

Anleitung „stürzende Linien“

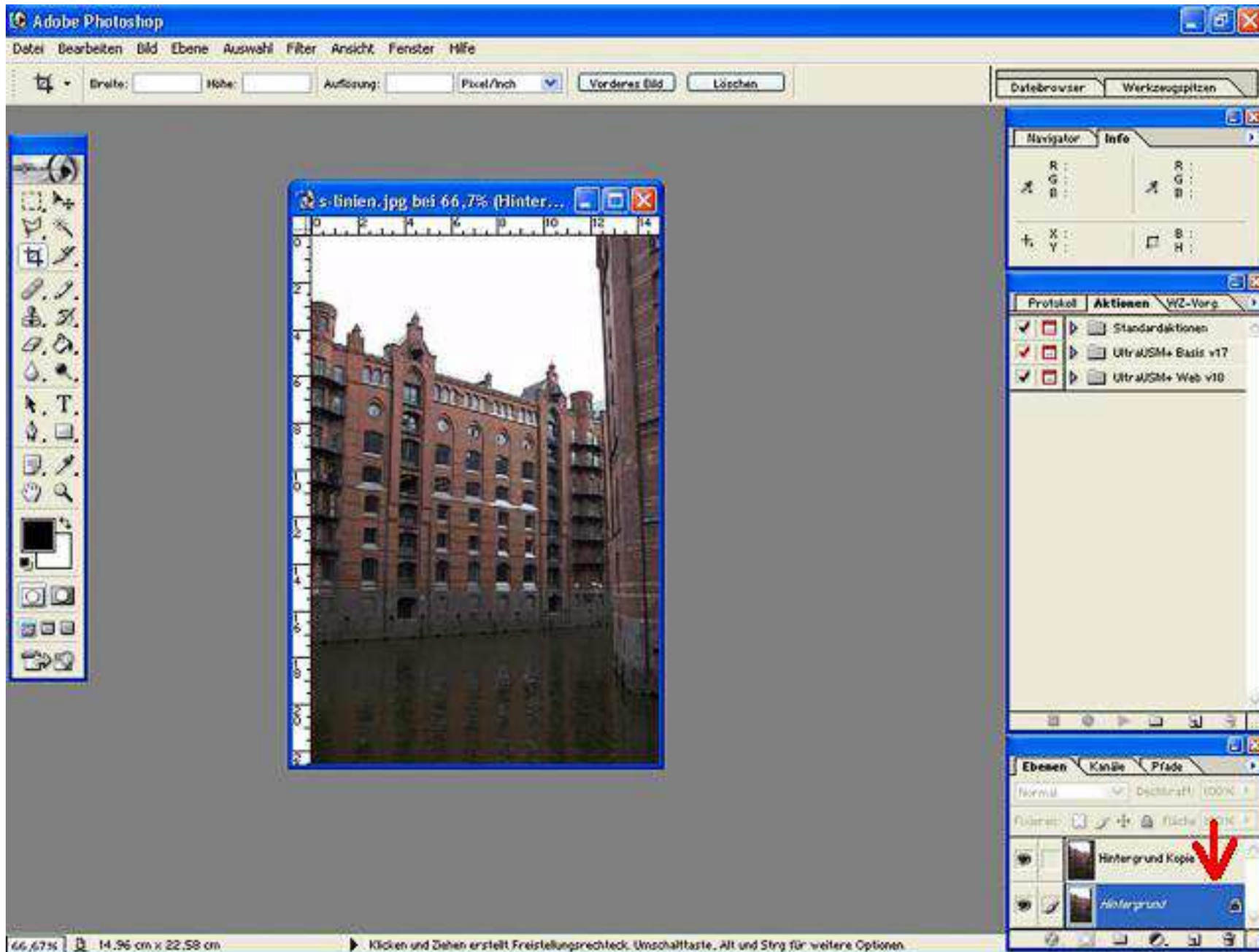
Gerade wenn man Gebäude fotografiert kommt es häufig vor das die Häuser kippen und somit das Bild recht komisch aussieht. Sicher kann man das Bild drehen, aber was wenn rechts und links die Gebäude wegkippen? Hier möchte ich zeigen wie man mittels PS etwas am Ergebnis ändern kann.

Das Ausgangsbild:

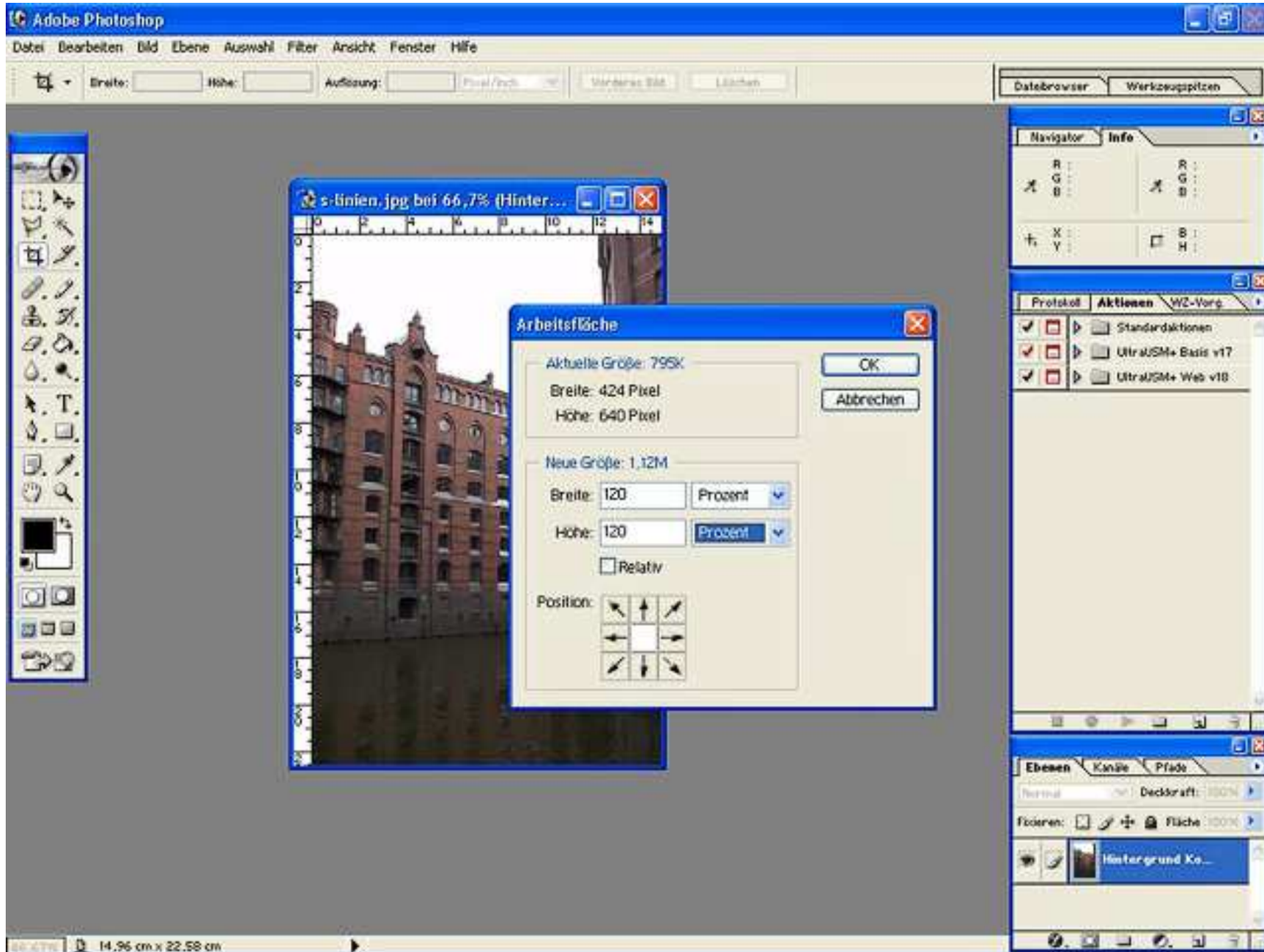


Hier ist deutlich zu sehen das die Gebäude zur Bildmitte fallen.

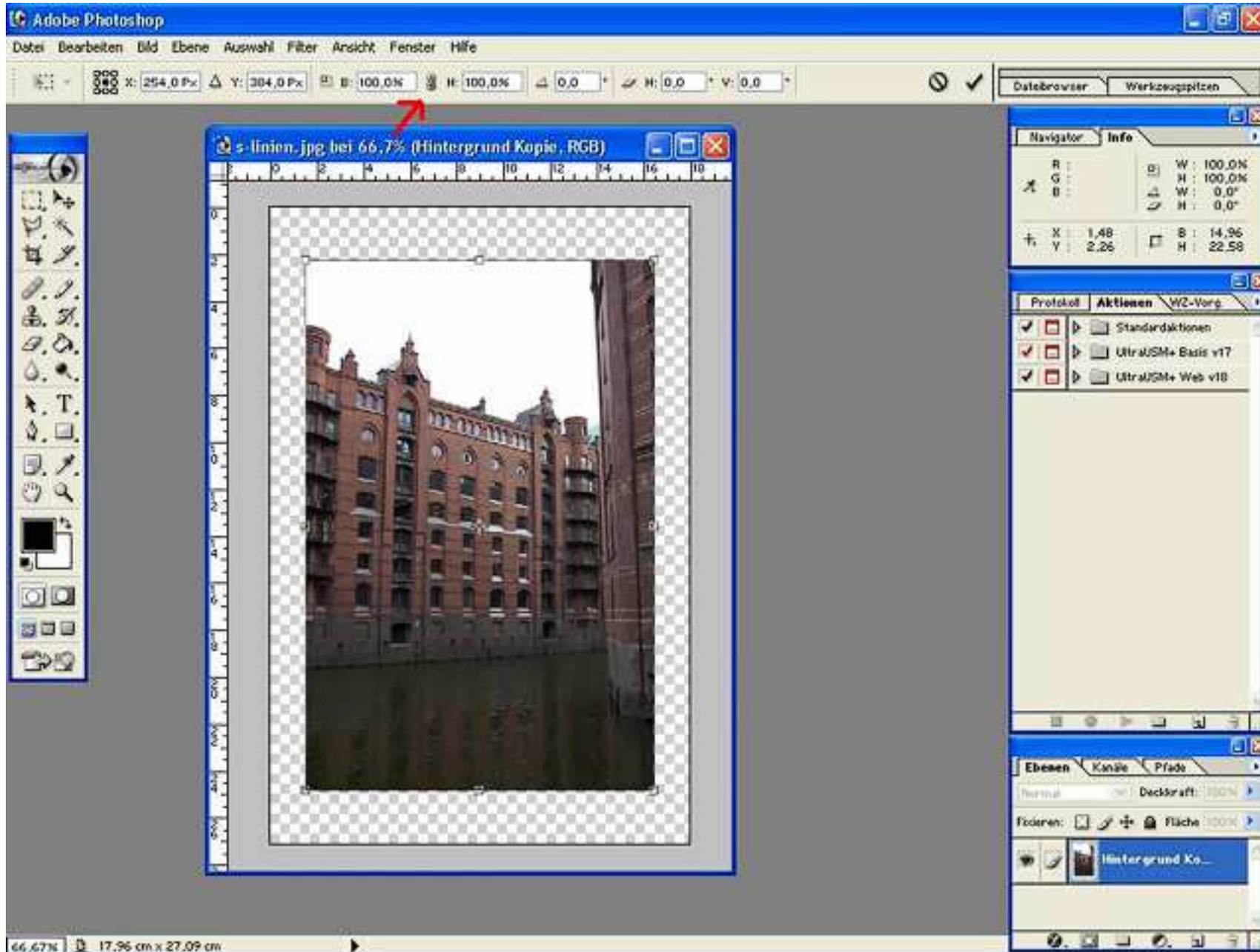
1. PS starten und das Bild laden.
2. Ebene kopieren, die Originalebene (Hintergrund) kann dann gelöscht werden.



3. Unter Bild/Arbeitsfläche..... Diese auf 120 oder 130 **Prozent** vergrößern



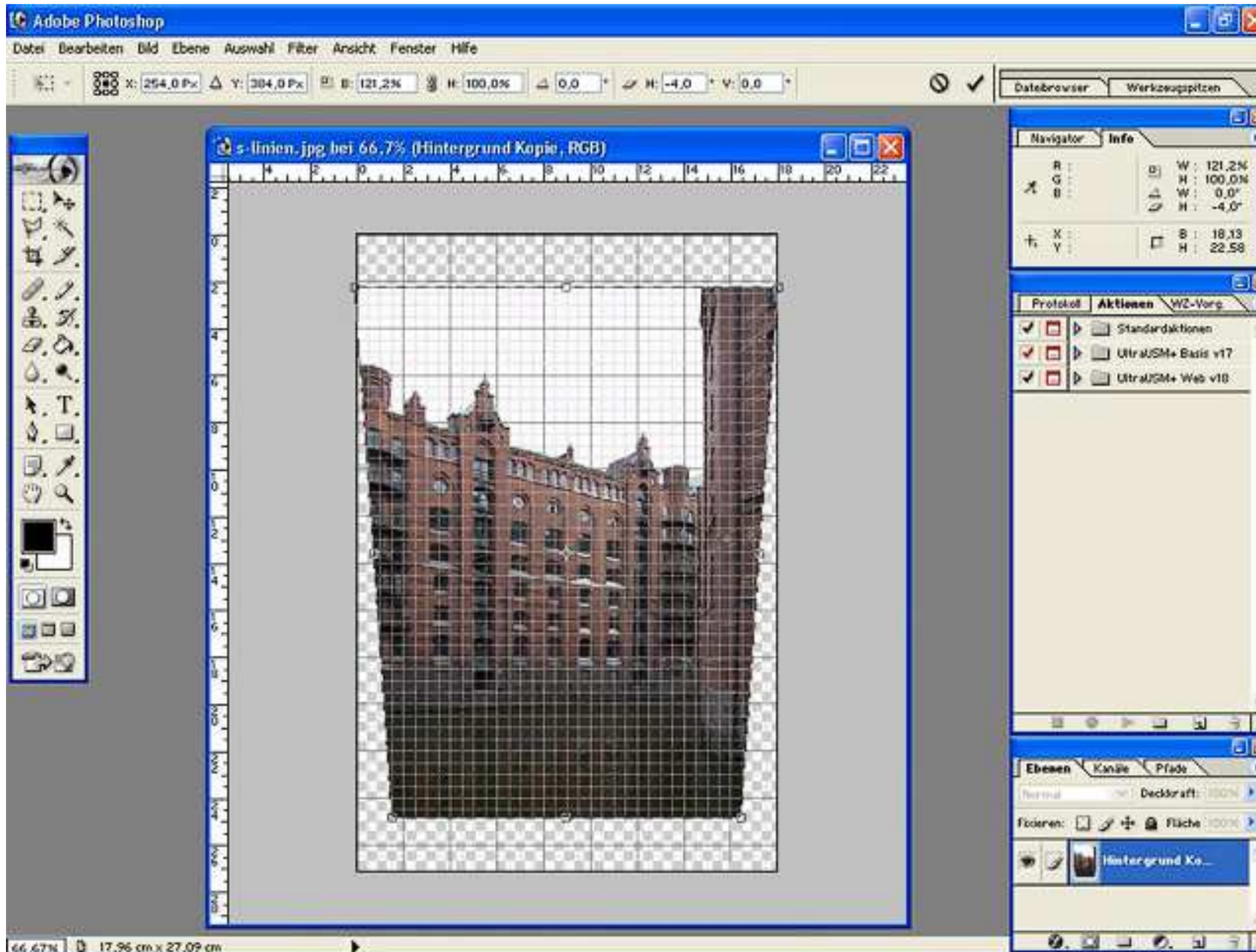
4. Unter Bearbeiten/Transformieren -> **Perspektivisch verzerren** wählen



Wenn man das Seitenverhältnis erhalten möchte, kann man das einstellen -> Roter Pfeil

Damit es auch wirklich gerade wird sollte man unter Ansicht/Einblenden/Raster diese einblenden ;)

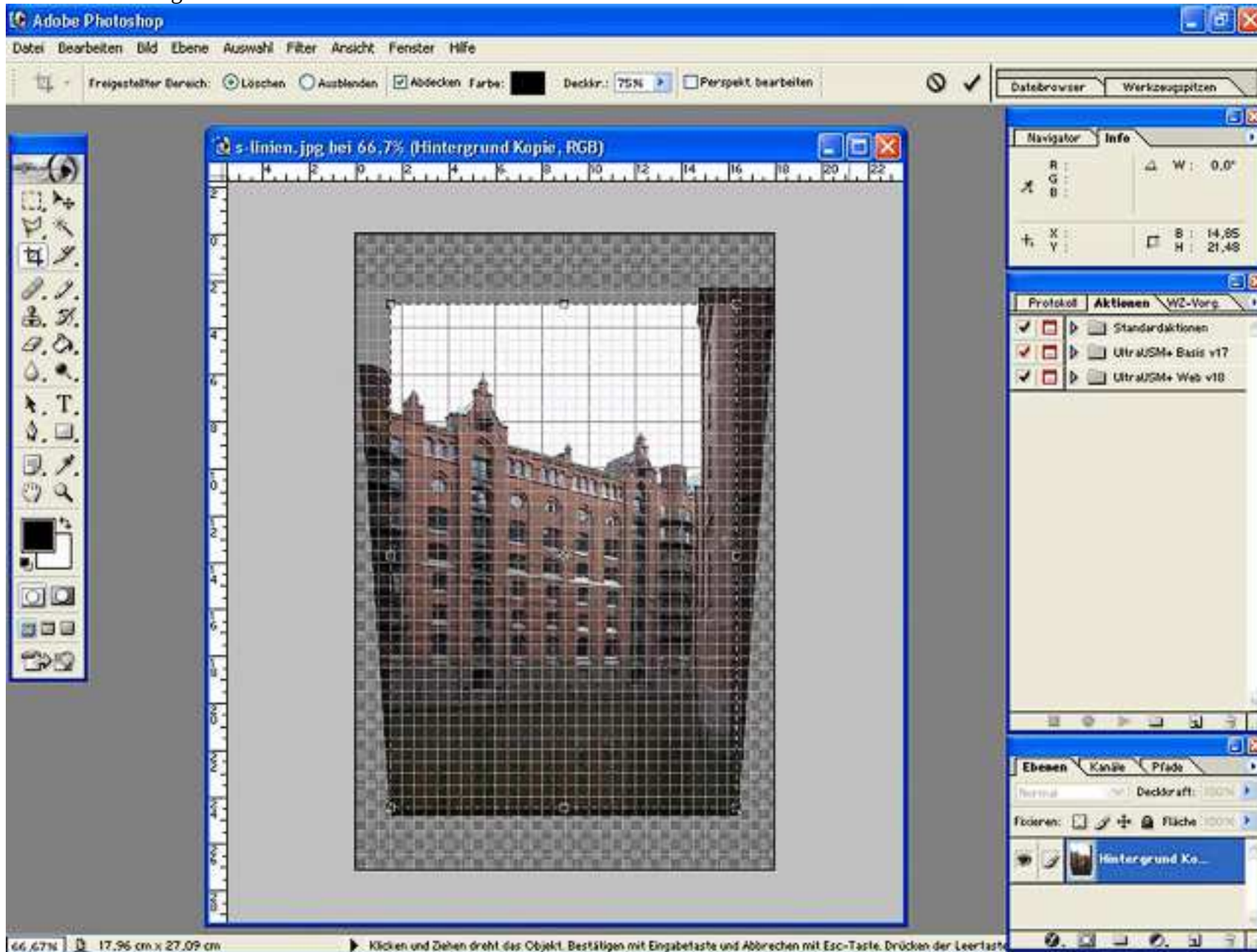
5. Perspektivisch verzerren.... Nun wird das Bild oben nach rechts gezogen



Wenn es nun passt bzw. gerade ist -> Doppelklick oder oben rechts den Haken anklicken und das Bild wird transformiert.

Natürlich kann man das Bild so nicht lassen ;)

Jetzt wird also zugeschnitten!



Doppelklick auf's Bild und fertig!

Nun noch auf Hintergrundebene reduzieren, das war' schon!
So sieht es jetzt aus:



Jetzt wirkt das Bild deutlich harmonischer, so wie man es eigentlich auch gesehen hat!

Noch Fragen? Kein Problem, einfach ins Forum posten! -> <http://www.fokuswelt.de/wbb2/index.php>

Dank nehme ich gerne entgegen. <http://www.fokuswelt.de/burningbook/> 

© Düsseldorf 04.11.2006 by Sandra Ringeler