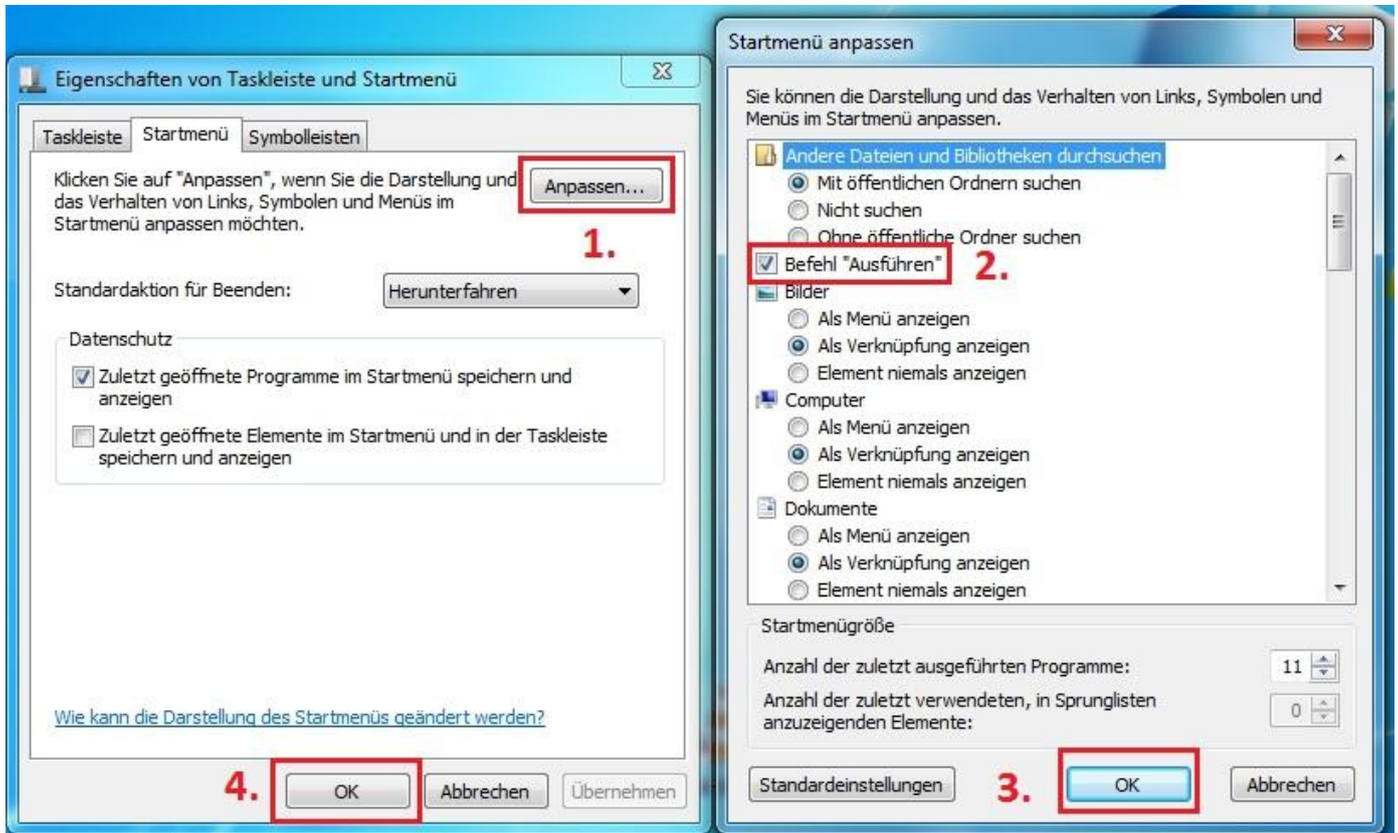
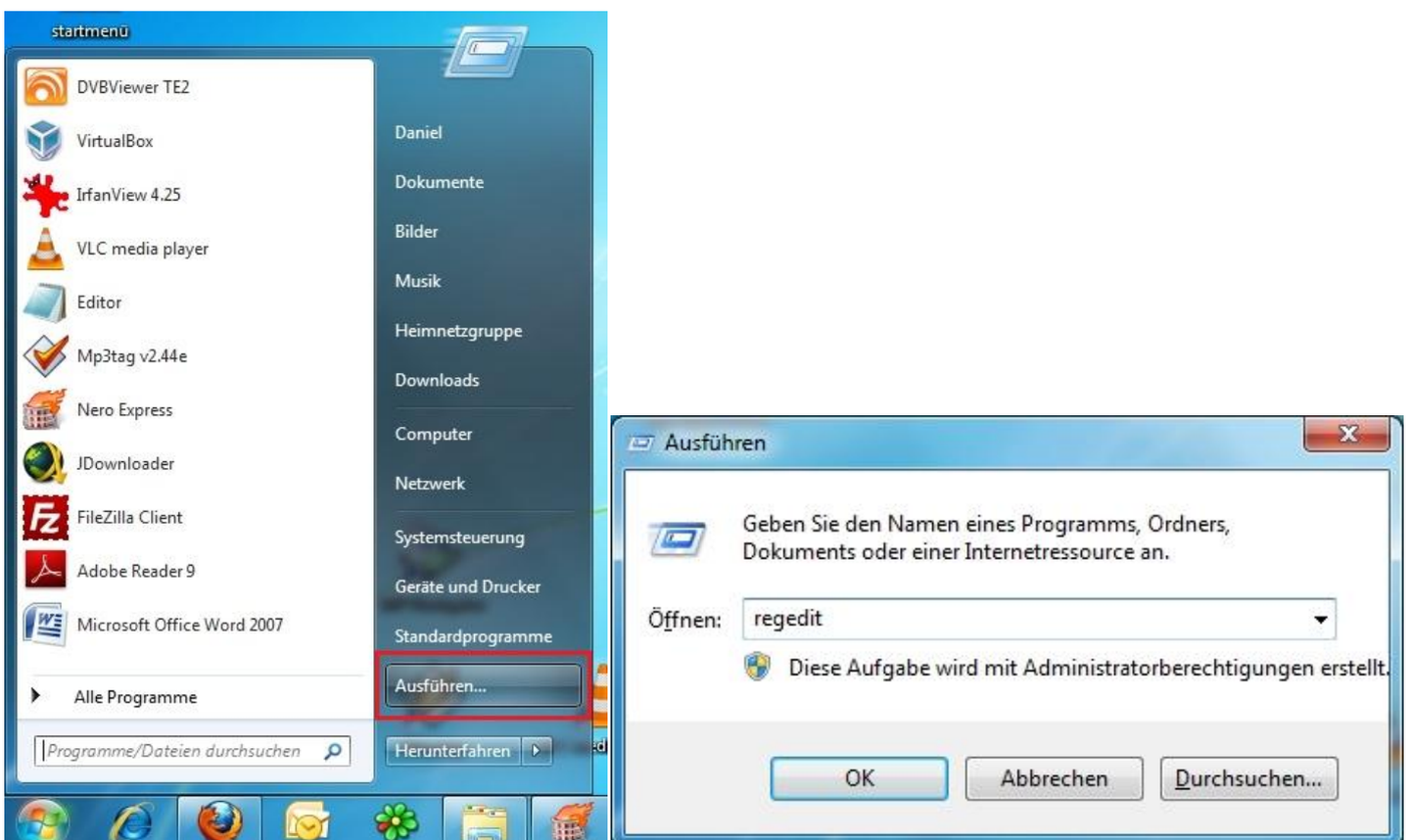


# Windows 7 Upgrade auf einer „blanken“ Festplatte installieren

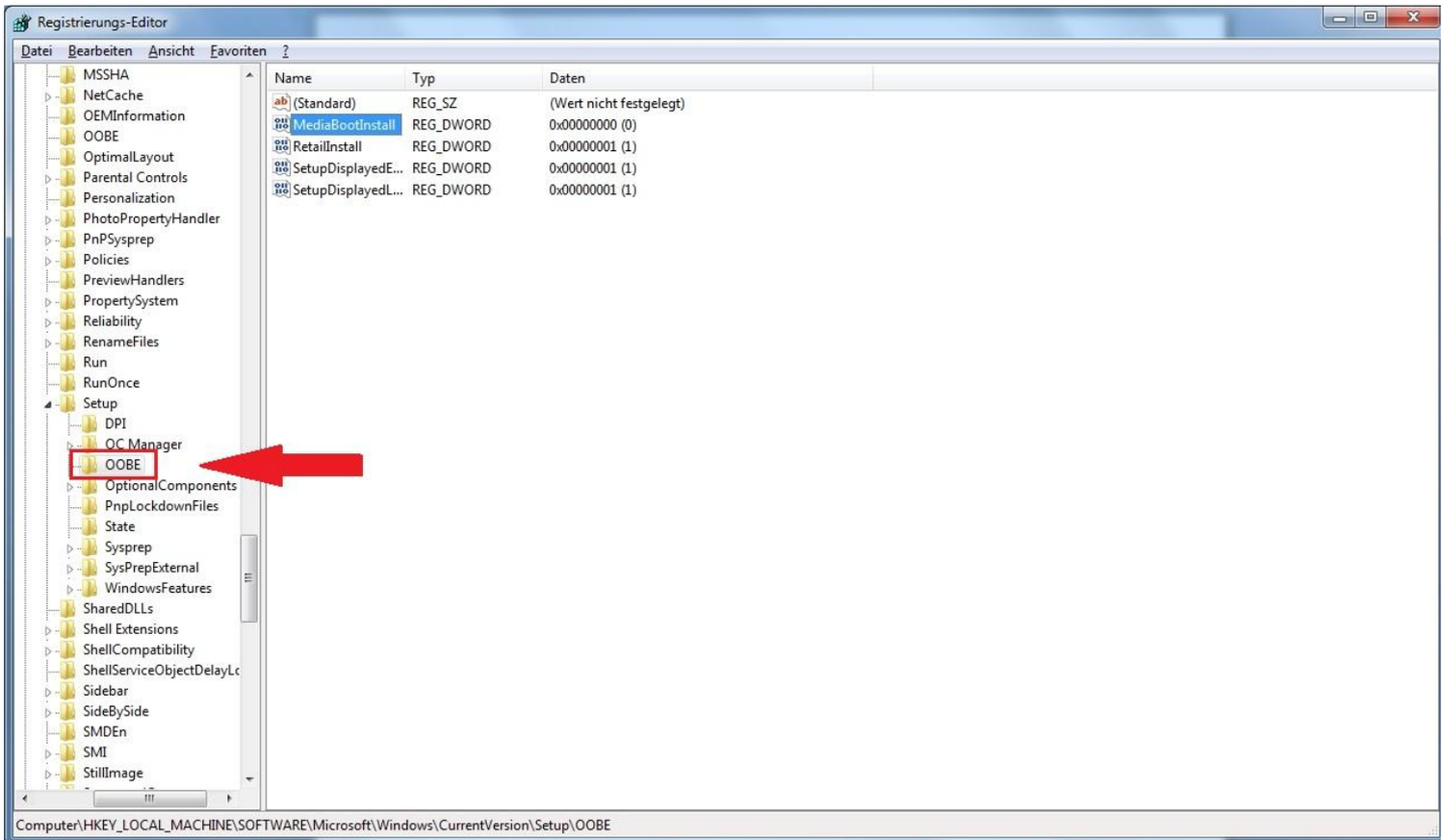
1. Von der DVD booten und die benutzerdefinierte Installation wählen.
2. Festplatten den eigenen Wünschen nach partitionieren und formatieren.
3. Bei der Key-Abfrage das Feld leer lassen und einfach auf „Weiter“ klicken.
4. Nach Abschluss der Installation zuerst alle Updates installieren (es dürfen keine Updates mehr ausstehen).
5. Rechtsklicken auf den Startbutton und „Eigenschaften“ wählen.
6. Auf „Anpassen“ klicken, den Haken bei „Befehl „Ausführen““ setzen und alles mit „OK“ bestätigen.



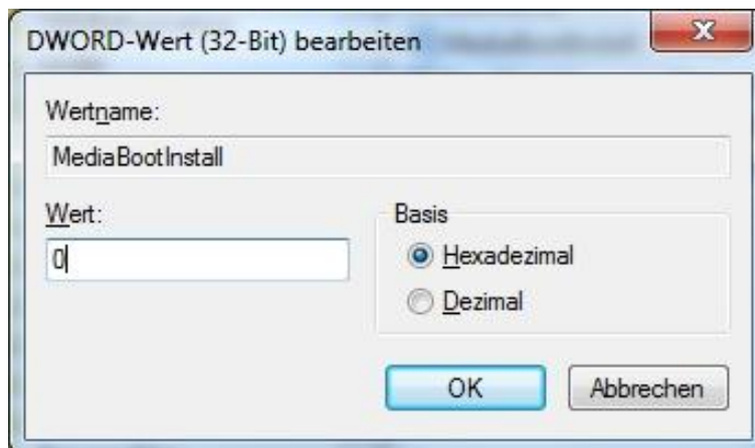
7. Auf den Startbutton klicken, anschließend auf „Ausführen“, „regedit“ eintippen und die Enter-Taste drücken.



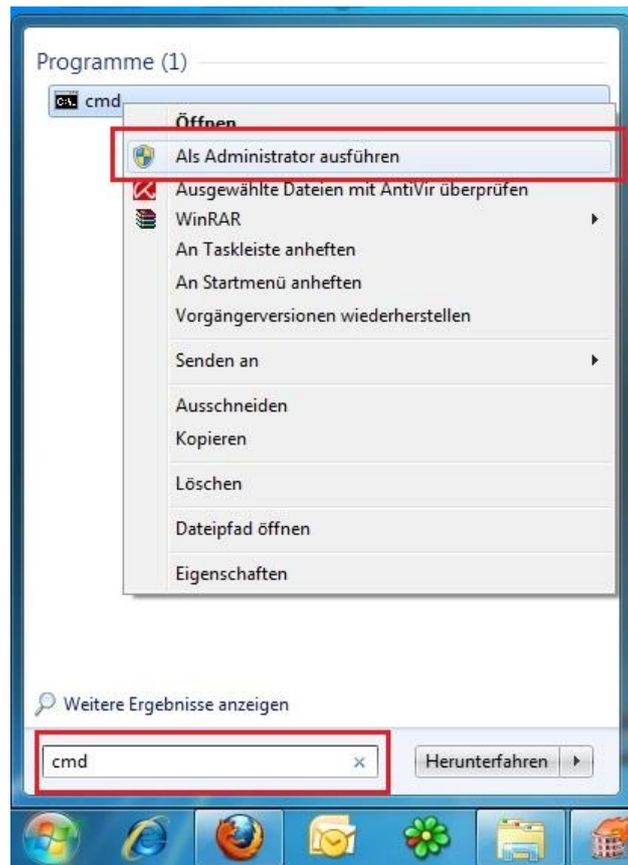
8. In der linken Spalte zu folgendem Schlüssel navigieren:  
**HKEY\_LOCAL\_MACHINE/Software/Microsoft/Windows/CurrentVersion/Setup/OOBE/**



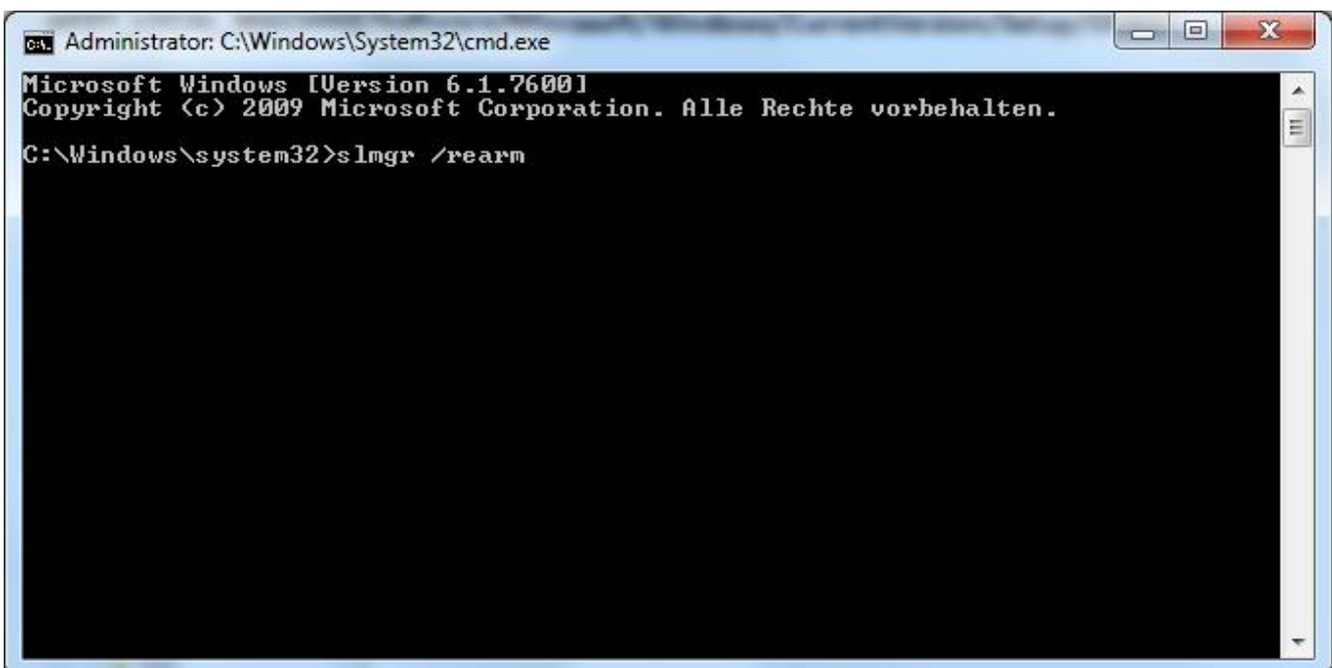
9. Auf der rechten Seite den Wert des Eintrages „**MediaBootInstall**“ durch einen Doppelklick öffnen und von 1 auf 0 ändern.



- Erneut auf den Startbutton klicken, in die Suchleiste „cmd“ eingetippen, das gefundene Ergebnis mit der rechten Maustaste anklicken und „Als Administrator ausführen“ auswählen. Eine Sicherheitsabfrage wird mit „Ja“ bestätigt.



- Im darauf folgenden Fenster wird folgendes eingegeben und mit der Enter-Taste bestätigt: **slmgr /rearm**  
Dabei ist darauf zu achten, dass sich zwischen slmgr und / ein Leerzeichen befindet, zwischen / und rearm aber nicht!



- Die anschließende Meldung wird mit „OK“ bestätigt und der Rechner neu gestartet.
- Jetzt kann man über Rechtsklick auf „Computer“, „Eigenschaften“ und „Produktkey ändern“ den passenden Key eingeben und Windows aktivieren.