



Anleitung zum Update von Sun Java mit Secunia:

In den nächsten Schritten wird erklärt wie Sie Sun Java aus der Liste der Unsicheren Programme entfernen können.

Klicken Sie zuerst auf das Grün-Markierte Feld



Bei Java ist der Button „Lösung herunterladen“ grau hinterlegt und kann nicht benutzt werden. Das Update muss manuell gesucht und installiert werden.

Lösung aus dem Secunia Advisory (English) (SA34451)

Update to a fixed version.

JDK and JRE 6 Update 13:

<http://java.sun.com/javase/downloads/index.jsp>

JDK and JRE 5.0 Update 18:

http://java.sun.com/javase/downloads/index_idk5.jsp

Java SE for Business SDK and JRE 1.4.2_20:

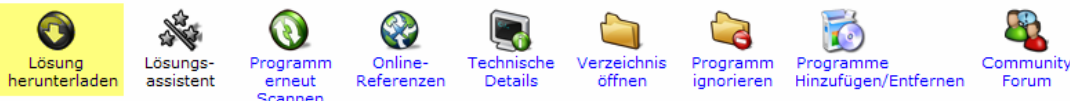
http://www.sun.com/software/javaseforbusiness/getit_download.jsp

SDK and JRE 1.3.1_25 (for customers with Solaris 8 and Vintage Support Offering support contracts):

<http://java.sun.com/j2se/1.3/download.html>

NOTE: Java SE SDK and JRE 1.4.2 have reached Sun End of Service Life (EOL). Upgrade to the latest Java SE release or migrate to Java SE for Business.

Toolbox



Da wir aber keine Englische Version von Java haben und dort nur Links für Englische Versionen stehen müssen wir selber suchen.

Die Adresse lautet:

<http://www.java.com/de/>

Kopieren Sie diesen Link in ihren Browser oder halten sie Strg und machen einen Linksklick mit der Maus.

Folgendes Fenster erscheint:



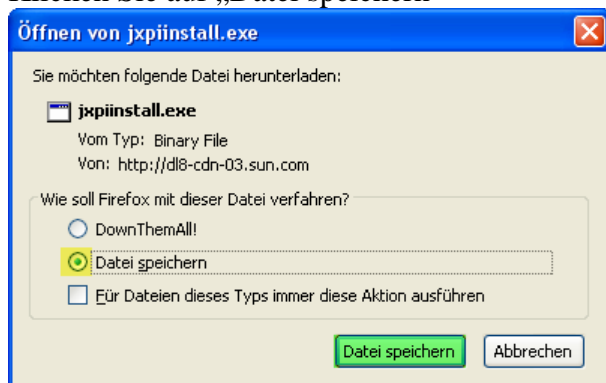
Klicken Sie auf den markierten Button



und klicken erneut auf den markierten Button



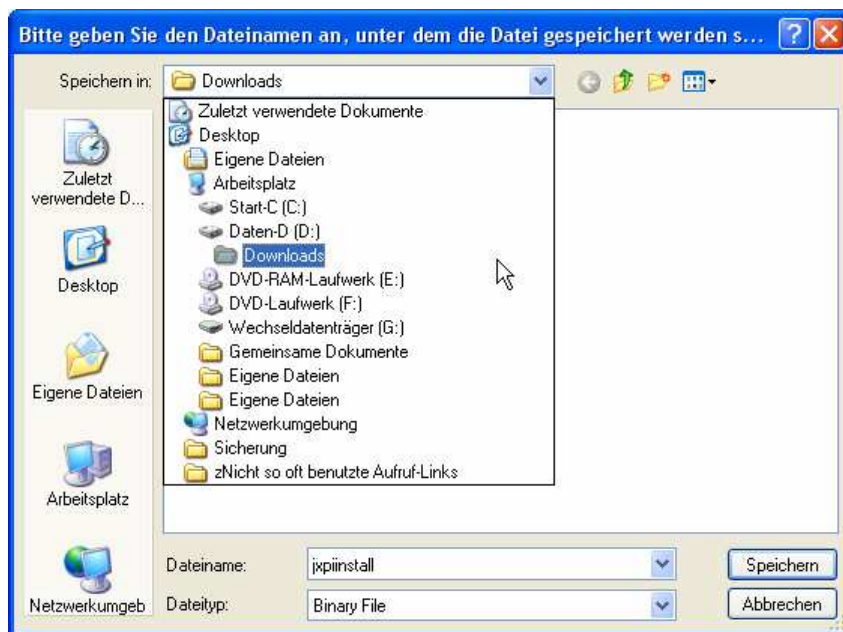
Ist ihr Browser FireFox erscheint folgendes Fenster:
Klicken Sie auf „Datei speichern“





Nun werden Sie aufgefordert den Speicherort festzulegen, der Ordner „Downloads“ sollte Standardmäßig ausgewählt sein. Das Verzeichnis ist „D:\Downloads“ sollte es noch nicht eingestellt worden sein.

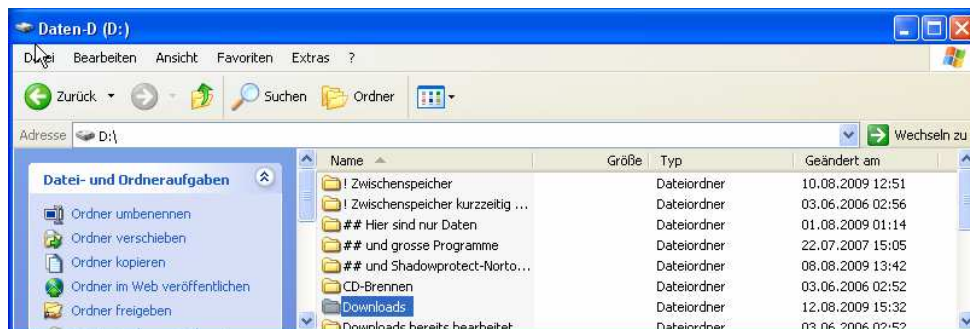
Klicken sie dann auf „Speichern“ um fortzufahren.



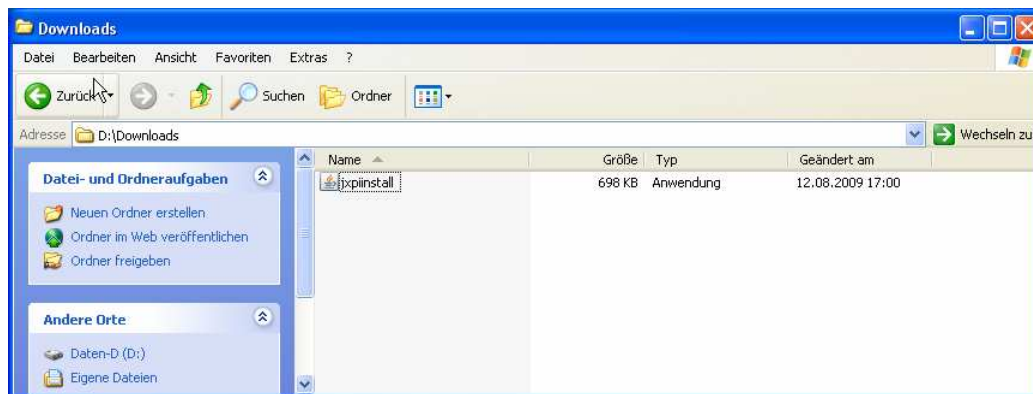
Ist der Download abgeschlossen erscheint ein neues Fenster, Rechtsklick mit der Maus und anschließend auf „Beinhaltenden Ordner anzeigen“



Sollten Sie kein FireFox benutzen suchen sie bitte das Verzeichnis D:\Downloads auf indem sie zuerst auf „Arbeitsplatz“, danach auf Laufwerk „D:“ und zuletzt auf den Ordner „Downloads“ klicken.



Doppelklick auf die Setup um den Setup-Assistenten zu starten. Evtl. weiter auf S. 7



Bevor sie jetzt die Setup ausführen muss vorher das alte Java deinstalliert werden.
Laden sie sich dafür zuerst den Java Deinstallier herunter von:
http://www.chip.de/downloads/JavaRa_32267668.html
Klicken Sie dazu auf das markierte Feld.

JavaRa



Mit JavaRa gehören alte Java-Versionen auf Ihrem Rechner der Vergangenheit an.

JavaRa sucht auf Knopfdruck neue Versionen der [Java Runtime](#)s auf Ihrem PC, die Sie benötigen, wenn Sie ein in Java geschriebenes Programm ausführen wollen.

Zusätzlich bietet JavaRa die Funktion, alte Java-Versionen restlos von Ihrem PC zu entfernen, einschließlich aller Registry-Einträge.

Fazit: Stopfen Sie die Sicherheitslücken älterer Java-Versionen. Wer von allen Anwendungen jeweils die aktuellste Version besitzen will, nutzt besser ein Update-Tool wie [SuMo](#).

Zum Download

JavaRa

Version:	1.13
Sprache:	Deutsch
Downloadzahl:	4.576
Autor:	RaProducts
Betriebssystem:	Win 2000 Win XP Windows Vista
Dateigröße:	67.9 KByte
Softwareart:	-
Kaufpreis:	-
Erster Eindruck:	★★★★★
Aufgenommen:	20.01.2009
Kategorie:	Windows-Tools
Download-Charts Platzierung:	Platz 144/513

0%


0%

[Download jetzt bewerten](#)

Zum Download

wählen Sie als Download-Server Chip Online

JavaRa

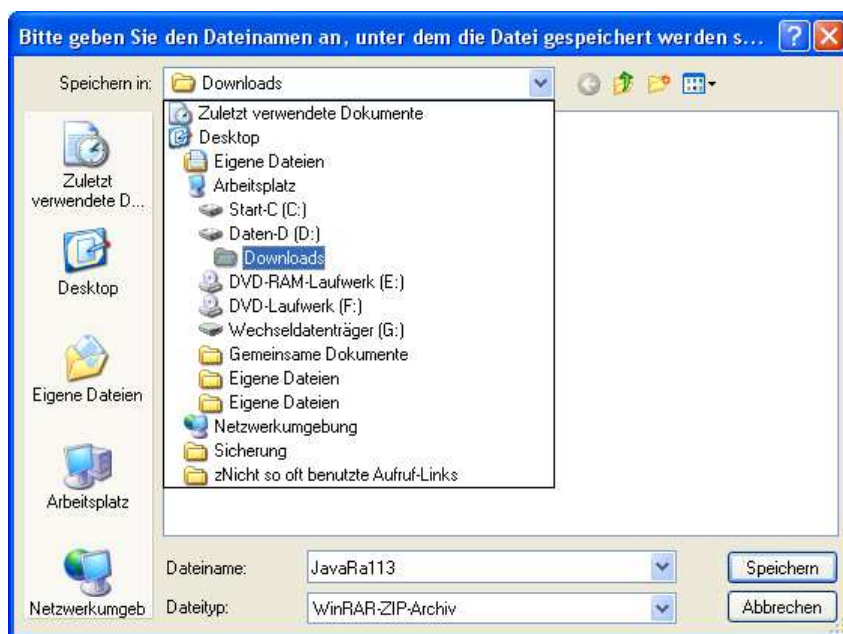
**Download-Server CHIP Online**



„Datei speichern“ und anschließend auf „OK“ drücken.



Der Speicherpfad sollte noch auf D:\Downloads eingestellt sein, wieder auf „Speichern“ klicken.



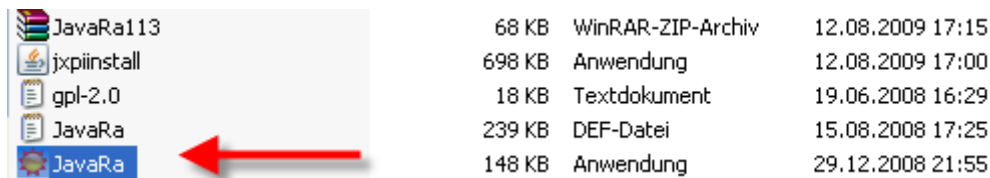
Rechtsklick und „Beinhaltenden Ordner anzeigen“



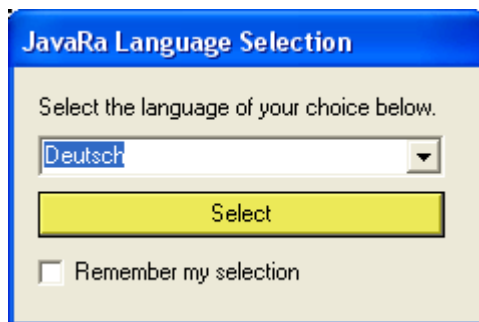
Rechtsklick auf die Rar-Datei und „Hier entpacken“ auswählen.



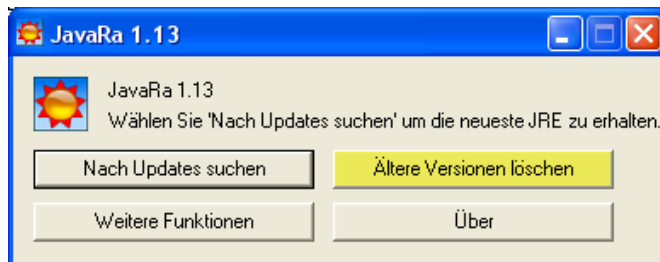
Die Anwendung „JavaRa“ ausführen.



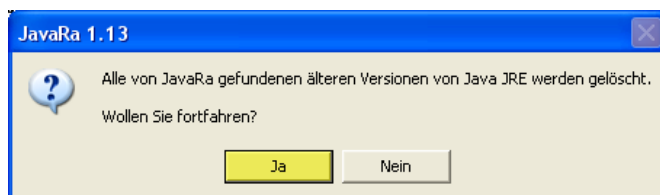
Sprache „Deutsch“ auswählen und auf „Select“ klicken.



„Ältere Versionen löschen“ drücken.



Meldung bestätigen mit „Ja“.



Internet Explorer falls geöffnet schließen.





JavaRa hat nun die alten Java Versionen entfernt und zeigt dies in seinem Logfile kurz an.

```
JavaRa - Editor
Datei Bearbeiten Format Ansicht ?
JavaRa 1.11 Removal Log.
Report follows after line.
-----
The JavaRa removal process was started on Fri Aug 14 01:35:14 2009

Found and removed: Software\Classes\CLSID\{CAFEEFAC-0013-0000-0003-ABCDEFFEDCBA}
Found and removed: Software\Classes\CLSID\{CAFEEFAC-0013-0000-0004-ABCDEFFEDCBA}
Found and removed: Software\Classes\CLSID\{CAFEEFAC-0013-0000-0005-ABCDEFFEDCBA}
Found and removed: SOFTWARE\JavaSoft\Java Web Start\1.0.1
Found and removed: SOFTWARE\JavaSoft\Java Web Start\1.0.1_02
Found and removed: SOFTWARE\JavaSoft\Java Web Start\1.0.1_03
Found and removed: SOFTWARE\JavaSoft\Java Web Start\1.0.1_04
Found and removed: SOFTWARE\JavaSoft\Java Web Start\1.2
Found and removed: SOFTWARE\JavaSoft\Java Web Start\1.2.0_01
Found and removed: Software\Classes\CLSID\{CAFEEFAC-0013-0001-0000-ABCDEFFEDCBA}
```

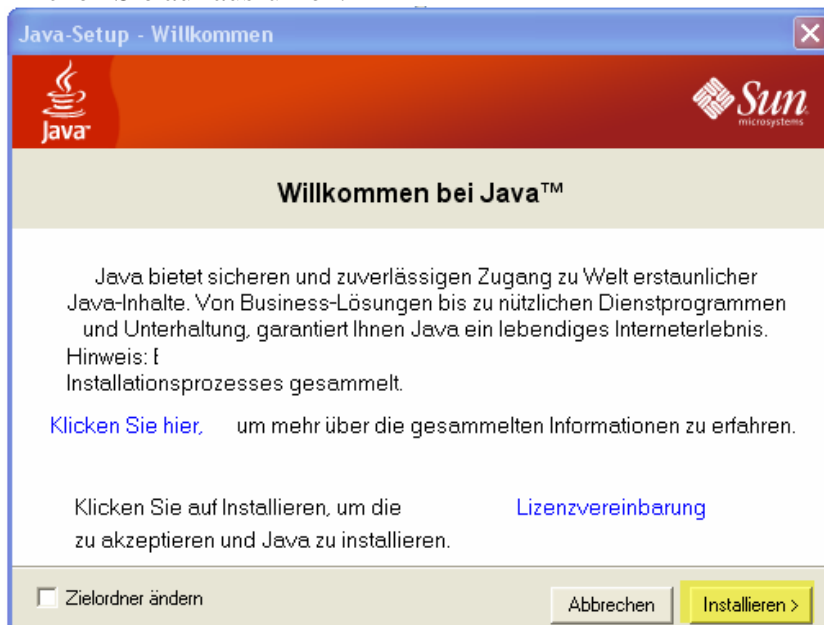
Schließen Sie das Programm.

Hier geht es weiter von Seite 3 her

Doppelklicken Sie auf die zuvor heruntergeladene Datei jxpiinstall.exe



Klicken Sie auf ausführen.



Klicken Sie auf Installieren.



Der Adobe Downloadassistent lädt nun im Hintergrund das ganze JAVA herunter.



Entfernen Sie beim Installieren die Yahoo-Toolbar, die braucht niemand.



Stand: 14.08.2009 01:45