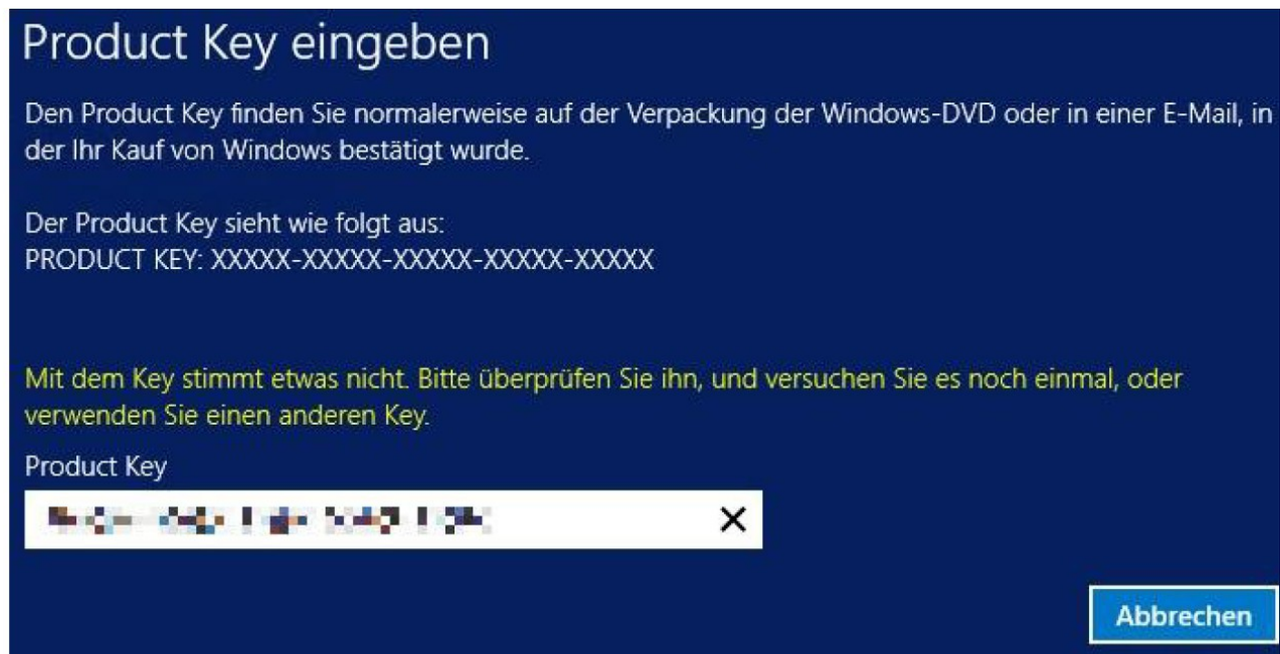


Aktivierungsanleitung Windows Server 2012 R2 Standard / Datacenter Anzuwenden bei bereits installierten Evaluierungsversionen

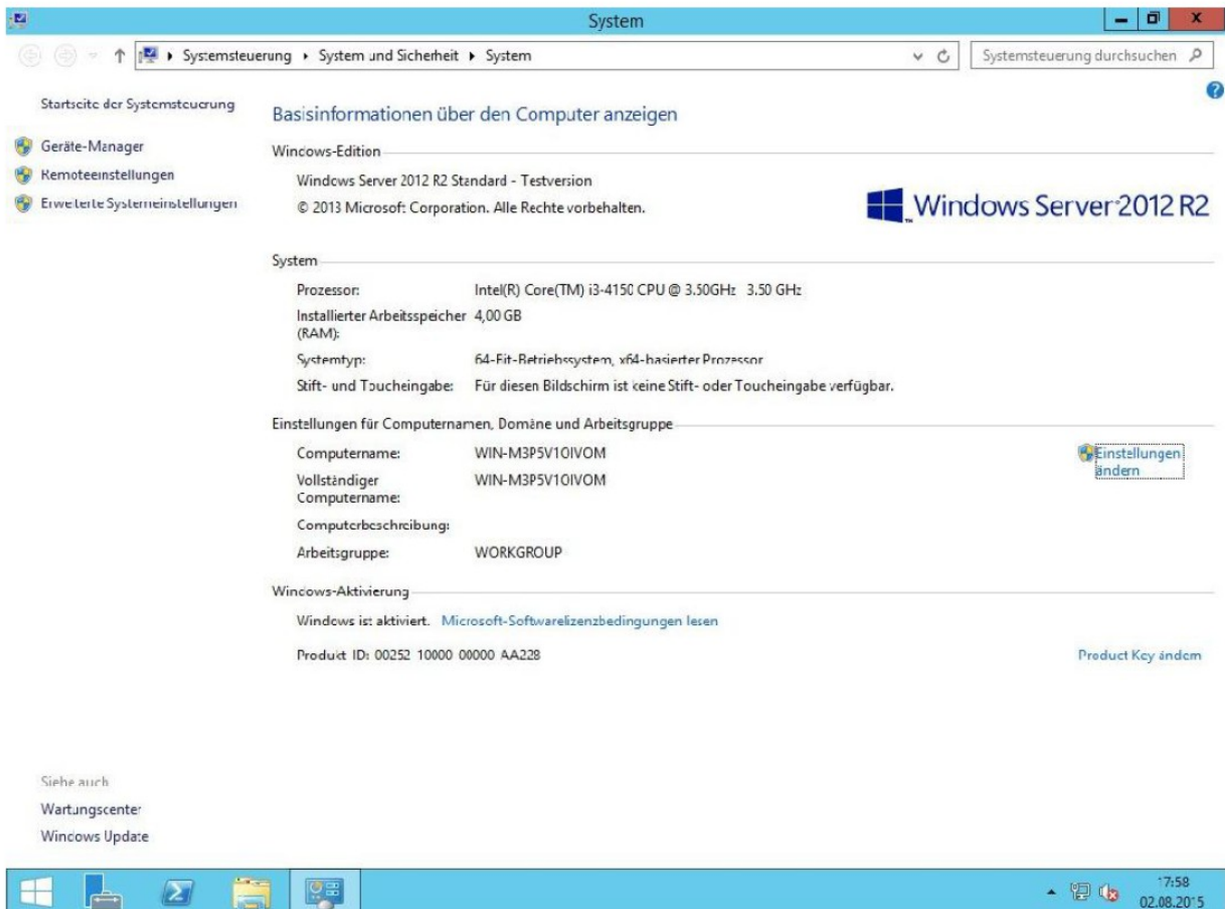
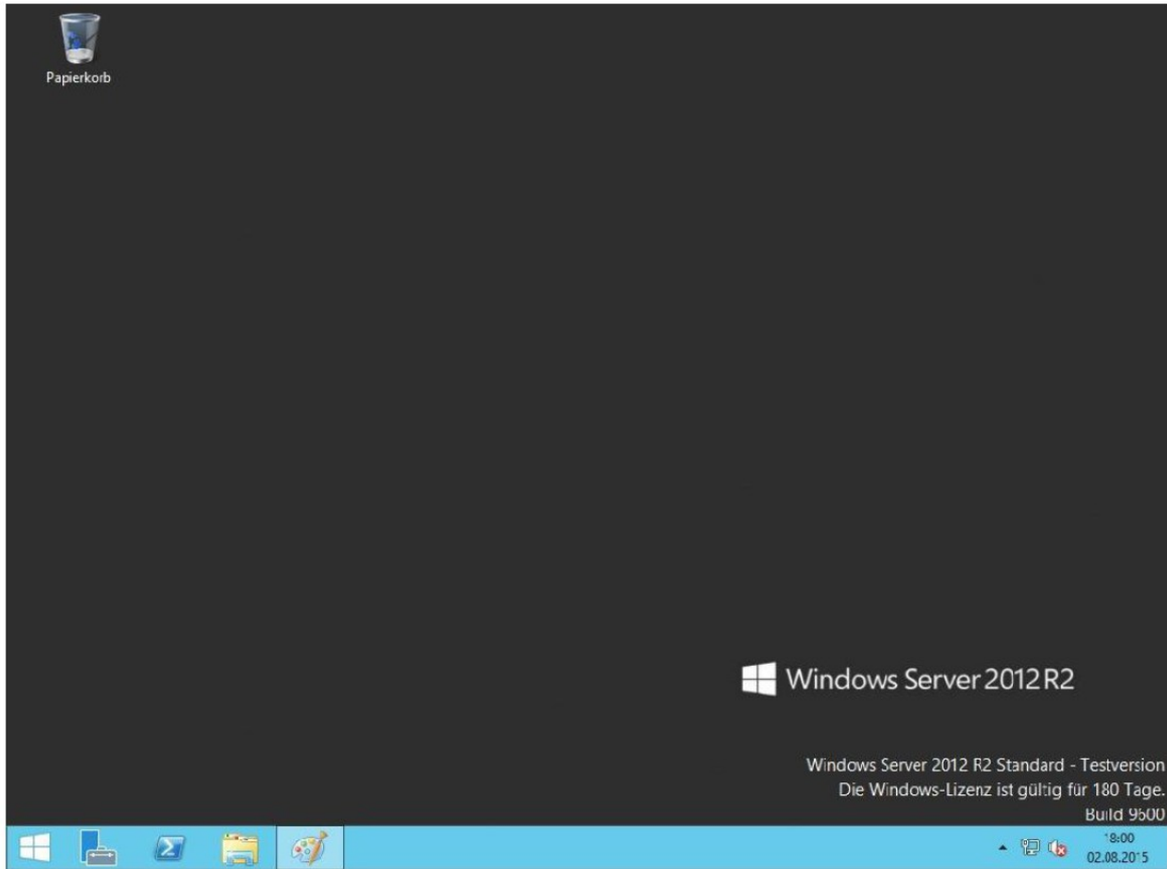
Sehr geehrter Kunde,
wenn Sie diese Anleitung für eine Aktivierung Ihres Serverproduktes lesen haben Sie vermutlich schon festgestellt, dass Ihnen Ihr Windows Produkt eventuell folgende Meldung anzeigt nachdem Sie den Lizenzschlüssel eingegeben haben:



Da Meldungen dieser Art des Öfteren Irritationen bei unseren Kunden auslösen verweisen wir zunächst einmal auf die Tatsache, **dass unsere Lizenzschlüssel dennoch in jedem Fall gültig sind.** Im vorliegenden Fall haben Sie vermutlich eine so genannte „Evaluierungsversion“ von Microsoft aus dem Internet herunter geladen. Diese auch als „Testversion“ bezeichneten Produkte sind in technischer Hinsicht lediglich „geschnittene Fassungen“ von verkaufsfertigen und originalen Versionen von Microsoft. **Sollten Sie mit dem in diesem Dokument benannten Umstand bereits Erfahrung haben, so benötigen Sie diese Anleitung nicht.** Eine Windows „Evaluierungsversion“ muss zunächst in eine Einzelhandelsversion umgewandelt werden um diese dann normal zu aktivieren.

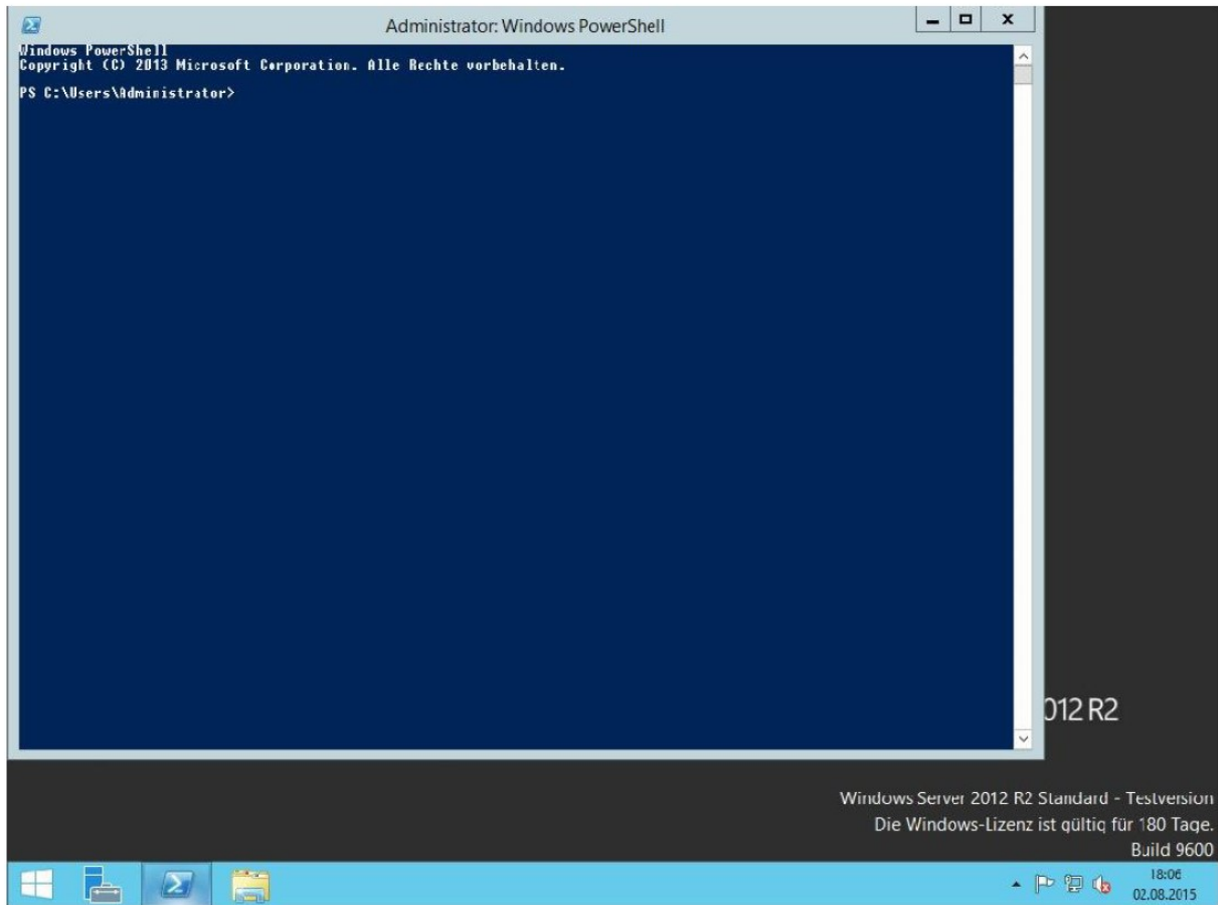
1. Installieren Sie zunächst Ihr Server-Produkt oder fahren Sie fort wenn Ihr Produkt bereits installiert ist.

Ihr Desktop und die Anzeige im Bereich der Systemsteuerung „System“ sollten bei noch nicht aktivierten Serverversionen in etwa so aussehen wie in den nachfolgenden Abbildungen:



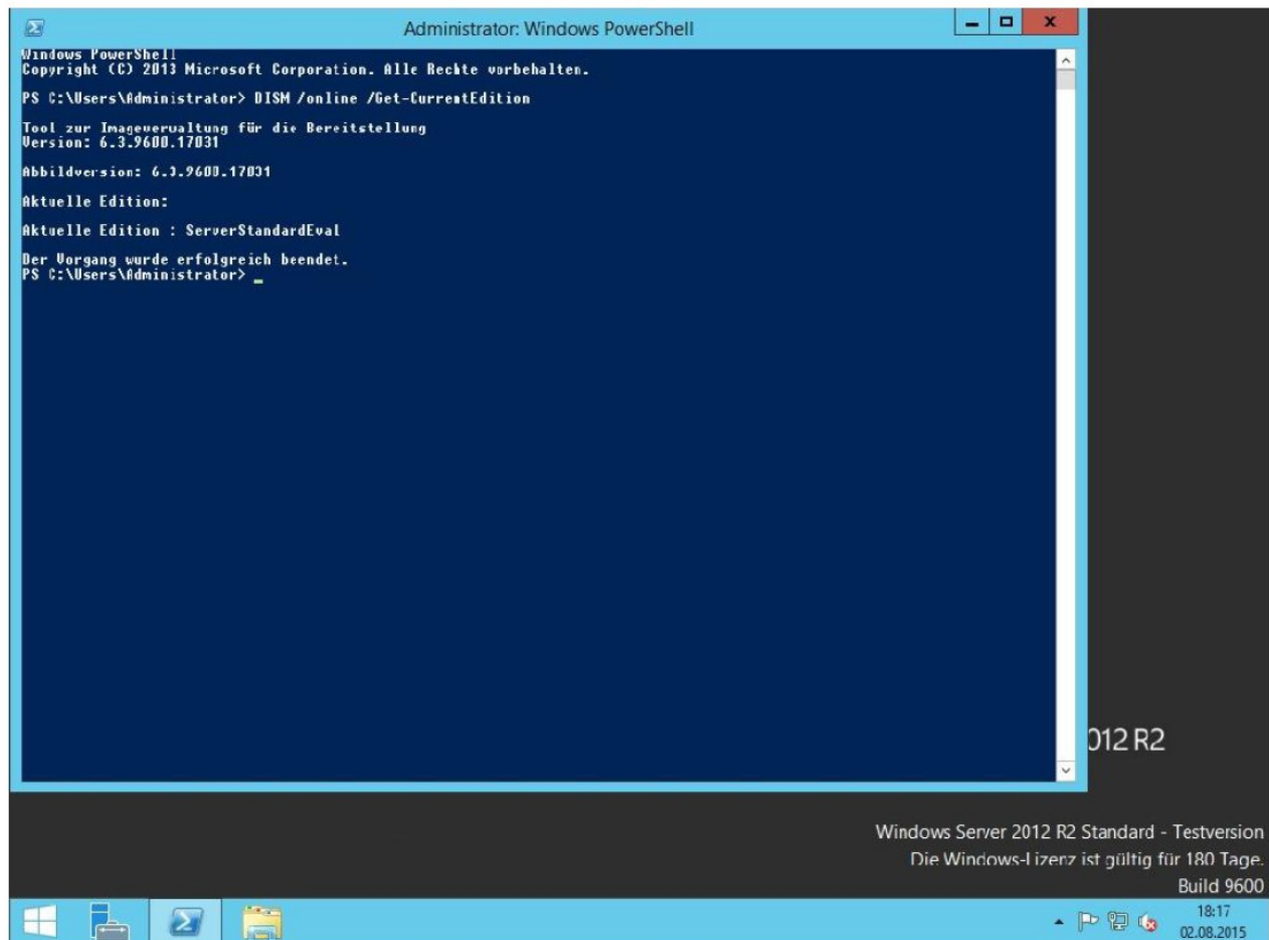
2. Umwandeln des Servers in eine Einzelhandelsversion

Rufen Sie zunächst eine beliebige Shell wie zum Beispiel die Eingabeaufforderung mit Administrator Rechten auf (oder wie in unserem Beispiel die Windows PowerShell).



Prüfen Sie zunächst Ihre Version mit folgendem Befehl falls Sie sich unsicher sind, welche Version tatsächlich installiert ist:

DISM /online /Get-CurrentEdition



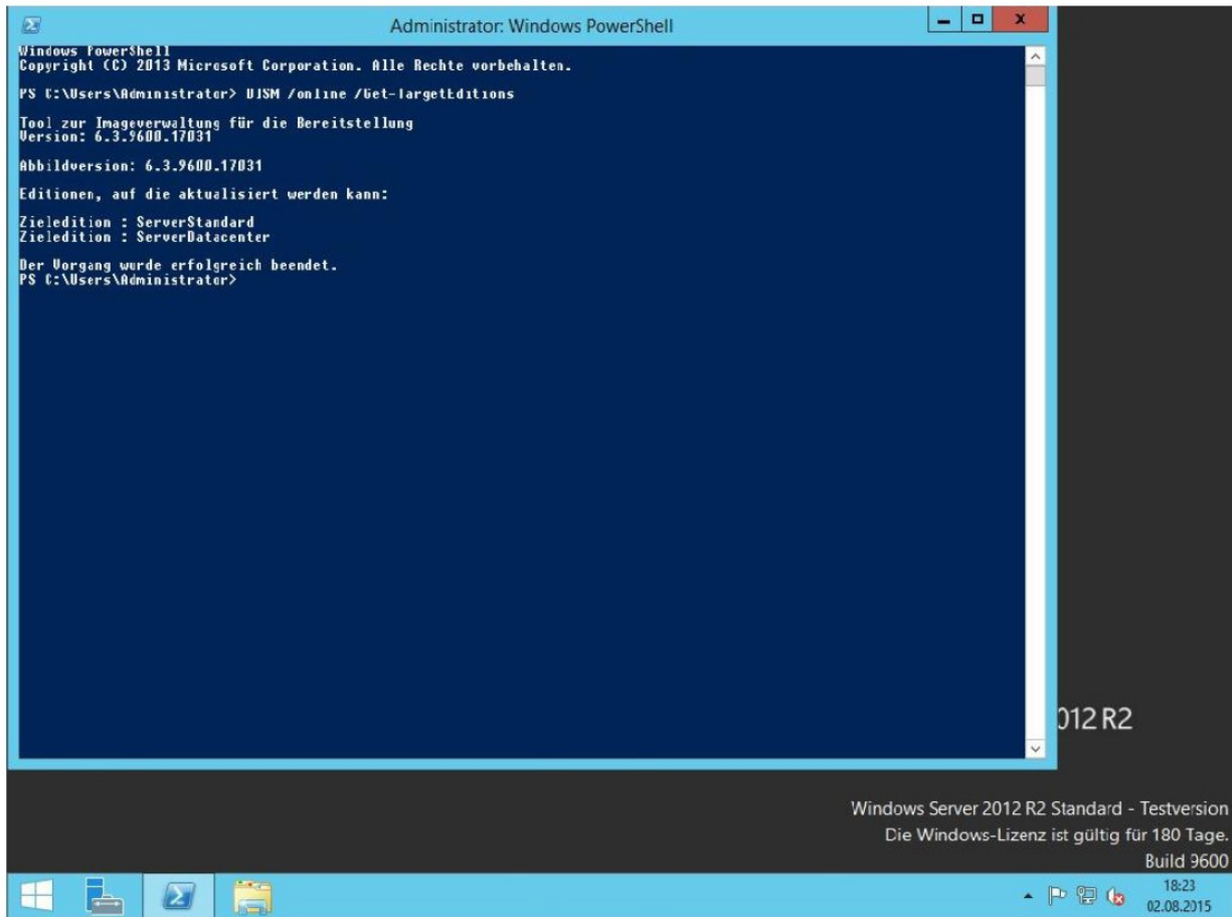
Die in diesem Beispiel verwendete Edition wird nun als „ServerStandardEval“ angezeigt (im Falle von Windows 2012 R2 Datacenter dementsprechend „ServerDatacenterEval“).

Mit dem nächsten Befehl können Sie prüfen in welche Versionen dieses Produkt umwandelbar ist:

`DISM /online /Get-TargetEditions`

Dies ist zwar nicht zwingend notwendig. Jedoch können Sie mit Eingabe des obigen Befehls einerseits direkt erkennen welche Editionen Sie für Ihre erworbene Lizenz in den nächsten Schritten angeben müssen, und andererseits ist es möglich Testversionen von beispielsweise Windows Server 2012 R2 Standard ebenso als Datacenter Version zu installieren und aktivieren.

Ein installierter Windows Server 2012 R2 Datacenter kann zwar nicht heruntergestuft werden („Downgrade“). Jedoch können Sie einen Windows Server 2012 R2 Standard auch auf eine Datacenter Version herauf stufen („Upgrade“ wenn Sie über eine gültige Lizenz für Datacenter Versionen verfügen) wie in der Abbildung unten deutlich wird:



Nun folgt der eigentliche Umwandlungs- und Aktivierungsprozess

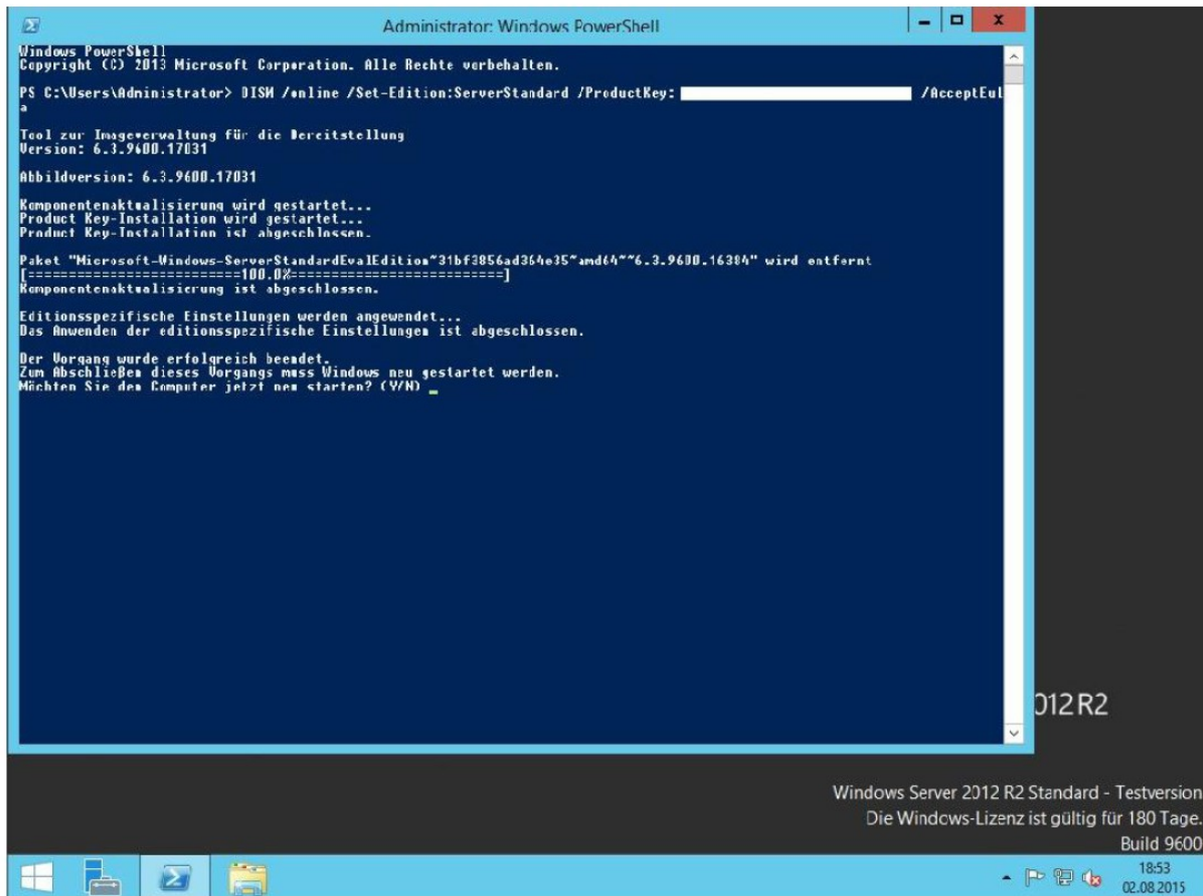
Geben Sie in der Shell folgenden Befehl ein:

```
DISM /Online /Set-Edition:ServerStandard /ProductKey:XXXXX-XXXXX-XXXXX-XXXXX-XXXXX  
/AcceptEula
```

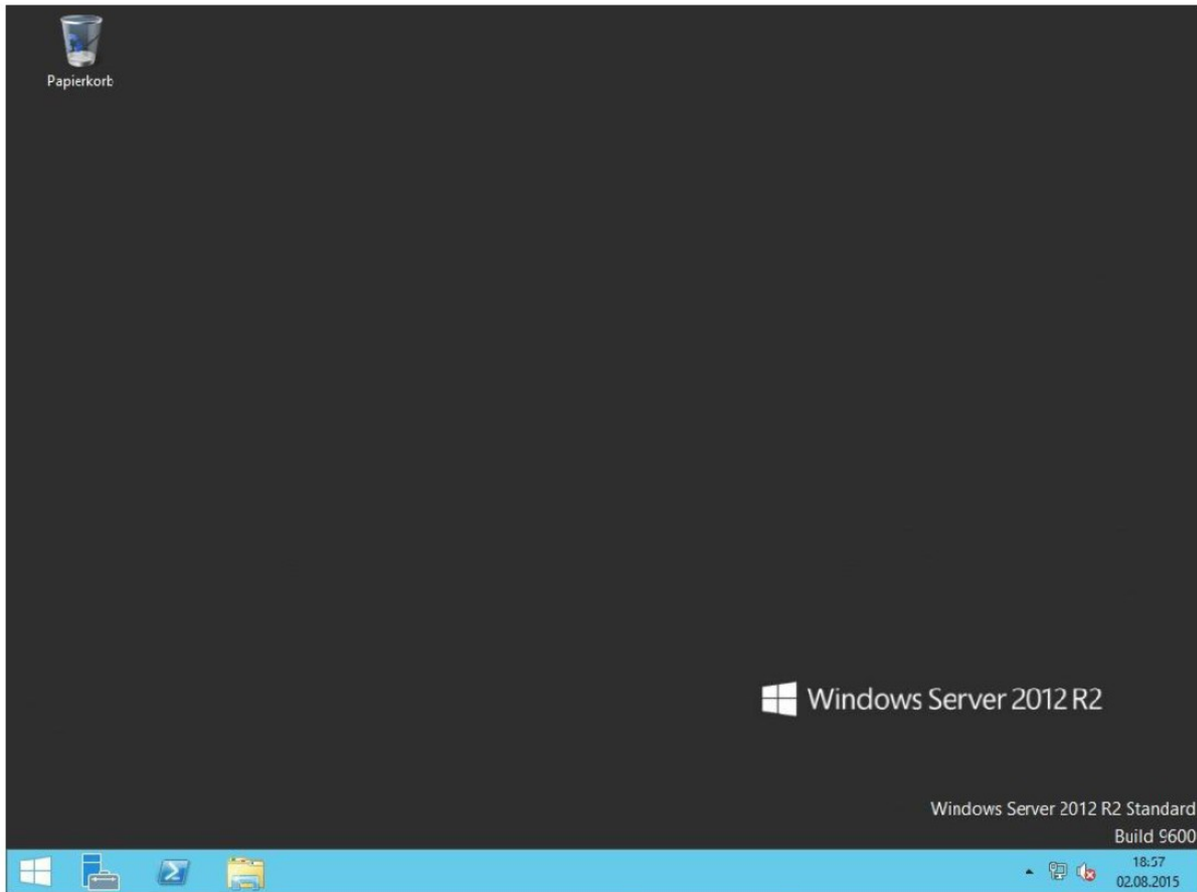
Mit „Set-Edition“ innerhalb dieses Befehls wird festgelegt, welche Produktversion Sie nutzen möchten. In den Bereich „ProductKey“ tragen Sie bitte Ihren Lizenzschlüssel (mit Bindestrichen) ein. Dieser Befehl setzt nun Ihren Server auf eine Einzelhandelsversion und trägt auch den Lizenzkey in das System ein.

Der Server wird jetzt nach einem Neustart fragen.

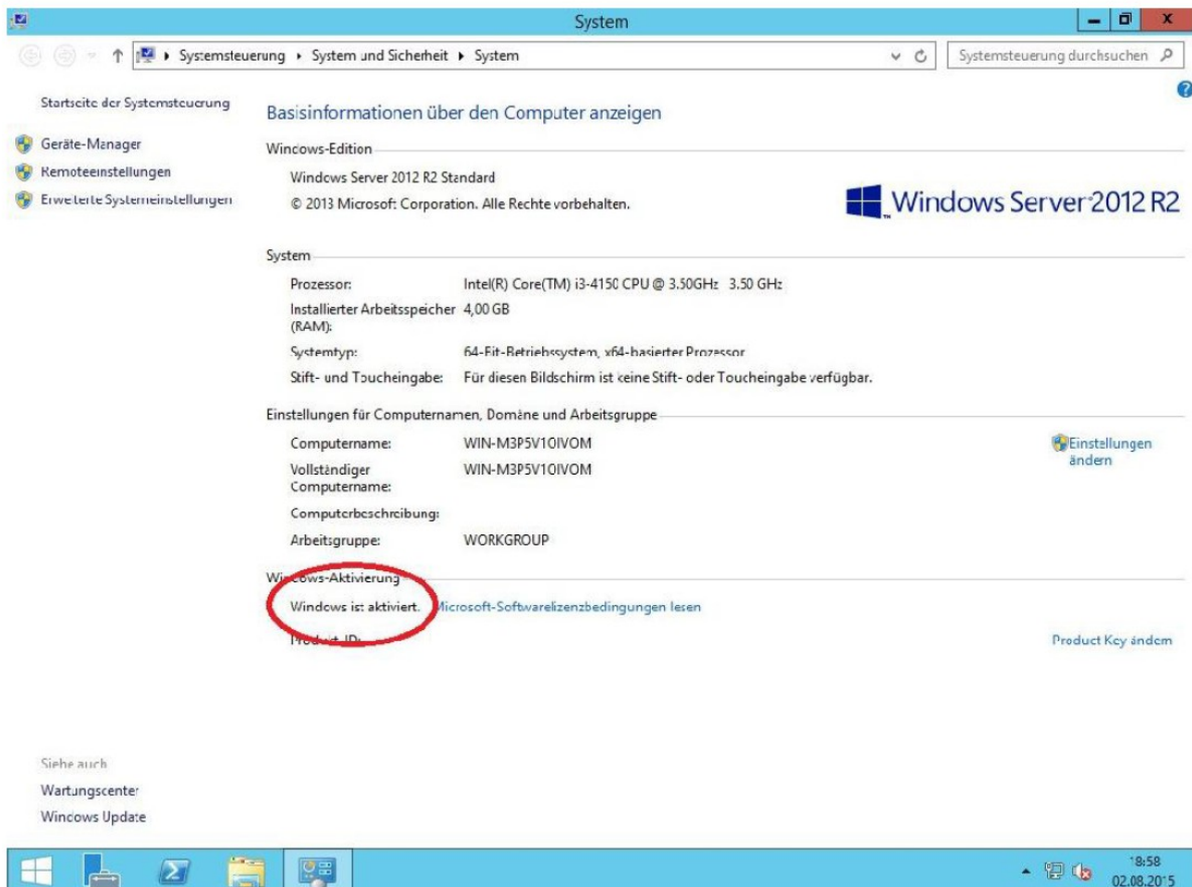
Bitte quittieren Sie die Meldung mit einem „Y“:



Der Server wird nun selbstständig 2 x neustarten.
Nach dem Neustart sollte Ihr Desktop etwa so aussehen:



Ebenso sollte nun Ihre Systemsteuerung im Bereich „System“ folgende Informationen anzeigen:



Nach diesen hier beschriebenen Eingriffen ist Ihr Server in eine Verkaufsversion umgewandelt und entsprechend aktiviert.

Falls Sie dennoch auf Probleme treffen die nicht in dieser Dokumentation beschrieben wurden, nehmen Sie bitte mit uns Kontakt für weitere Unterstützung auf.

Wir stehen gern zu Ihrer weiteren Unterstützung bereit.