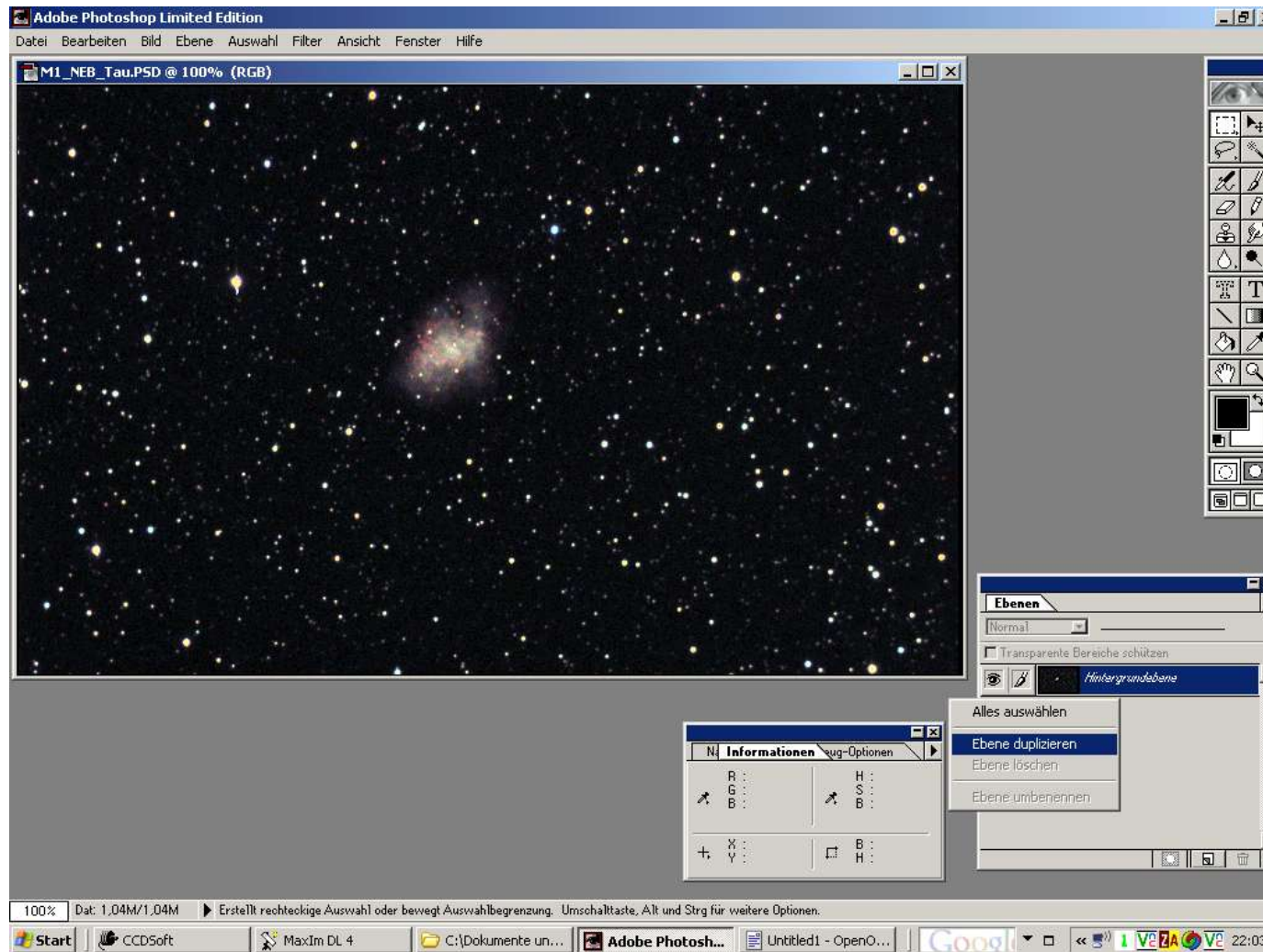


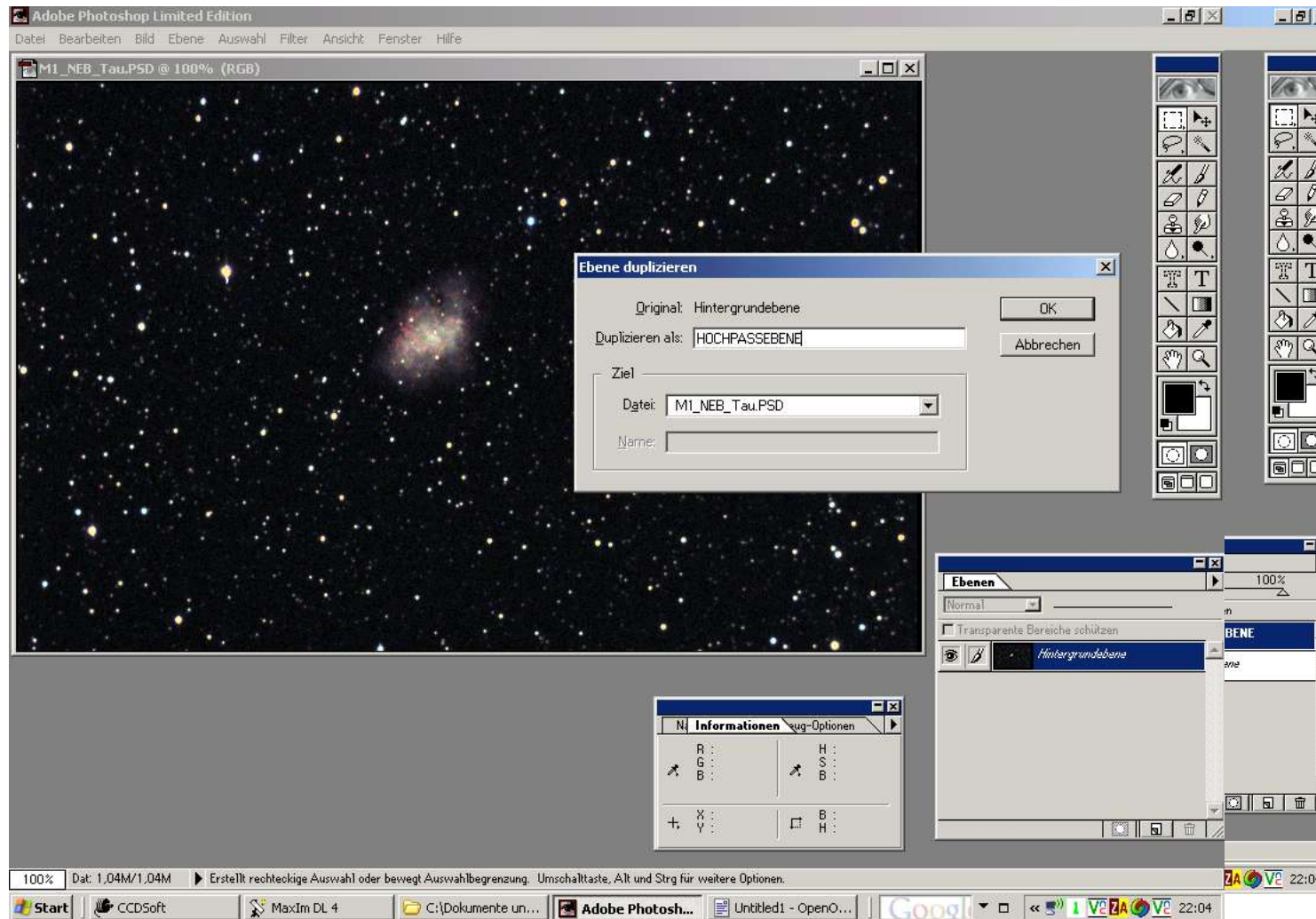
1. Laden Sie das Astrofoto in Photoshop

Konturen und Filamente in Astrofotos schärfen



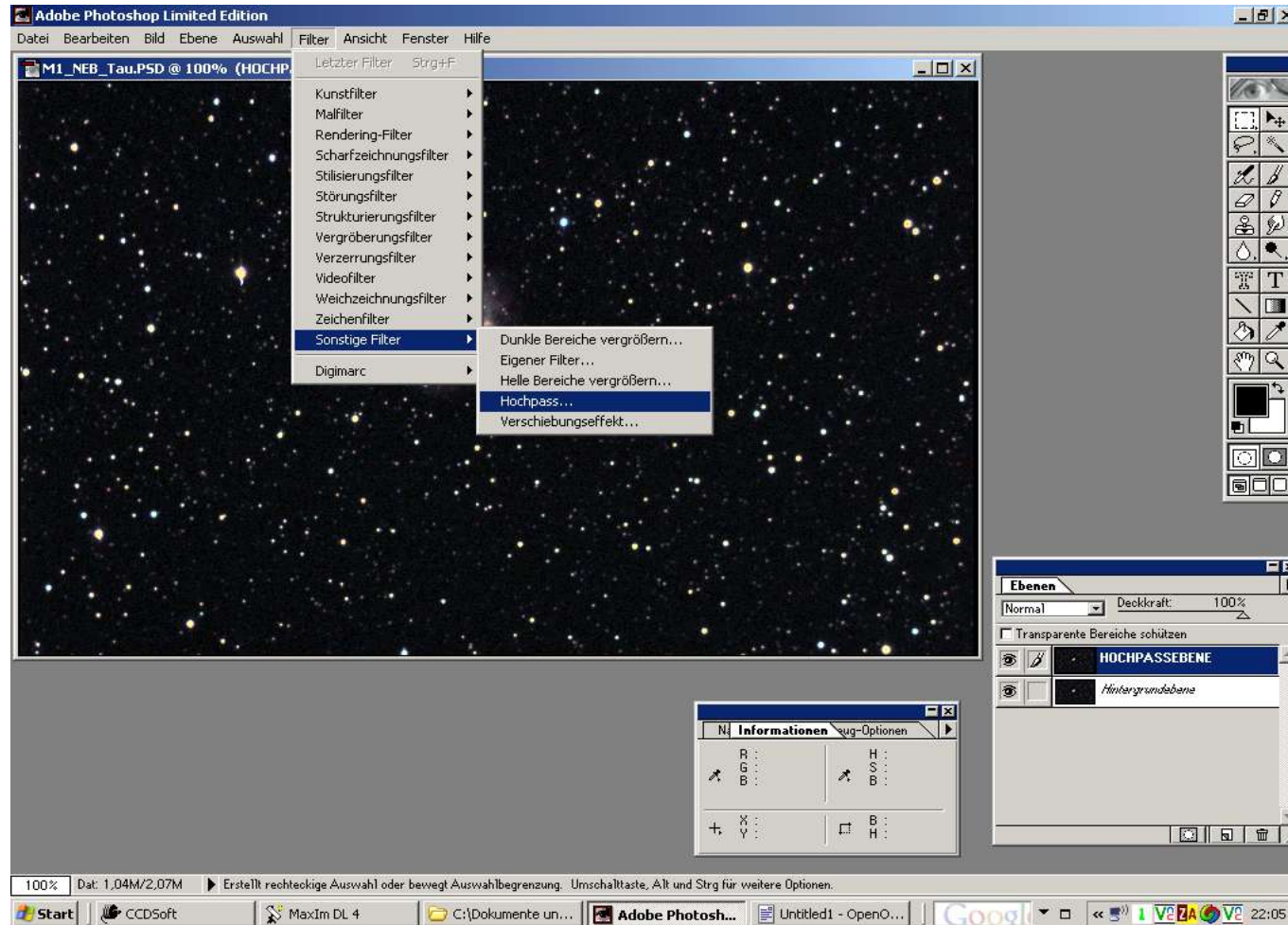
2. Im Palettenfenster „Ebenen“ klicken Sie auf die Ebene „Hintergrundebene“.
3. Mit der rechten Maustaste wählen Sie den Menüpunkt „Ebene duplizieren“

Konturen und Filamente in Astrofotos schärfen



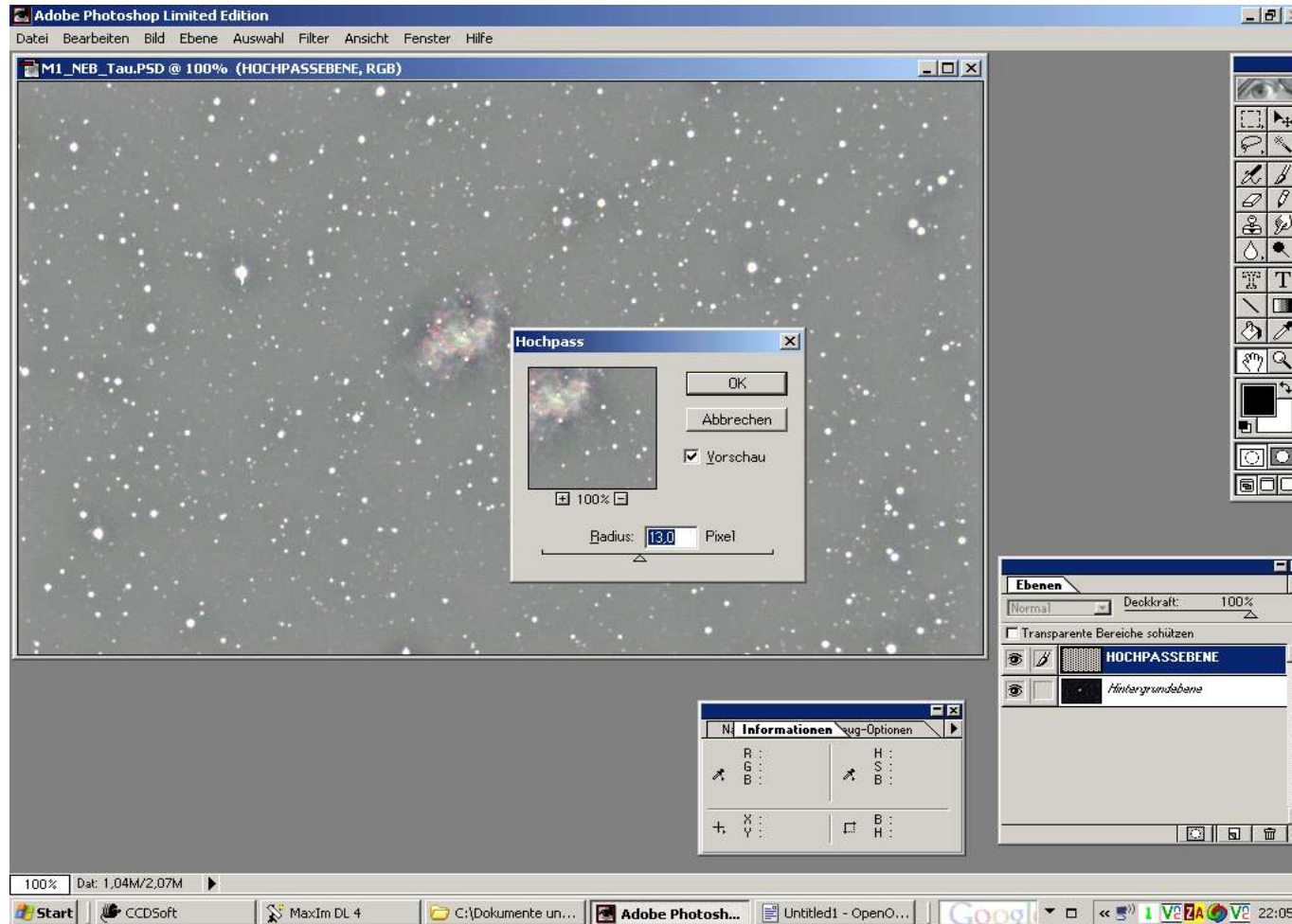
4. In der Dialog-Box „Ebene duplizieren“ benennen Sie die neue Ebene als „HOCHPASSEBENE“ und klicken Sie auf „OK“.

Konturen und Filamente in Astrofotos schärfen



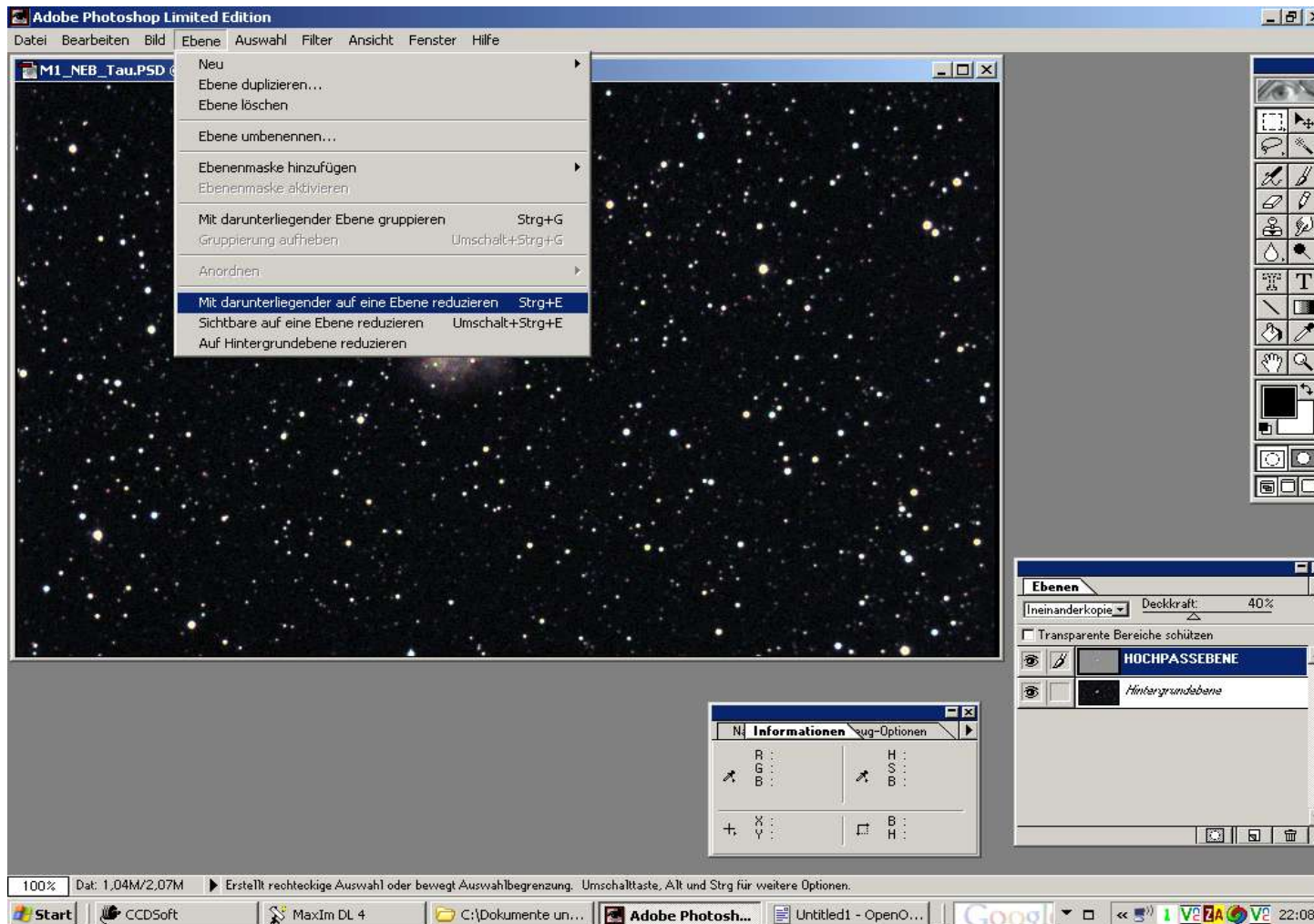
5. Eine neue Ebene namens „HOCHPASSEBENE“ wurde erstellt.
6. In der Menüleiste wählen Sie unter „Filter > Sonstige Filter“ den Filter „Hochpass“

Konturen und Filamente in Astrofotos schärfen



7. In der Dialog-Box „Hochpass“ wählen Sie einen Radius von 13 Pixel.
Sie dürfen gerne auch mit anderen Werten experimentieren.

Konturen und Filamente in Astrofotos schärfen

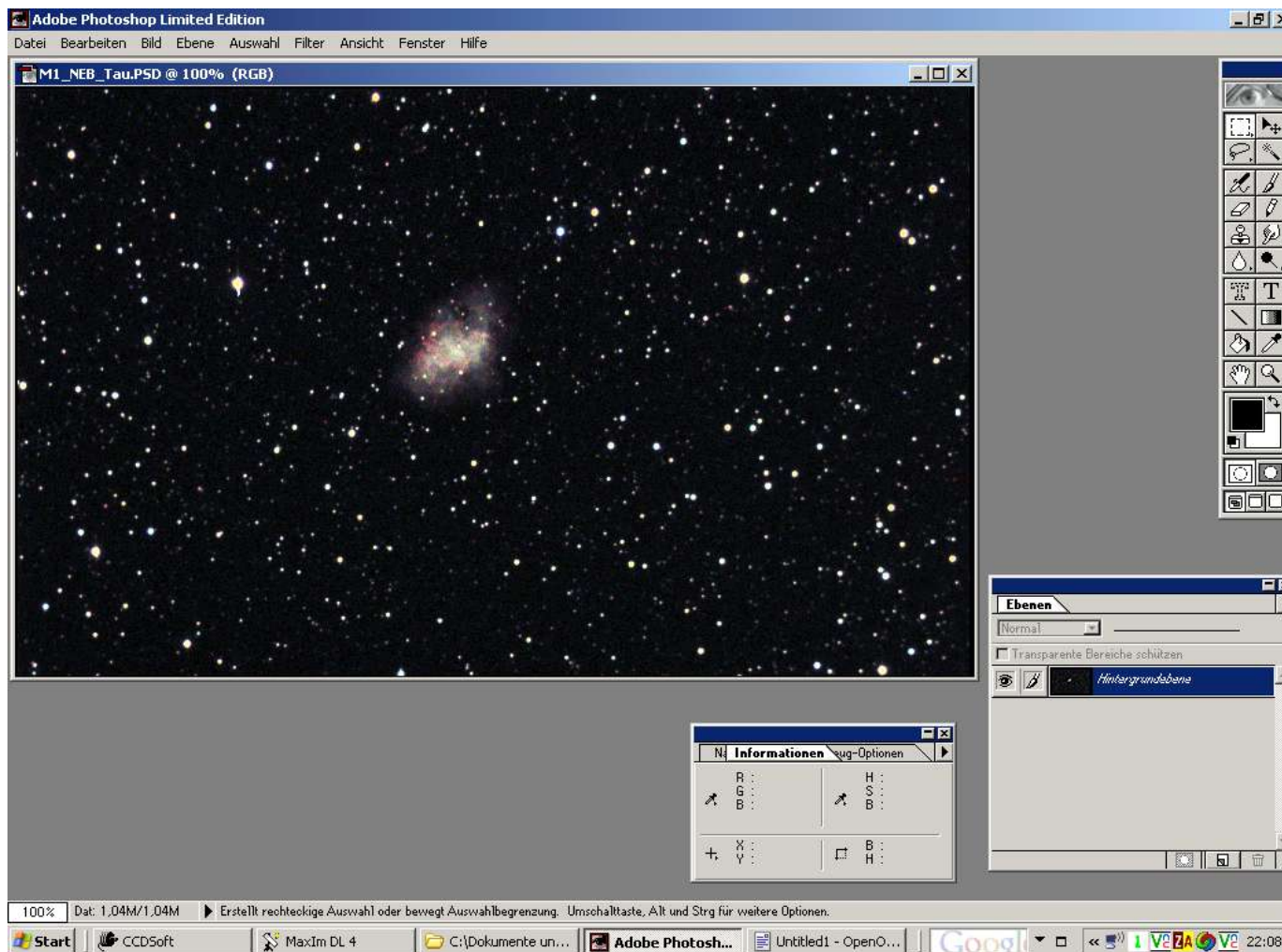


8. Im Palettenfenster „Ebenen“:

- a) klicken Sie auf die Ebene „HINTERGRUNDEBENE“
- b) wählen Sie „Ineinanderkopieren“ mit Deckkraft 40%

9. In der Menüleiste wählen Sie unter „Ebenen > Mit darunterliegender auf ein Ebene reduzieren“

Konturen und Filamente in Astrofotos schärfen



10. Fertig!

Konturen und Filamente in Astrofotos schärfen