

Hilfe zu XR PACS ImageproWeb

Inhalt

Hilfe zu XR PACS ImageproWeb.....	1
XR PACS ImagePro konfigurieren	1
Installation von Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86)	1
Installieren Sie .NET Framework 3.5	1
Windows Updates.....	1
IE11 und Windows 7/8/10	2
IE 11 und XR PACS ImagePro mit ActiveX	2
Deaktivierung der ActiveX Filterung	3
Benutzerkontensteuerung Sicherheitseinstellung	3
ActiveX aktivieren	4
Webseite vertrauen	7
XR PACS ImagePro Web installieren	8
Add-On zulassen	10
Optionale Registrierung der DLL.....	10
Internet Explorer Tabs laden die Seite nicht.	10

XR PACS ImagePro konfigurieren

Die Befundsoftware XR PACS ImagePro funktioniert nur unter Microsoft Windows und mit dem Internet Explorer.

Installation von Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86)

Installieren Sie bitte die Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package (x86) von <https://www.microsoft.com/de-at/download/confirmation.aspx?id=26368>

Installieren Sie .NET Framework 3.5

Installieren Sie bitte das .NET Framework 3.5. Eine Anleitung dafür finden Sie unter: <https://docs.microsoft.com/de-de/dotnet/framework/install/dotnet-35-windows-10>

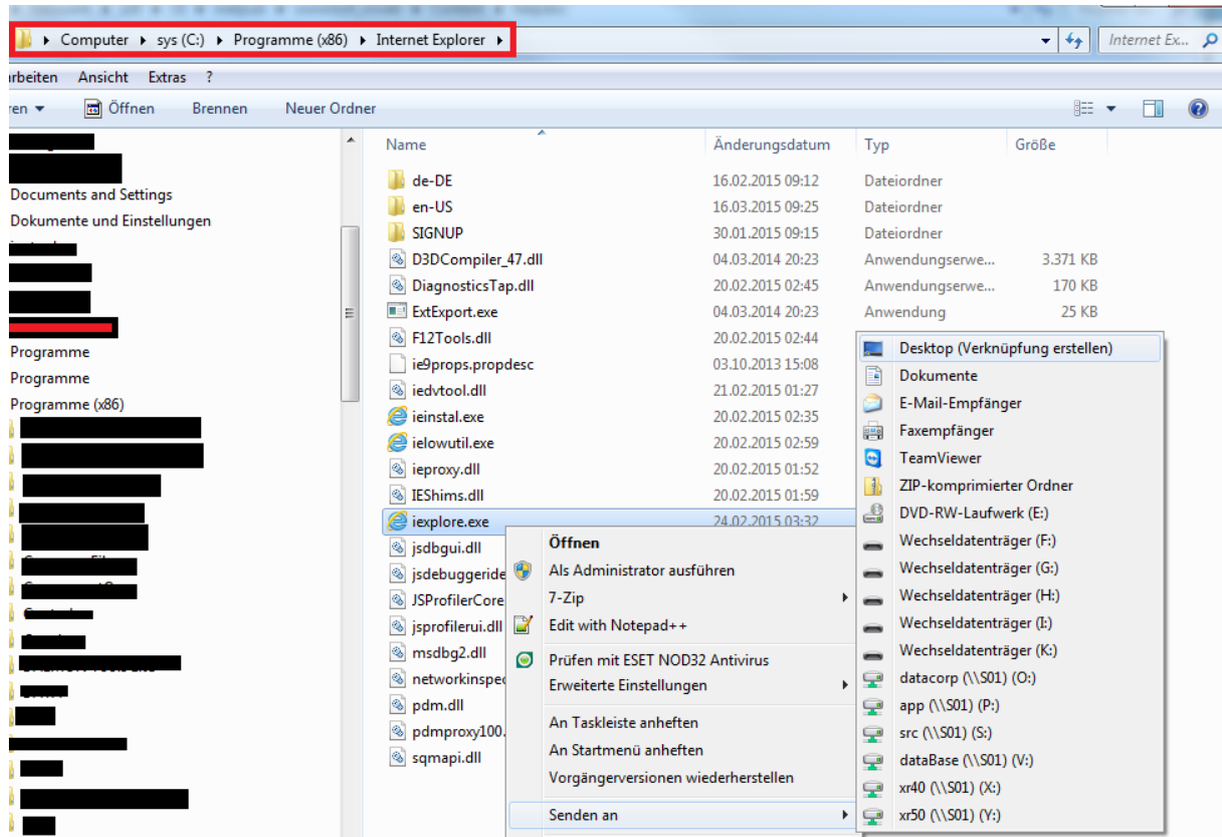
Windows Updates

Bitte installieren Sie alle Windows Updates.



IE11 und Windows 7/8/10

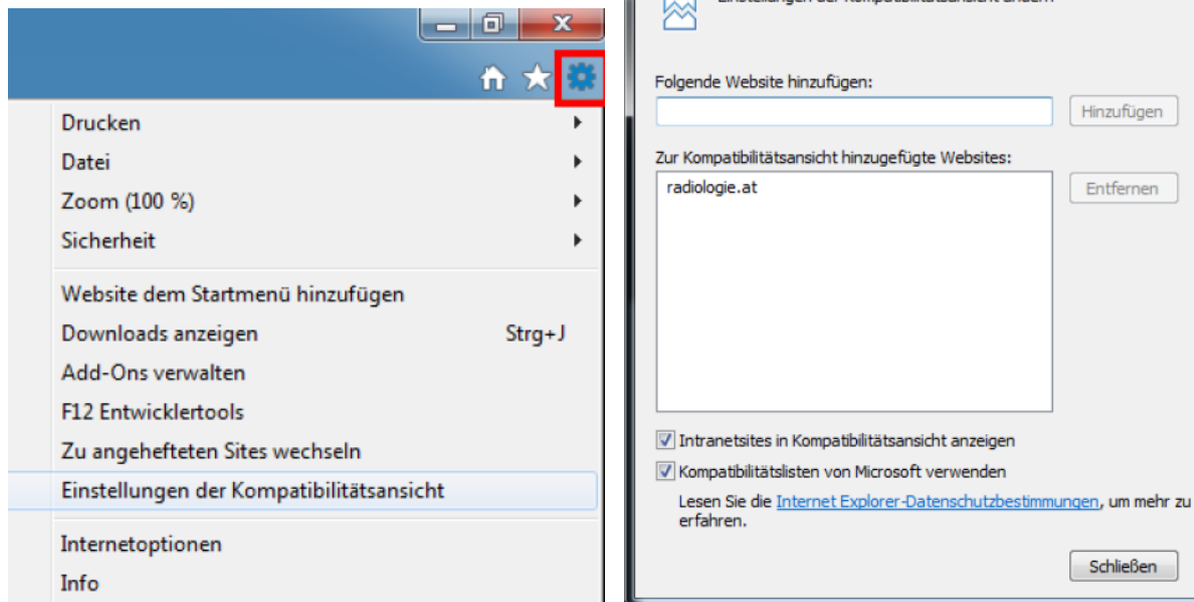
Bitte verwenden Sie den IE 11 als 32-Bit-Version für ActiveX. Das Programm ist meist unter **C:\Program Files (x86)\Internet Explorer** zu finden. Senden Sie sich eine Verknüpfung vom **ieexplorer.exe** an den Desktop.



IE 11 und XRPACSIImagePro mit ActiveX

Im IE 11 ist es notwendig gewisse Einstellungen für die Kompatibilität zu treffen.

Dazu gehen Sie in die Einstellungen Ihres Browsers und dann auf **Einstellungen der Kompatibilitätsansicht**.



Nachdem Sie das getan haben, öffnet sich das Fenster **Einstellungen der Kompatibilitätsansicht**. Übernehmen Sie den Wert aus „**Folgende Webseite hinzufügen:**“ indem Sie auf den Knopf **[Hinzufügen]** klicken. Der Eintrag müsste nun in der „**Zur Kompatibilitätsansicht hinzugefügte Websites:**“ erscheinen.

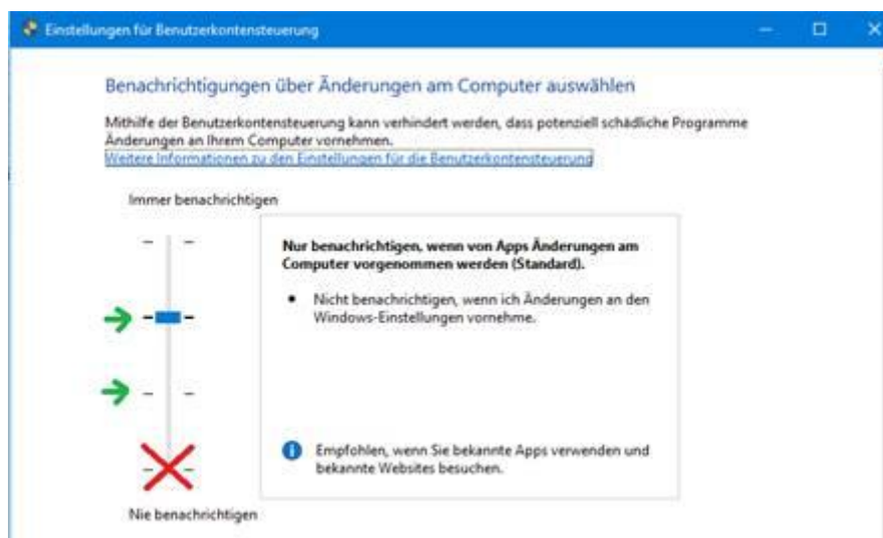
Deaktivierung der ActiveX Filterung

Deaktivieren Sie die ActiveX Filterung wie in folgendem Artikel beschrieben:

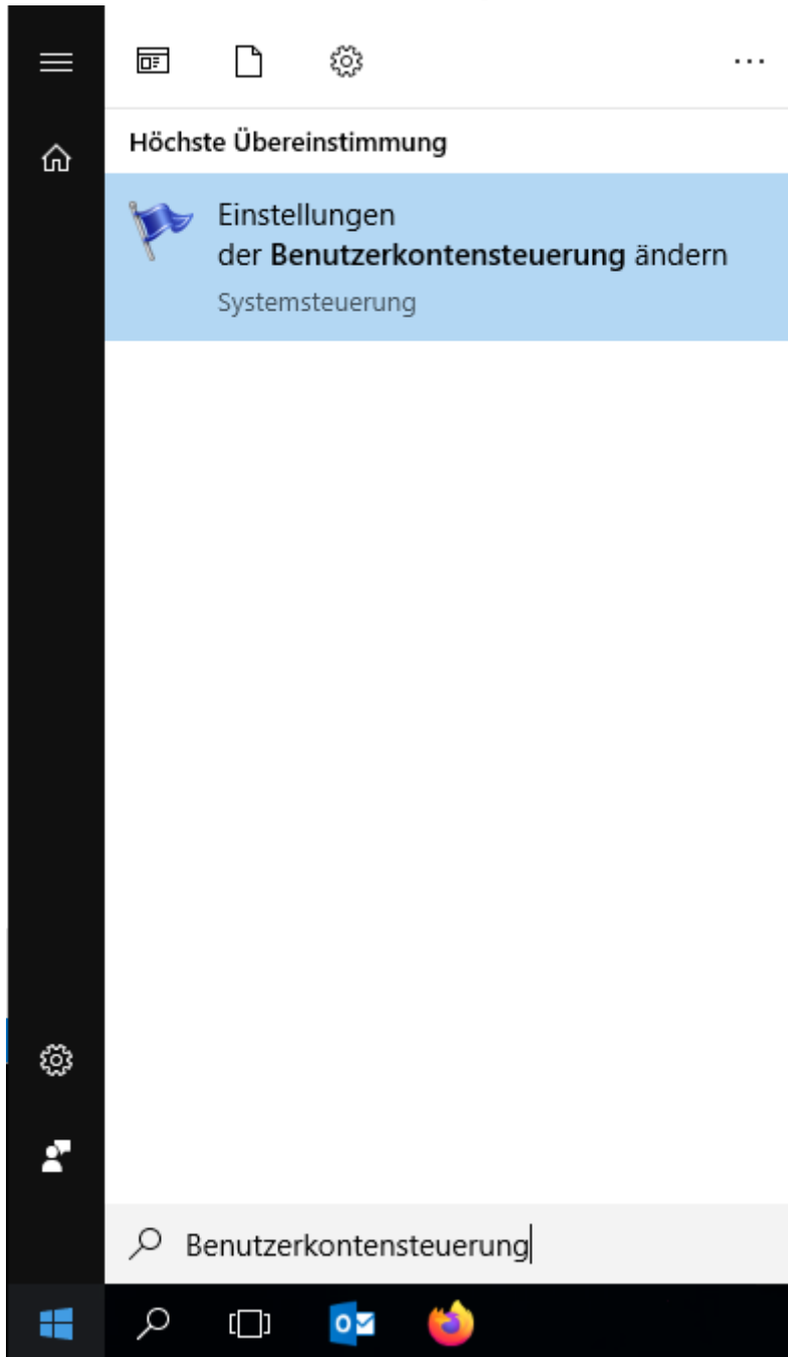
<https://support.microsoft.com/de-at/help/17469/windows-internet-explorer-use-activex-controls>

Benutzerkontensteuerung Sicherheitseinstellung

Dies betrifft Windows 10. Ihre Benutzerkontensteuerung muss mindestens auf der 2. Stufe oder höher sein.



Sie finden Die Benutzerkontensteuerung am Schnellsten mit der Windows Suche:



ActiveX aktivieren

Um die Befundsoftware vom Webbrowser aus nutzen zu können, muss ActiveX entsprechend aktiviert sein.

Öffnen Sie dazu die Internetoptionen. Diese können Sie entweder im Internet Explorer über das Extras-Menü oder über die Windows-Systemsteuerung machen.

In den **Internetoptionen** öffnen Sie den Reiter **Sicherheit** und überprüfen für die Sicherheitszone **Vertrauenswürdige Site**, die Sicherheitsstufe. Passen Sie die Sicherheitsstufe für Vertrauenswürdige Site an, indem Sie den Button **[Stufe anpassen...]** anklicken.

Im daraufhin erscheinenden Fenster können Sie detaillierte Sicherheitseinstellungen ändern.

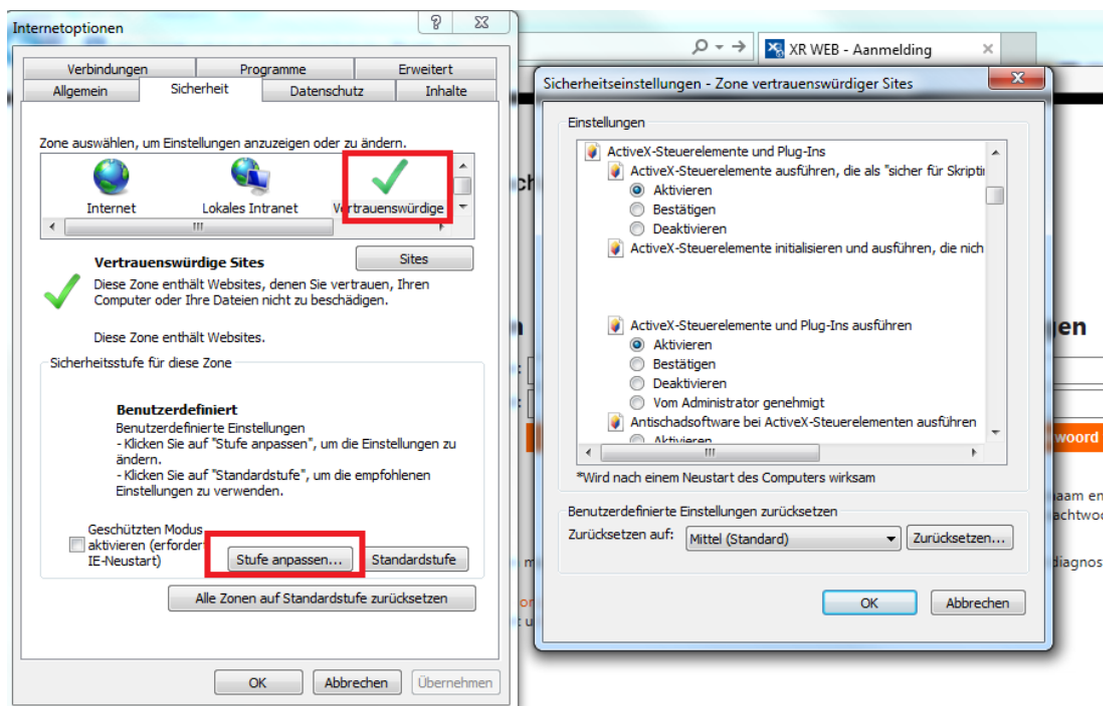
Suchen Sie die Optionen für **ActiveX-Steuerelemente und Plugins** und vergewissern Sie sich, dass die Optionen auf **Aktivieren** gestellt sind.

- ActiveX-Steuerelemente ausführen, die als „sicher für Skripting“ markiert sind
- ActiveX-Steuerelemente und Plugins ausführen
- Download von nicht signierten ActiveX-Steuerelementen
- Download von signierten ActiveX-Steuerelementen

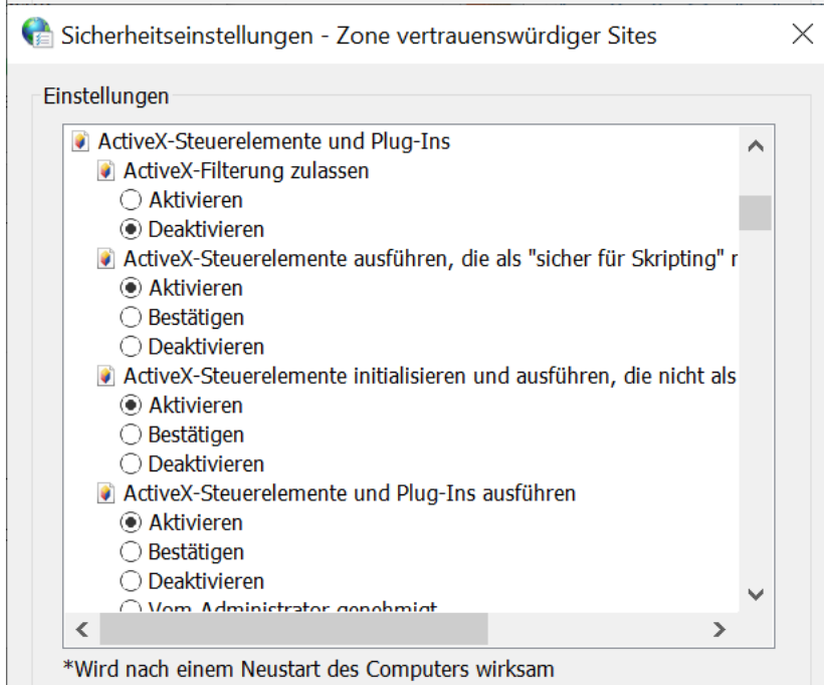
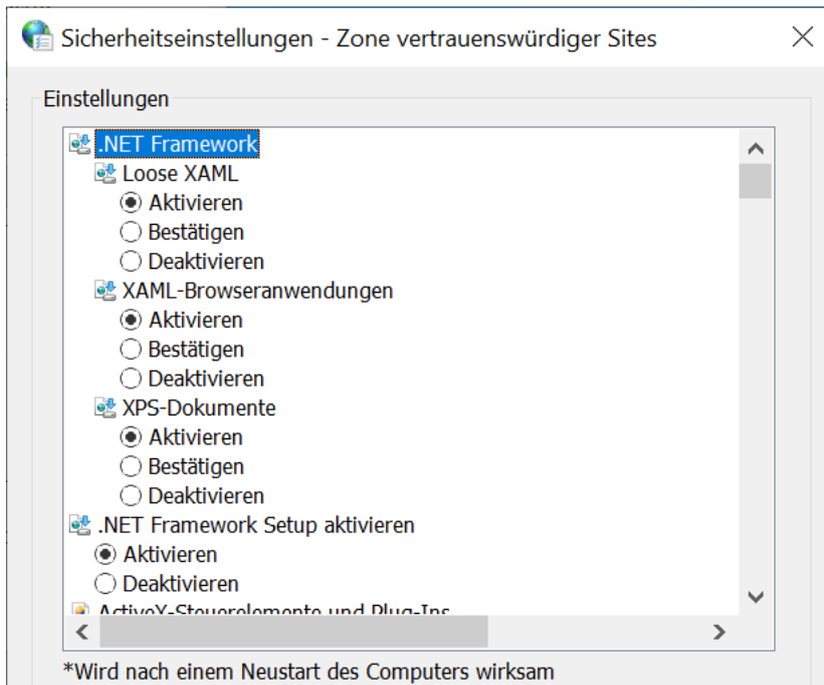
Im Bereich Skripting überprüfen Sie ob

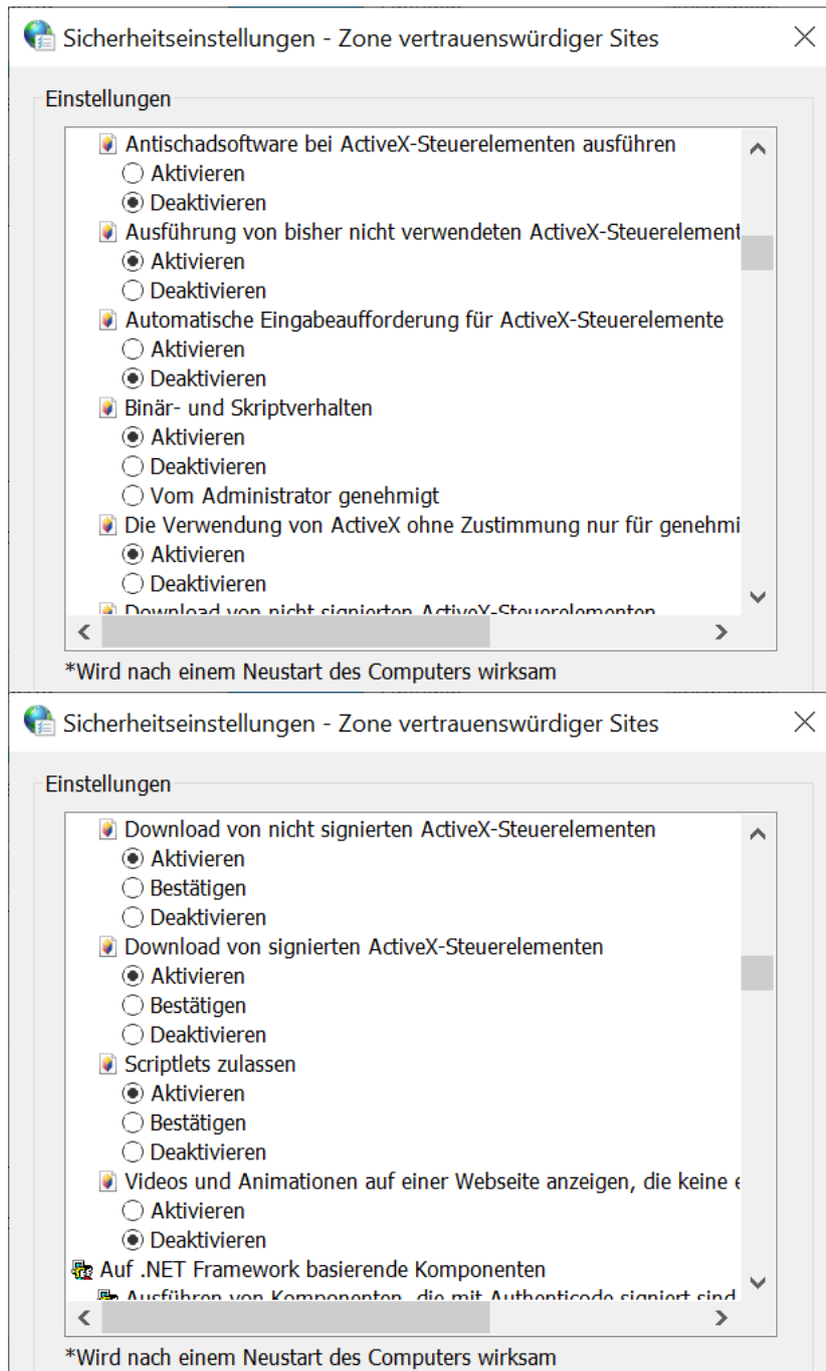
- Active Scripting auf **Aktivieren** steht

Stellen Sie sicher, dass „ActiveX-Filterung zulassen“ deaktiviert ist.



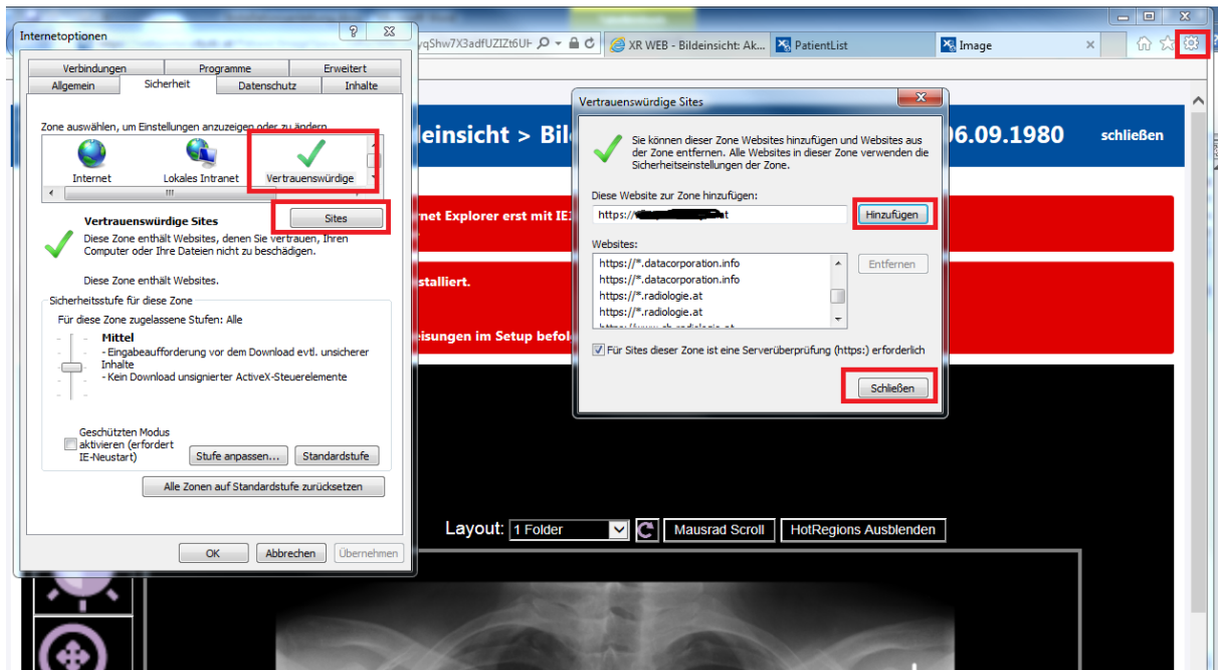
Überprüfen Sie bitte alle folgenden Einstellungen und starten Sie dann Ihren Internet Explorer neu.





Webseite vertrauen

Ebenfalls in den Einstellungen unter **Internetoptionen** müssen sie die Webseite zu einer vertrauenswürdigen Zone hinzufügen. Dazu gehen Sie im Reiter **Sicherheit** auf **Vertrauenswürdige**, dann auf den Knopf **[Sites]**. Im Anschluss öffnet sich ein neues Fenster, wo Sie die Domäne sehen. Klicken Sie dann auf **[Hinzufügen]** und im Anschluss auf **[Schließen]**.

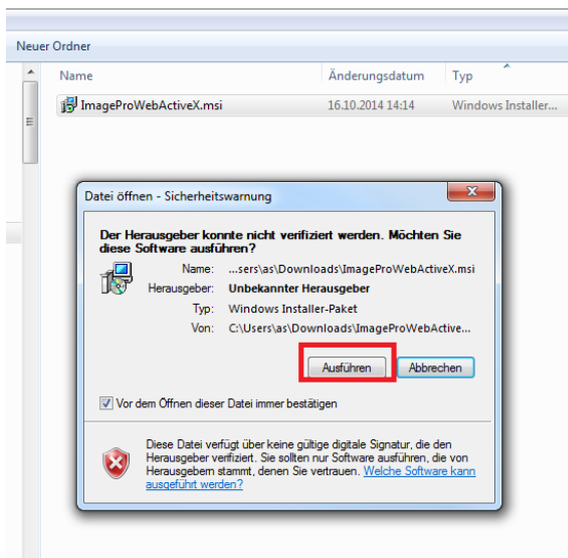


XR PACS ImagePro Web installieren

Installieren Sie bitte die per Popup angebotene imagepro.cab Datei. Danach Installieren Sie bitte die ImageProWebActiveX.msi Datei wie folgend beschrieben.

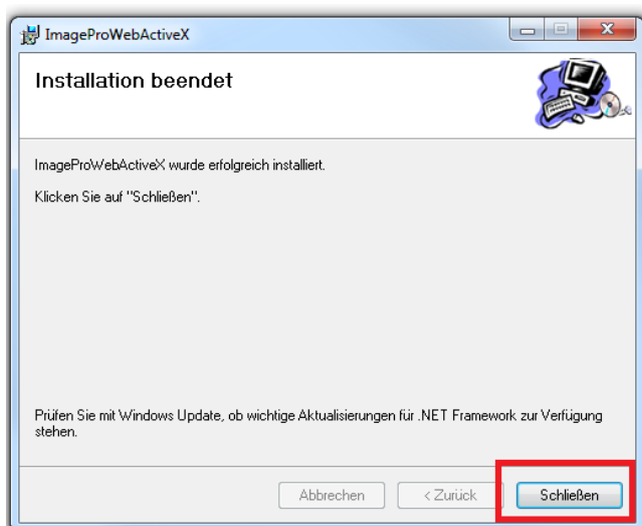
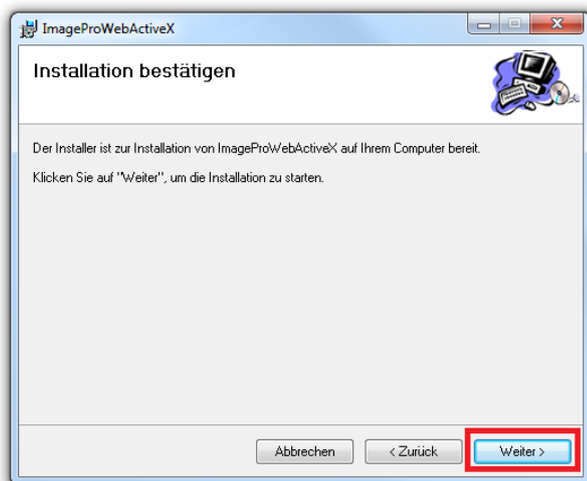
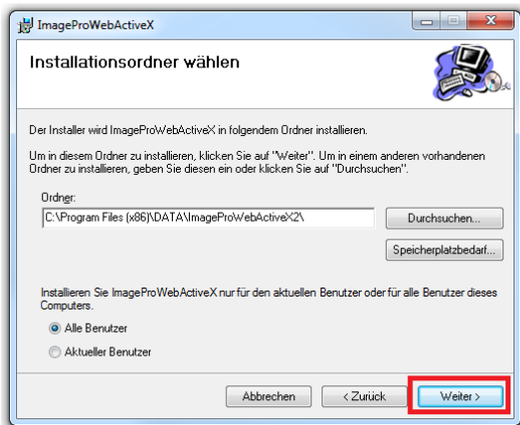
Laden Sie ImageProWebActiveX.msi runter und öffnen Sie es, indem Sie auf **[Ausführen]** klicken.

Sollten Sie bereits ein ImagePro haben, aber es funktioniert nicht ordnungsgemäß, dann laden Sie sich die neuste Version runter, **deinstallieren** Sie die **vorhandene Version** mittels des **neuen Setups** und **installieren** im Anschluss die neue Version.



Klicken Sie einfach auf **[Weiter >]** und dann noch einmal **[weiter >]**. Nun erfolgt die Installation und wenn diese erfolgreich war, beenden Sie nur noch mehr das letzte Fenster mit **[Schließen]**.

Starten Sie im Anschluss Ihren Browser neu.



Add-On zulassen

Das notwendige ActiveX für ImageProWeb ist leider nicht installiert. Um es zu installieren, laden Sie es bitte runter. [Hier herunterladen.](#)

Einstellungen zur Kompatibilität und Aktivierung von ActiveX finden Sie hier.
▶ Hilfe zur Bildeinsicht

Es werden Anamnesedokumente der letzten 60 Tage angezeigt. Klicken Sie auf den Dokumentennamen um diese abzurufen.

Zuweisung	03.11.2020 von MAMSCR, SOMAMOV, SOMAMOV	Scan Dokument erstellt am 03.11.2020 09:30:08, Version 1.
Anamnese MAMMO	03.11.2020 von MAMSCR, SOMAMOV, SOMAMOV	Scan Dokument erstellt am 03.11.2020 09:38:25, Version 1.
XR Pdf Befund	03.11.2020 von MAMSCR, SOMAMOV, SOMAMOV	Pdf Dokument erstellt am 03.11.2020 09:57:50, Version 1.
BKF Benachrichtigung für Gynäkologen	03.11.2020 von MAMSCR, SOMAMOV, SOMAMOV	PDFEDI Dokument erstellt am 03.11.2020 09:53:00, Version 1.
F-PATDAT	03.11.2020 von MAMSCR, SOMAMOV, SOMAMOV	Word Dokument erstellt am 03.11.2020 09:29:13, Version 1.
PI-BKFP-VA	03.11.2020 von MAMSCR, SOMAMOV, SOMAMOV	Word Dokument erstellt am 03.11.2020 09:30:05, Version 1.

[Befund](#) Hier können Sie den Befund abrufen, indem Sie auf den Link klicken.
[Zip-File](#) Bilder als ZIP-Datei - Sie können die entpackten Bilder mit einem DICOM Bildbetrachtungsprogramm ansehen. DICOM Programm für Windows z.B.: [RadiAnt](#)
DICOM Programm für MacOS z.B.: [OsiriX](#)
[Zip-File JPEG](#) Bilder im JPEG Format als ZIP-Datei herunterladen. Verlustbehaftete Kompression, nicht zur medizinischen Interpretation geeignet.
[OsiriX](#) OsiriX: dcmURLs-File downloaden, welches in OsiriX geöffnet werden kann

Drücken Sie auf den roten Knopf um mit der Aufnahme zu beginnen.
00:00:10:00

[Zulassen](#)

Falls Sie dazu aufgefordert werden, dann lassen Sie die Ausführung des ImageProWebActiveX Add-Ons zu, indem sie auf Zulassen klicken.

Optionale Registrierung der DLL

Startet ActivexImagePro trotz diesen Schritten nicht, dann ist es notwendig die DLL Dateien zu registrieren.

Führen Sie `regsvr32 /i "C:\Program Files (x86)\DATA\ImageProWebActiveX2\ImagePro.dll"` mit als Administrator aus. Führen Sie dies für folgende Dateien aus:

- ImagePro.dll
- ImagePro.ocx
- ImageProWebActiveX.dll
- ImageProWebViewer.dll
- ole32.dll

Hilfe zum regsvr32 finden Sie unter: <https://support.microsoft.com/de-at/help/249873/how-to-use-the-regsvr32-tool-and-troubleshoot-regsvr32-error-messages>

Internet Explorer Tabs laden die Seite nicht.

Im IE kann es vorkommen, dass ein neuer Tab zwar geöffnet, aber nicht geladen wird. Wenn Sie so ein Verhalten bemerken, laden Sie dazu das Zip-File von

<http://xrnet.radiologie.at/Content/helpdoc/IEtabfix.zip> runter und führen Sie dazu die darin vorhandenen Files nacheinander aus.