

## Inhaltsverzeichnis

<b>1. Einrichtung für den Zugriff auf den XenApp-Web Access .....</b>	<b>2</b>
<b>2. Einrichtung XenApp Windows Internet Explorer .....</b>	<b>2</b>
2.1 Aufruf der Internetseite .....	2
2.2 Installation des OnlinePlugIns .....	2
2.3 Anmeldung und Einrichtungsmöglichkeiten .....	3
2.4 Starten von Anwendung .....	4
<b>3. Einrichtung XenApp Windows Firefox.....</b>	<b>5</b>
3.1 Aufruf der Internetseite .....	5
3.2 Installation des OnlinePlugIns .....	5
3.3 Anmeldung und Einrichtungsmöglichkeiten .....	6
3.4 Starten von Anwendung .....	7
<b>4. Verwendung des JAVA Clients unter Windows.....</b>	<b>8</b>
4.1 Aktivierung des JAVA Clients.....	8
<b>5. Einrichtung XenApp MAC.....</b>	<b>9</b>
5.1 Aufruf der Internetseite .....	9
5.2 Installation des OnlinePlugIns MAC .....	9
5.3 Anmeldung und Einrichtungsmöglichkeiten .....	12
5.4 Starten von Anwendung .....	12
<b>6. Verwendung des JAVA Clients unter MAC .....</b>	<b>13</b>
6.1 Aktivierung des JAVA Clients.....	13
<b>7. Start &amp; Verwendung der Anwendung GuU-censhare .....</b>	<b>14</b>
<b>8. Deinstallieren des Online Plug-Ins Windows.....</b>	<b>16</b>
<b>9. Deinstallieren des Online Plug-Ins MAC .....</b>	<b>17</b>
<b>10. Sonstige Hinweise / Informationen.....</b>	<b>18</b>

# 1. Einrichtung für den Zugriff auf den XenApp-Web Access

## 2. Einrichtung XenApp Windows Internet Explorer

### 2.1 Aufruf der Internetseite

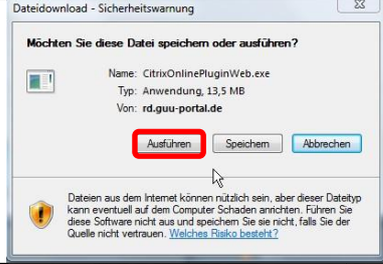
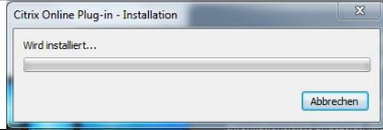
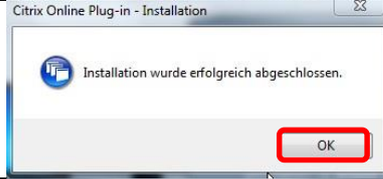
Starten Sie Ihren Internet Explorer und rufen Sie dort die Seite [www.guu-portal.de](http://www.guu-portal.de) auf, es öffnet sich nun die folgende Internetseite

	<p>Im Navigationsmenü auf der linken Seite finden Sie den Punkt GUU-MAM-System, rufen Sie diesen durch einen einfachen Klick mit der Maus auf. Es öffnet sich nun ein weiteres Fenster.</p>
--	---

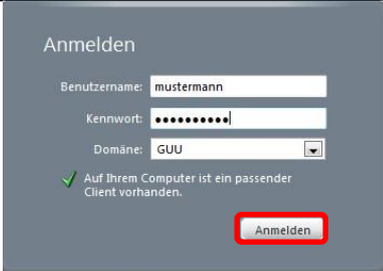
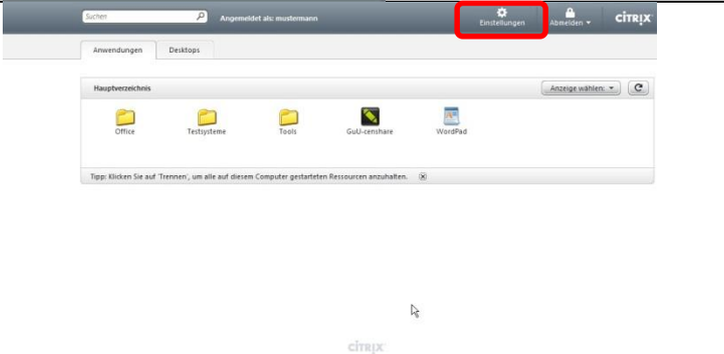
### 2.2 Installation des OnlinePlugIns

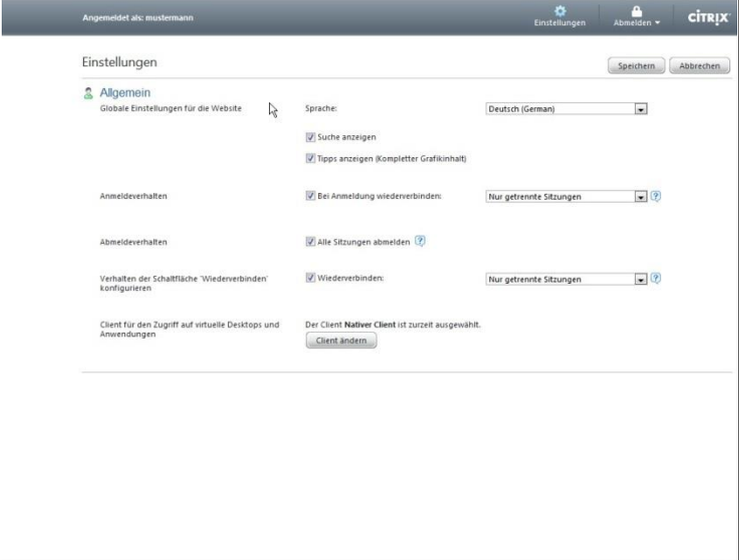
Die Installation des OnlinePlugIns ist sinnvoll um beim Zugriff auf die Ihnen zur Verfügung stehenden Anwendungen mit einer verbesserten Performance zugreifen zu können. Sofern Sie die Installation nicht wünschen, gehen Sie bitte zu **Punkt 4** in der Anleitung, hier wird die Verwendung des JAVA-Clients beschrieben.

<p>Sie erhalten nun die nebenstehende Internetseite dargestellt. Bevor Sie die Funktion „Installieren auswählen“ Setzen Sie das Häkchen bei „Ich stimme der Citrix-Lizenzvereinbarung zu“.</p>	
<p>Wählen Sie nun die Funktion „Installieren“.</p>	

<p>Es wird nun eine Datei „CitrixOnlinePluginWeb.exe“ vom Server herunter geladen, wählen Sie zum Installieren die Funktion Ausführen.</p>	
<p>Sofern Ihr Browser eine Sicherheitsmeldung, wie nebenstehend dargestellt zeigt, wählen Sie die Funktion „Ausführen“.</p>	
<p>Der Installationsprozess wird nun gestartet.</p>	
<p>Sobald die Installation abgeschlossen ist, bestätigen Sie die Fertigstellung mit „OK“.</p>	
<p>Nach Abschluss der Installation, werden Sie auf die Anmeldeseite umgeleitet.</p>	

### 2.3 Anmeldung und Einrichtungsmöglichkeiten

<p>Geben Sie nun die Ihnen mitgeteilten Anmeldedaten ein, und wählen die Funktion „Anmelden“.</p>	
<p>Nachdem Sie sich erfolgreich angemeldet haben, erscheinen die für Sie frei gegebenen Anwendungen &amp; Desktops. Durch Doppelklick auf eine Anwendung/Desktop wird diese/r gestartet.</p> <p>In dieser Hauptansicht haben Sie die Möglichkeit die Clienteinstellungen individuell anzupassen, wählen Sie dazu die Funktion „Einstellungen“.</p>	

<p>Sie können nun die folgenden Dinge individuell anpassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprache</li> <li>• Suche anzeigen (Suche im Hauptmenü)</li> <li>• Tipps anzeigen (Hinweistipps im Hauptmenü)</li> <li>• Bei Anmeldung wiederverbinden (sofern Ihre Anmeldung aufgrund einer Störung unterbrochen wurde, wird diese bei der nächsten Anmeldung wiederhergestellt.)</li> <li>• Alle Sitzungen abmelden, hiermit wird sicher gestellt, das alle offenen Daten geschlossen und gesichert werden können</li> <li>• Client ändern, hier können Sie z.B. den Java Client auswählen</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verbindungsgeschwindigkeit</li> <li>• Farbqualität -&gt;regelt die Darstellung -&gt;32Bit hat das beste Aussehen</li> <li>• Fenstergröße -&gt;Seamless ist die Standard Einstellung, Sie können Ihre Sitzung dann flexibel in der Größe ändern</li> </ul>	

## 2.4 Starten von Anwendung

<p>Wenn Sie Ihre Einstellungen, wie im Punkt 2.3 beschrieben gespeichert haben, können Sie nun im Hauptfenster, nebenstehend abgebildet, eine für Sie frei gegebene Anwendung starten.</p>	
<p>Sofern für Sie ein Desktop frei gegeben ist, können Sie auch einen Desktop starten. Ein Desktop beinhaltet alle Anwendungen die darauf installiert sind, Sie können diese parallel in einer Sitzung nutzen.</p>	
<p>Sobald Sie eine Anwendung starten, wird der Start wie nebenstehend abgebildet dargestellt.</p>	

### 3. Einrichtung XenApp Windows Firefox

#### 3.1 Aufruf der Internetseite

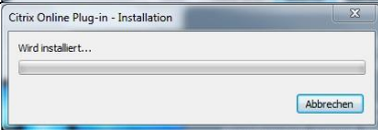
Starten Sie Mozilla Firefox und rufen Sie dort die Seite [www.guu-portal.de](http://www.guu-portal.de) auf, es öffnet sich nun die folgende Internetseite

	<p>Im Navigationsmenü auf der linken Seite finden Sie den Punkt GUU-MAM-System, rufen Sie diesen durch einen einfachen Klick mit der Maus auf. Es öffnet sich nun ein weiteres Fenster.</p>
--	---

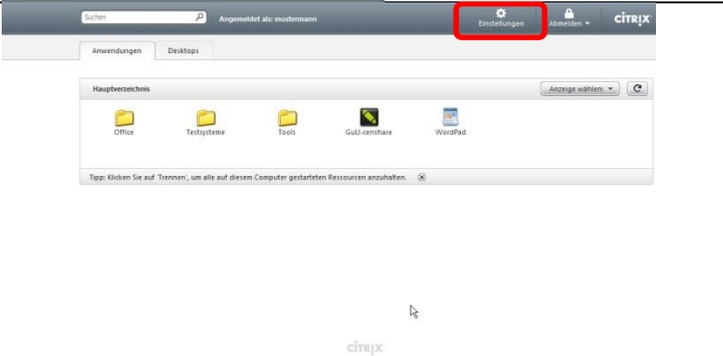
#### 3.2 Installation des OnlinePlugIns

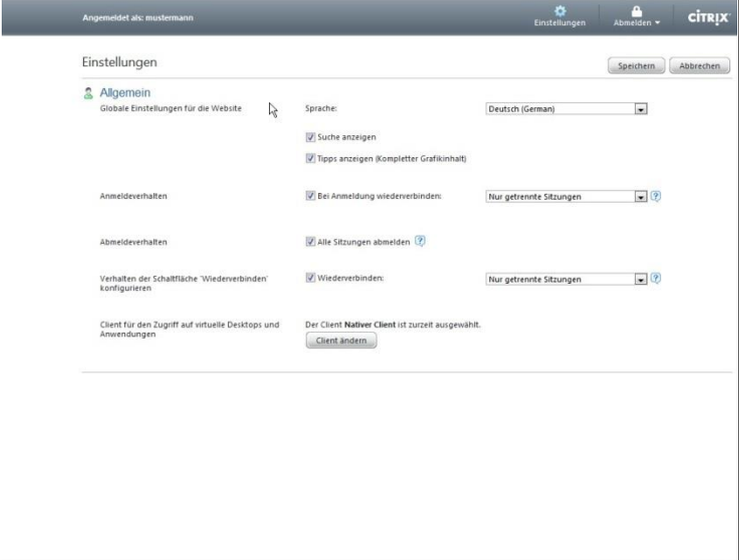
Die Installation des OnlinePlugIns ist sinnvoll um beim Zugriff auf die Ihnen zur Verfügung stehenden Anwendungen mit einer verbesserten Performance zugreifen zu können. Sofern Sie die Installation nicht wünschen, gehen Sie bitte zu **Punkt 4** in der Anleitung, hier wird die Verwendung des JAVA-Clients beschrieben.

<p>Sie erhalten nun die nebenstehende Internetseite dargestellt. Bevor Sie die Funktion „Installieren auswählen“ Setzen Sie das Häkchen bei „Ich stimme der Citrix-Lizenzvereinbarung zu“.</p>	
<p>Wählen Sie nun die Funktion „Installieren“.</p>	
<p>Es wird nun eine Datei „CitrixOnlinePluginWeb.exe“ vom Server herunter geladen, wählen Sie zum Installieren die Funktion Ausführen. Es kann vorkommen dass Sie einen Sicherheitshinweis „Pop-up-Fenster wurde geblockt“ erhalten, hier sollten Sie die Pop-ups zulassen.</p>	

<p>Sofern Ihr Browser eine Sicherheitsmeldung, wie nebenstehend dargestellt zeigt, wählen Sie die Funktion „Ausführen“.</p>		
<p>Der Installationsprozess wird nun gestartet.</p>		
<p>Sobald die Installation abgeschlossen ist, bestätigen Sie die Fertigstellung mit „OK“.</p>		
<p>Nach Abschluss der Installation, werden Sie auf die Anmeldeseite umgeleitet.</p>		

### 3.3 Anmeldung und Einrichtungsmöglichkeiten

<p>Geben Sie nun die Ihnen mitgeteilten Anmeldedaten ein, und wählen die Funktion „Anmelden“.</p>		
<p>Nachdem Sie sich erfolgreich angemeldet haben, erscheinen die für Sie frei gegebenen Anwendungen &amp; Desktops. Durch Doppelklick auf eine Anwendung/Desktop wird diese/r gestartet.</p> <p>In dieser Hauptansicht haben Sie die Möglichkeit die Clienteinstellungen individuell anzupassen, wählen Sie dazu die Funktion „Einstellungen“.</p>		

<p>Sie können nun die folgenden Dinge individuell anpassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprache</li> <li>• Suche anzeigen (Suche im Hauptmenü)</li> <li>• Tipps anzeigen (Hiweistipps im Hauptmenü)</li> <li>• Bei Anmeldung wiederverbinden (sofern Ihre Anmeldung aufgrund einer Störung unterbrochen wurde, wird diese bei der nächsten Anmeldung wiederhergestellt.)</li> <li>• Alle Sitzungen abmelden, hiermit wird sicher gestellt, das alle offenen Daten geschlossen und gesichert werden können</li> <li>• Client ändern, hier können Sie z.B. den Java Client auswählen</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verbindungsgeschwindigkeit</li> <li>• Farbqualität -&gt;regelt die Darstellung -&gt;32Bit hat das beste Aussehen</li> <li>• Fenstergröße -&gt;Seamless ist die Standard Einstellung, Sie können Ihre Sitzung dann flexibel in der Größe ändern</li> </ul>	

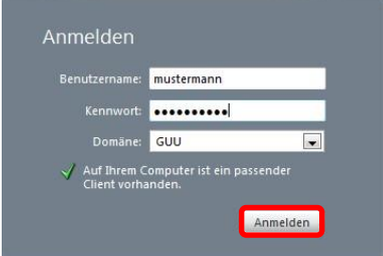
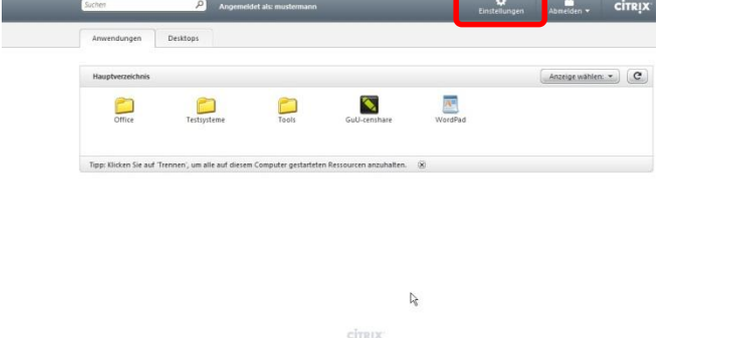
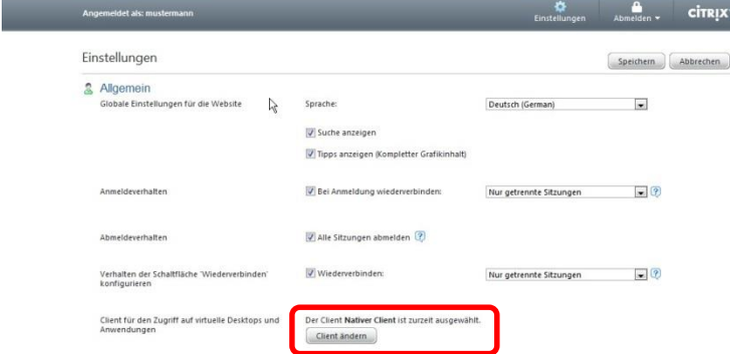
### 3.4 Starten von Anwendung

<p>Wenn Sie Ihre Einstellungen, wie im <b>Punkt 2.3</b> beschrieben gespeichert haben, können Sie nun im Hauptfenster, nebenstehend abgebildet, eine für Sie frei gegebene Anwendung starten.</p>	
<p>Sofern für Sie ein Desktop frei gegeben ist, können Sie auch einen Desktop starten. Ein Desktop beinhaltet alle Anwendungen die darauf installiert sind, Sie können diese parallel in einer Sitzung nutzen.</p>	
<p>Sobald Sie eine Anwendung starten, wird der Start wie nebenstehend abgebildet dargestellt.</p>	

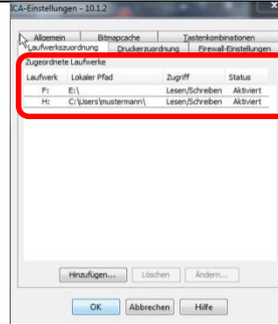
## 4. Verwendung des JAVA Clients unter Windows

Der Java-Client ist eine Notlösung, sofern Sie das CitrixPlugin nicht verwenden. Wir möchten Sie aber darauf hinweisen, dass der Java Client Einschränkungen in der Performance und in der Flexibilität im Vergleich zum Online Plug-In hat.

### 4.1 Aktivierung des JAVA Clients

<p>Geben Sie nun die Ihnen mitgeteilten Anmeldedaten ein, und wählen die Funktion „Anmelden“.</p>	
<p>Nachdem Sie sich erfolgreich angemeldet haben, öffnen Sie die Funktion Einstellungen.</p>	
<p>Es werden nun die diversen Einstellungsmöglichkeiten angezeigt, wählen Sie hier die Funktion „Client ändern“.</p>	
<p>Im unteren Bereich haben Sie nun die Möglichkeit, den Client auf Java umzustellen, speichern Sie im Anschluss diese Einstellung ab.</p>	
<p>Der Aufruf der für Sie freigegebenen Anwendungen erfolgt analog zu den <b>Punkten 2.4 &amp; 3.4</b>, einzig die Darstellung und die Laufwerksanbindung erfolgt in anderer Form. Beim Java Client erscheint zusätzlich das nebenstehende Fenster.</p>	

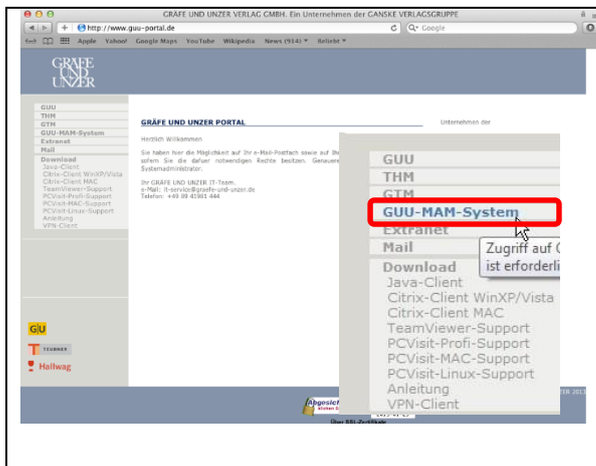
Über dieses Fenster unter dem Punkt Einstellungen, können Sie festlegen, welche lokalen Laufwerke in welcher Art in die Sitzung mit übernommen werden. Im Normal Zustand werden auch hier die lokalen Festplatten/Wechseldatenträger Ihres PC mit eingebunden.



## 5. Einrichtung XenApp MAC

### 5.1 Aufruf der Internetseite

Starten Sie Ihren Safari und rufen Sie dort die Seite [www.guu-portal.de](http://www.guu-portal.de) auf, es öffnet sich nun die folgende Internetseite



Im Navigationsmenü auf der linken Seite finden Sie den Punkt GUU-MAM-System, rufen Sie diesen durch einen einfachen Klick mit der Maus auf. Es öffnet sich nun ein weiteres Fenster.

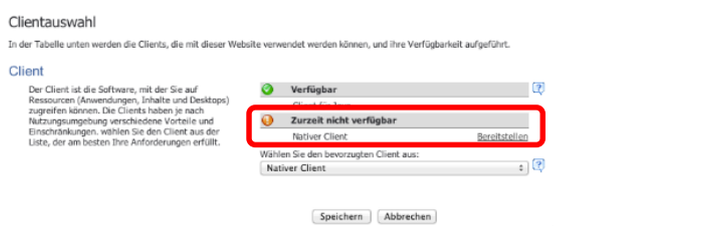
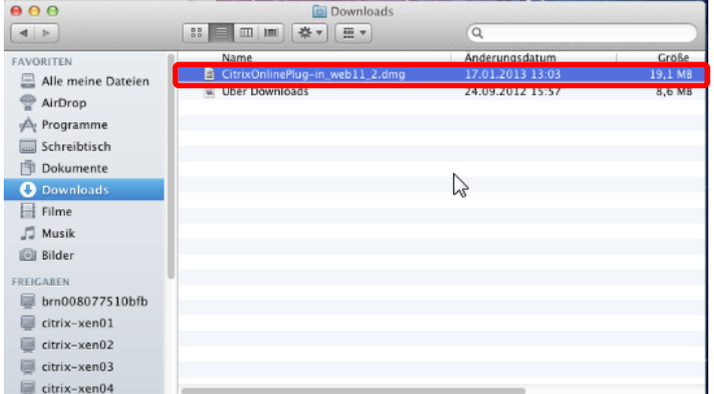
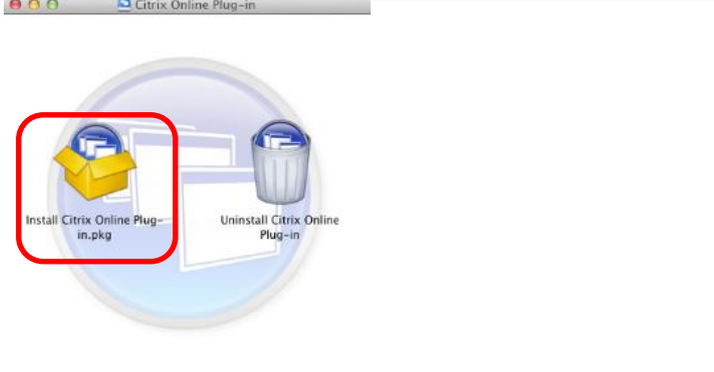
### 5.2 Installation des OnlinePlugIns MAC

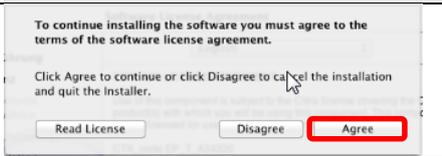
Die Installation des OnlinePlugIns ist sinnvoll um beim Zugriff auf die Ihnen zur Verfügung stehenden Anwendungen mit einer verbesserten Performance zugreifen zu können. Sofern Sie die Installation nicht wünschen, gehen Sie bitte zu **Punkt 6** in der Anleitung, hier wird die Verwendung des JAVA-Clients beschrieben.

Sie erhalten nun die nebenstehende Internetseite dargestellt. Melden Sie sich hier mit Ihren Anmeldedaten an.

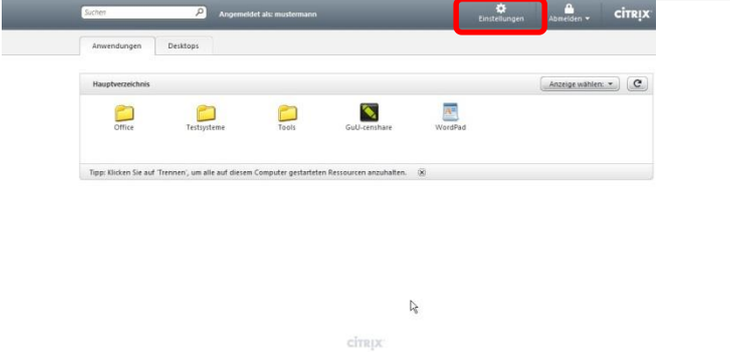
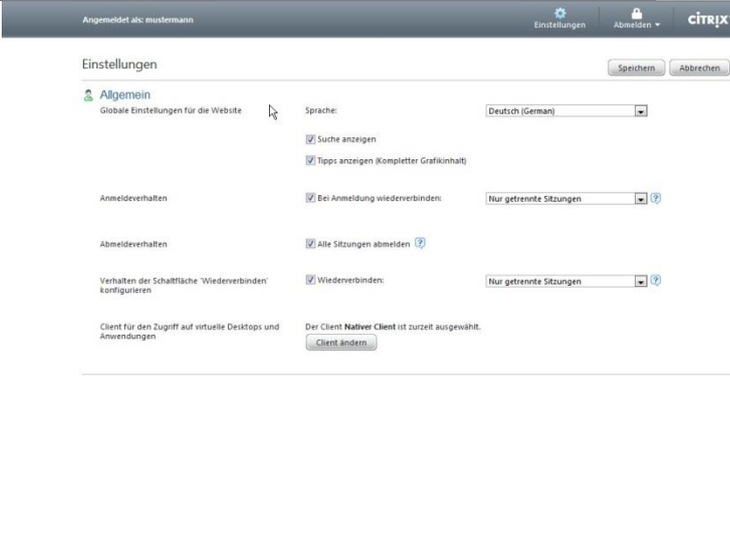


Rufen Sie im Menü die Funktion Einstellung auf und folgen Sie den weiteren Punkten.

<p>In den Einstellungen klicken Sie bitte auf die Funktion „Client ändern“, folgen Sie den weiteren Punkten.</p>	
<p>Neben dem Nativer Client Feld befindet sich die Funktion „Bereitstellen“, bitte führen Sie diese Funktion aus.</p>	
<p>Sie werden nun aufgefordert, die Installation durchzuführen, klicken Sie dazu auf die Funktion „Installieren“ und folgen Sie im Anschluss den weiteren Schritten.</p>	
<p>Durch den Aufruf der Funktion „Installieren“ wird das Client Installationsprogramm bereit gestellt, sobald dieses heruntergeladen ist, können Sie es mit Doppelklick aufrufen</p>	
<p>Führen Sie nun die Installation durch Klick auf die gekennzeichnete Funktion aus.</p>	

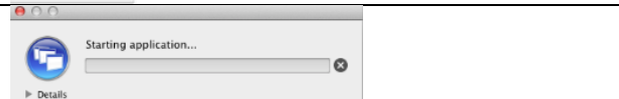
<p>Wählen Sie „Fortfahren“.</p>	
<p>Wählen Sie „Continue“.</p>	
<p>Wählen Sie „Agree“.</p>	
<p>Wählen Sie „Installieren“, die Installation wird nun durchgeführt.</p> <p>Sofern Ihr angemeldeter Benutzer keine Installationsrechte hat, melden Sie sich bitte mit einem Benutzer an, der Installationsrechte besitzt.</p>	
<p>Die Installation ist nun abgeschlossen, klicken Sie auf „Schließen“.</p> <p>Im Anschluss gelangen Sie zurück auf die Portal-Seite, hier können Sie nun „Fortfahren“ auswählen.</p> <p>Sie können nun das Citrix Plug-In verwenden.</p>	

### 5.3 Anmeldung und Einrichtungsmöglichkeiten

<p>Geben Sie nun die Ihnen mitgeteilten Anmeldedaten ein, und wählen Sie die Funktion „Anmelden“.</p>	
<p>Nachdem Sie sich erfolgreich angemeldet haben, erscheinen die für Sie frei gegebenen Anwendungen &amp; Desktops. Durch Doppelklick auf eine Anwendung/Desktop wird diese/r gestartet.</p> <p>In dieser Hauptansicht haben Sie die Möglichkeit die Clienteinstellungen individuell anzupassen, wählen Sie dazu die Funktion „Einstellungen“.</p>	
<p>Sie können nun die folgenden Dinge individuell anpassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprache</li> <li>• Suche anzeigen (Suche im Hauptmenü)</li> <li>• Tipps anzeigen (Hinweistipps im Hauptmenü)</li> <li>• Bei Anmeldung wiederverbinden (sofern Ihre Anmeldung aufgrund einer Störung unterbrochen wurde, wird diese bei der nächsten Anmeldung wiederhergestellt.)</li> <li>• Alle Sitzungen abmelden, hiermit wird sicher gestellt, das alle offenen Daten geschlossen und gesichert werden können</li> <li>• Client ändern, hier können Sie z.B. den Java Client auswählen</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verbindungsgeschwindigkeit</li> <li>• Farbqualität -&gt;regelt die Darstellung -&gt;32Bit hat das beste Aussehen</li> <li>• Fenstergröße -&gt;Seamless ist die Standard Einstellung, Sie können Ihre Sitzung dann flexibel in der Größe ändern</li> </ul>	

### 5.4 Starten von Anwendung

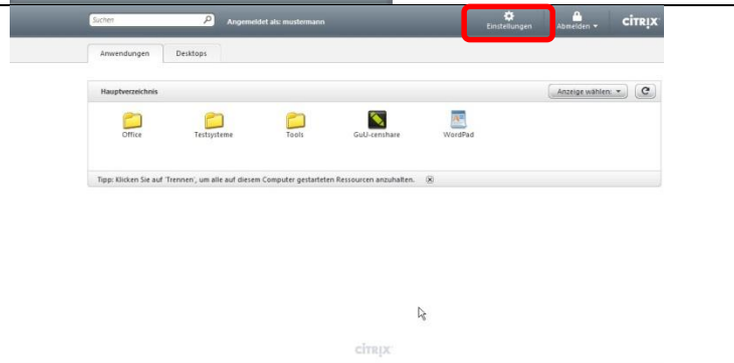
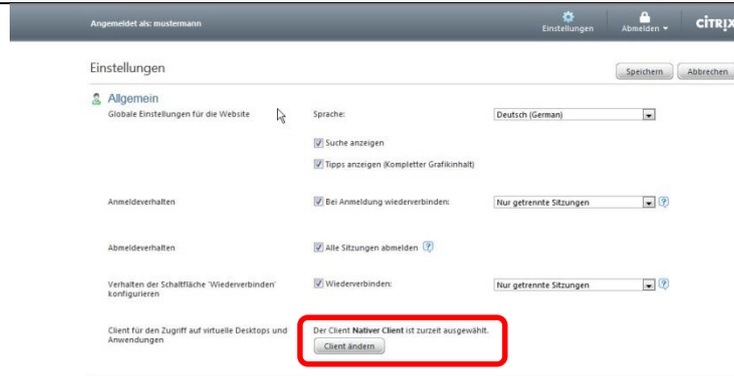
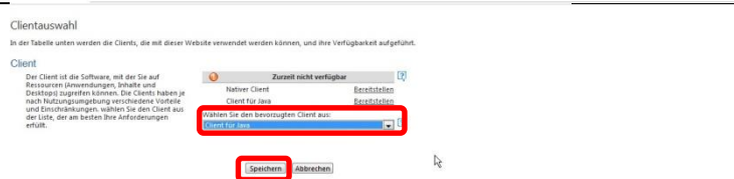
<p>Wenn Sie Ihre Einstellungen, wie im <b>Punkt 5.3</b> beschrieben gespeichert haben, können Sie nun im Hauptfenster, nebenstehend abgebildet, eine für Sie frei gegebene Anwendung starten.</p>	
---	--

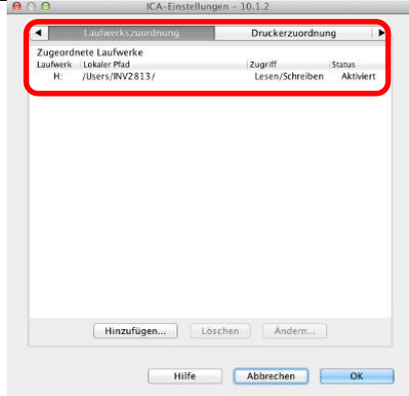
<p>Sofern für Sie ein Desktop frei gegeben ist, können Sie auch einen Desktop starten. Ein Desktop beinhaltet alle Anwendungen die darauf installiert sind, Sie können diese parallel in einer Sitzung nutzen.</p>	
<p>Sobald Sie eine Anwendung starten, wird der Start wie nebenstehend abgebildet dargestellt.</p>	

## 6. Verwendung des JAVA Clients unter MAC

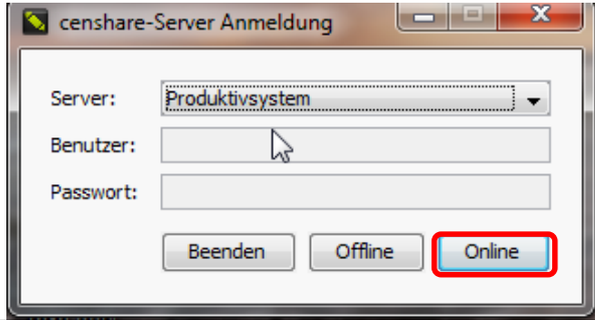
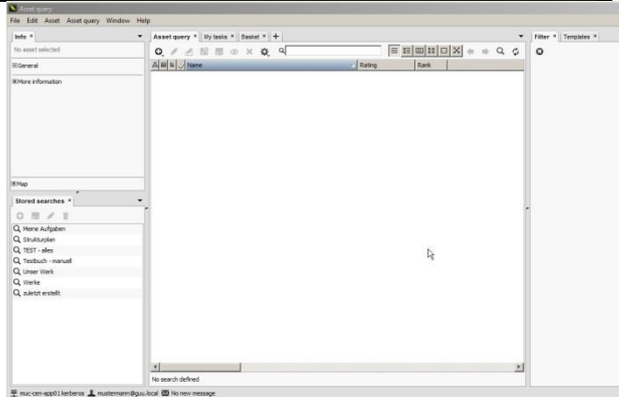
Der Java-Client ist eine Notlösung, sofern Sie das CitrixPlugin nicht verwenden. Wir möchten Sie aber darauf hinweisen, dass der Java Client Einschränkungen in der Performance und in der Flexibilität im Vergleich zum Online Plug-In hat.

### 6.1 Aktivierung des JAVA Clients

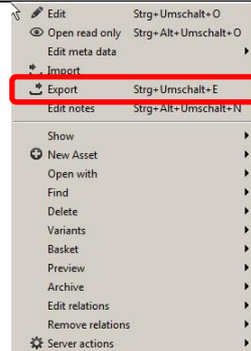
<p>Geben Sie nun die Ihnen mitgeteilten Anmeldedaten ein, und wählen die Funktion „Anmelden“.</p>	
<p>Nachdem Sie sich erfolgreich angemeldet haben, öffnen Sie die Funktion Einstellungen.</p>	
<p>Es werden nun die diversen Einstellungsmöglichkeiten angezeigt, wählen Sie hier die Funktion „Client ändern“.</p>	
<p>Im unteren Bereich haben Sie nun die Möglichkeit, den Client auf Java umzustellen, speichern Sie im Anschluss diese Einstellung ab.</p>	

<p>Der Aufruf der für Sie freigegeben Anwendungen erfolgt analog zum <b>Punkt 5.4</b>, einzig die Darstellung und die Laufwerksanbindung erfolgt in anderer Form. Beim Java Client erscheint zusätzlich das nebenstehende Fenster.</p>	
<p>Über dieses Fenster unter dem Punkt Einstellungen, können Sie festlegen, welche lokalen Laufwerke in welcher Art in die Sitzung mit übernommen werden. Im Normal Zustand werden auch hier die lokalen Festplatten/Wechseldatenträger Ihres MAC mit eingebunden.</p>	

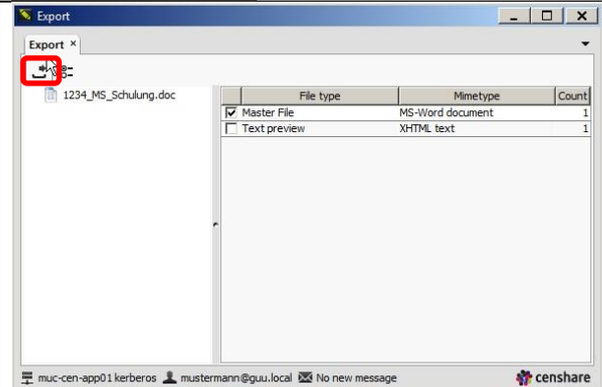
## 7. Start & Verwendung der Anwendung GuU-censhare

<p>Durch Klick auf die Anwendung GuU-censhare, wird der censhare Client direkt gestartet.</p>	
<p>Sobald Sie authentifiziert wurden, wählen Sie die Funktion „Online“.</p>	
<p>Die Anwendung censhare ist gestartet, es erscheint das Hauptfenster des Clients</p>	

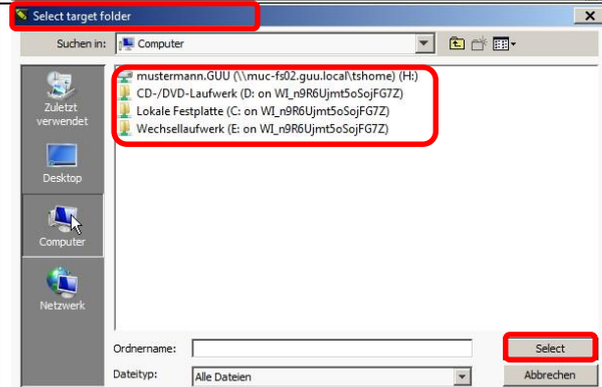
Wenn Sie ein Asset zur Bearbeitung exportieren wollen, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das von Ihnen gewünschte Asset und wählen dann die Funktion Export.



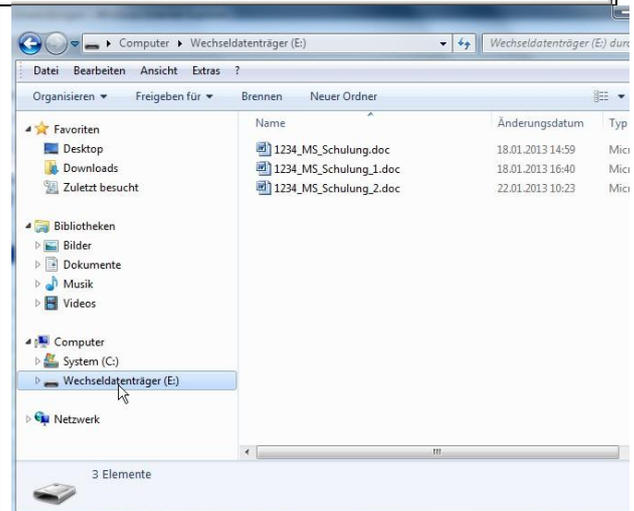
Nun öffnet sich ein weiteres Fenster, in welchem Sie den Export bestätigen und im Anschluss das gewünschte Verzeichnis wählen, in welches Sie das Asset exportieren möchten.

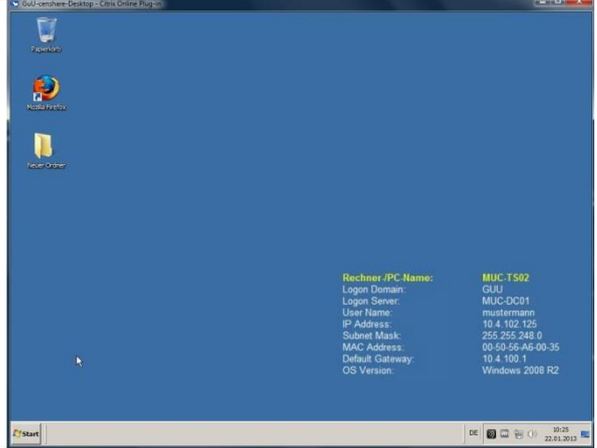
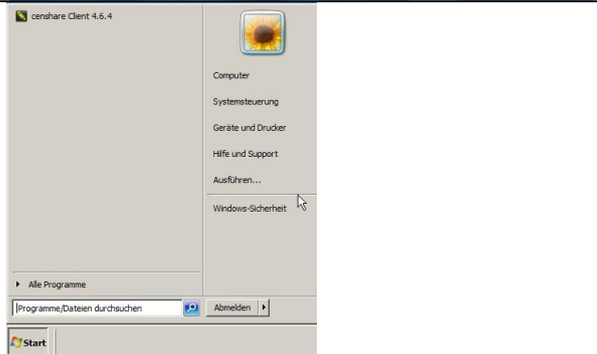
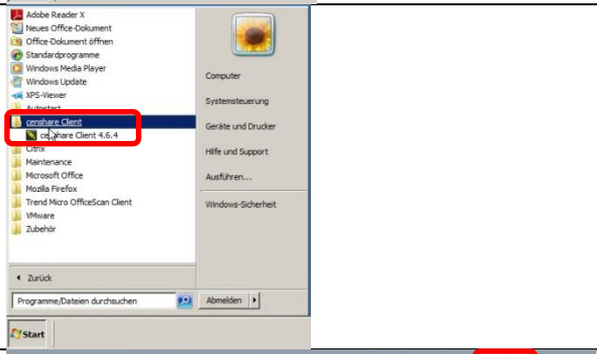


Sie haben nun die Möglichkeit, das gewählte Asset auf einem Laufwerk/Datenträger zu speichern. Bei der Verwendung des OnlinePlugIns stehen die lokalen Laufwerke Ihres PCs, im Beispiel C: & E: zur Verfügung.



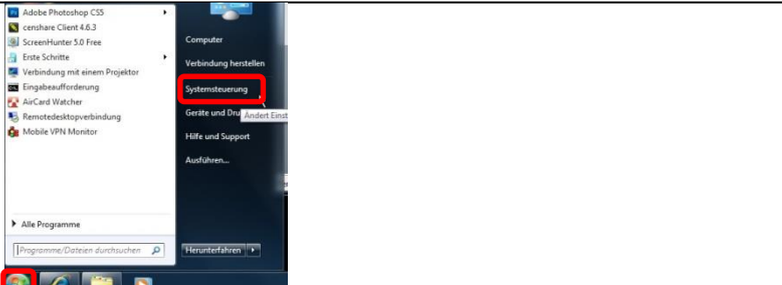
Haben Sie das Asset z.B. auf Ihr lokales Laufwerk E:\ gespeichert, können Sie das mit dem Aufruf Ihres Explorers überprüfen.

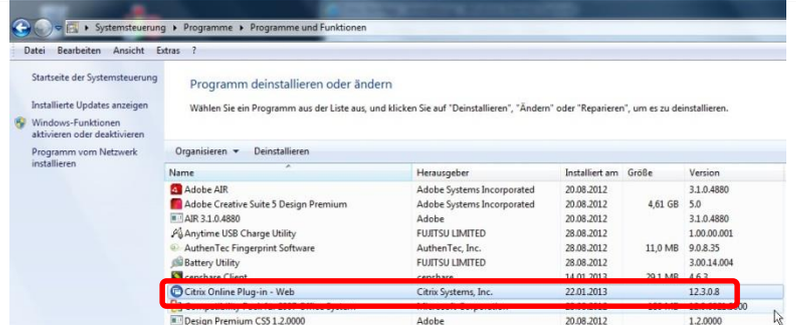
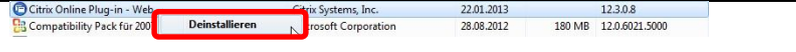


<p>Wie weiter oben beschrieben, können Sie auch einen Desktop starten. Der Desktop unterscheidet sich von der einzelnen Anwendung dahingehend, dass hier der Zugriff auf alle für Sie installierten Anwendungen möglich ist.</p>	
<p>Auch hier können Sie den censhare Client öffnen, nutzen Sie dazu das Startmenü &amp; die Funktion „Alle Programme“.</p>	
<p>Im Programmordner censhare Client können Sie nun den censhare Client starten.</p>	
<p>Über die Funktion „Abmelden“, können Sie sich vom System abmelden.</p>	

## 8. Deinstallieren des Online Plug-Ins Windows

Sollten Sie das CitrixPlugin nicht mehr verwenden, können Sie dieses anhand der folgenden Schritte deinstallieren.

<p>Rufen Sie das Startmenü auf und öffnen Sie dort die Systemsteuerung.</p>	
---	--

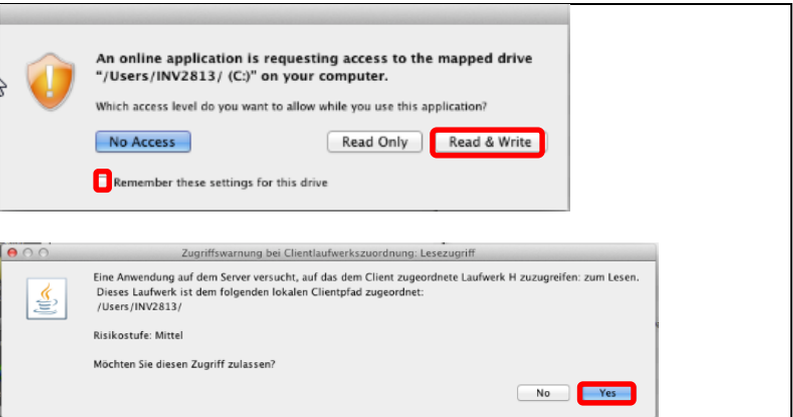
<p>Wählen Sie nun die Funktion Programme „Programme deinstallieren“.</p>	
<p>Es erscheint nun eine Liste der installierten Software, wählen Sie hier „CitrixOnline Plug-in Web“ aus und wählen die Funktion „Deinstallieren“</p>	
<p>Die Anwendung wird nun von Ihrem PC deinstalliert.</p>	

## 9. Deinstallieren des Online Plug-Ins MAC

Sollten Sie das CitrixPlugin nicht mehr verwenden, können Sie dieses anhand der folgenden Schritte deinstallieren.

<p>Suchen Sie über den Finder nach Citrix. Sie bekommen nun das installierte Paket angezeigt, wählen Sie wie abgebildet die Funktion „Uninstall“.</p>	
<p>Sie erhalten nun einen Sicherheitshinweis, wählen Sie hier „Öffnen“.</p>	
<p>Bestätigen Sie die Deinstallation mit „Continue“</p>	
<p>Die Anwendung wird nun von Ihrem MAC deinstalliert. Bestätigen Sie mit „Finish“. Abschließend können Sie die Installationsdatei des CitrixPlugIns in den Papierkorb verschieben.</p>	

## 10. Sonstige Hinweise / Informationen

<p>Sobald lokale Laufwerke Ihres PC/MACs mit eingebunden sind und Sie Daten auf diesen ablegen wollen erscheinen entsprechende Hinweismeldungen. Die abgebildeten Darstellungen zeigen Meldungen von einem MAC. Wählen Sie hier bitte „Read &amp; Write“ aus.</p> <p>Bzw. wie im unteren Bild (JAVA Client) „Yes“.</p>	 <p>The top screenshot shows a security warning dialog box with a shield icon and a yellow exclamation mark. The text reads: "An online application is requesting access to the mapped drive "/Users/INV2813/ (C:)" on your computer." Below this, it asks "Which access level do you want to allow while you use this application?" with three buttons: "No Access", "Read Only", and "Read &amp; Write". The "Read &amp; Write" button is highlighted with a red box. At the bottom, there is a checkbox labeled "Remember these settings for this drive".</p> <p>The bottom screenshot shows a dialog box titled "Zugriffswarnung bei Clientlaufwerkszuordnung: Lesezugriff". The text inside says: "Eine Anwendung auf dem Server versucht, auf das dem Client zugeordnete Laufwerk H zuzugreifen: zum Lesen. Dieses Laufwerk ist dem folgenden lokalen Clientpfad zugeordnet: /Users/INV2813/". Below this, it says "Risikostufe: Mittel" and "Möchten Sie diesen Zugriff zulassen?". At the bottom right, there are two buttons: "No" and "Yes". The "Yes" button is highlighted with a red box.</p>
--	--