROLINK auf den virtuellen PC.



Installieren Sie PAROLINK und starten Sie es wie gewohnt über das XP-Startmenü:



PAROLINK lässt sich nun problemlos starten und benutzen:

