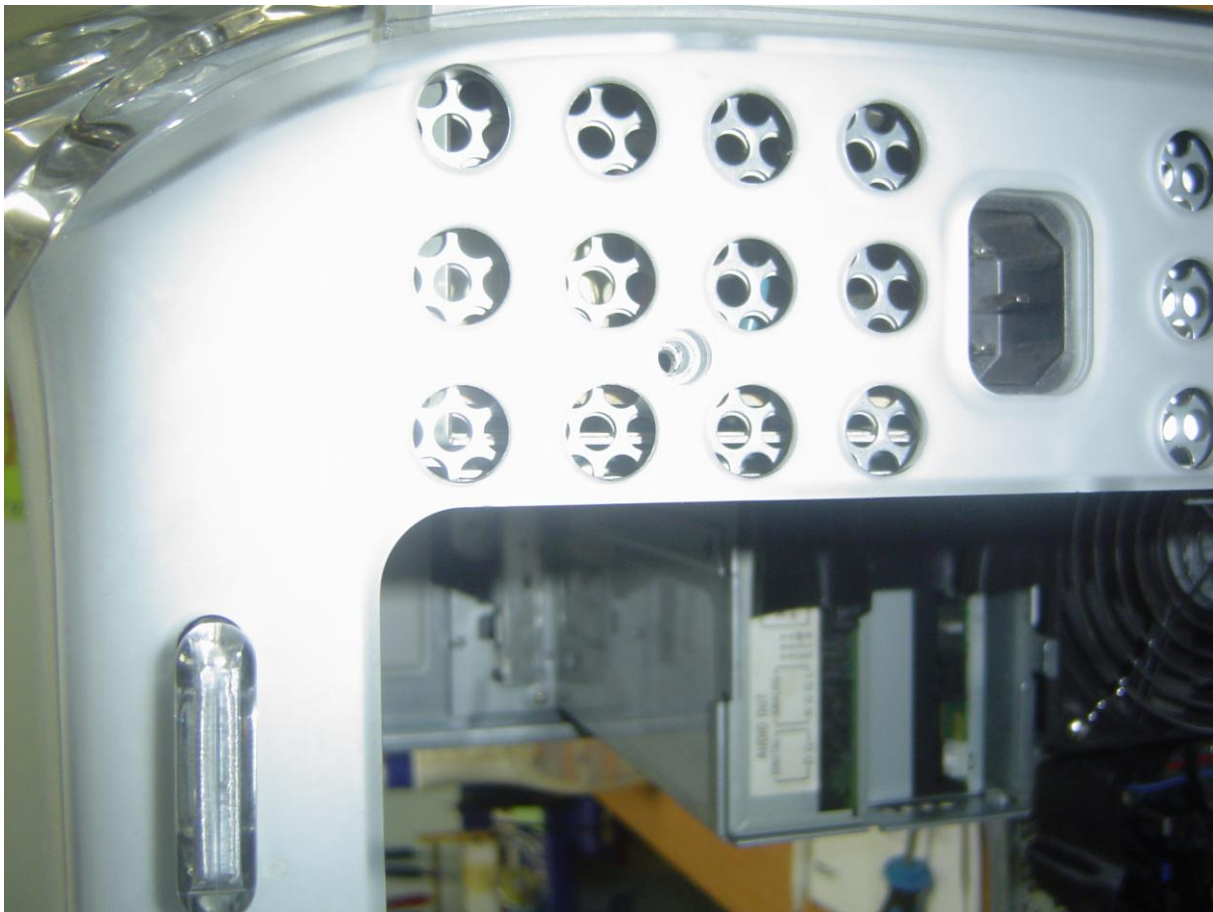


Netzteilausbau MDD Netzteil :

Achtung, diese Anleitung ist als Hilfe gedacht, wir übernehmen keine Gewähr auf Richtigkeit und wer sich das nicht wirklich zutraut, Finger weg bitte, wir übernehmen keine Haftung für irgendwelche Schäden das Handeln geschieht auf eigene Gefahr. Wer sich das nicht zutraut lässt es lieber einen Fachmann machen. Der komplette Aus und Einbau braucht je nach Schnelligkeit 10- 30 Minuten. Verbesserungsvorschläge dieser Anleitung sind natürlich willkommen, einfach unter golytronic@arcor.de melden.

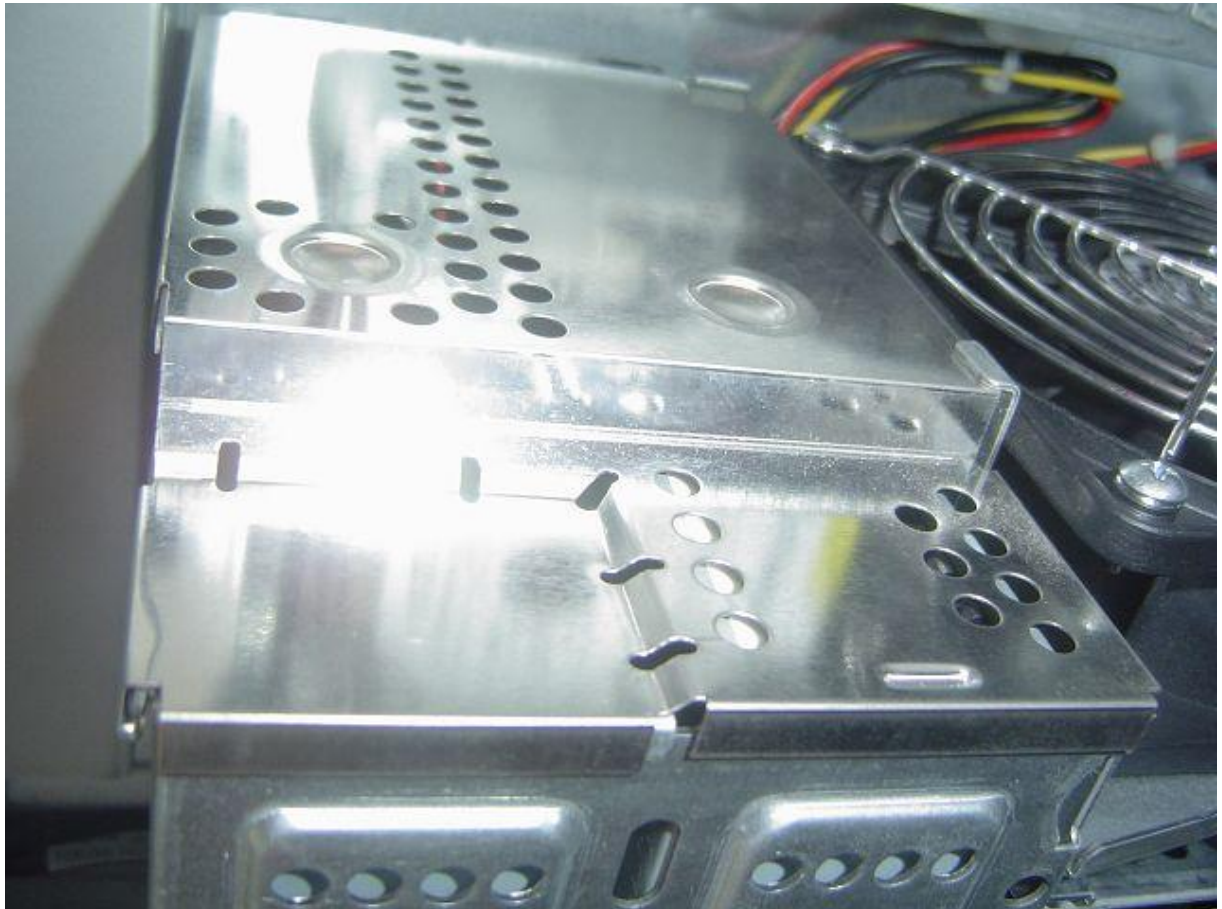
1. Seitenklappe öffnen, dann die Imbusschraube an der Rückseite abschrauben. (Es macht Sinn die Schrauben in ein Behälter zu legen)



2. Die Schraube (Kreuzschlitz) im Inneren am anderen Ende des Netzteiles lösen.



3. Dann das Blech vom Einschub entfernen, das geht einfach, indem man es zu sich herschiebt.

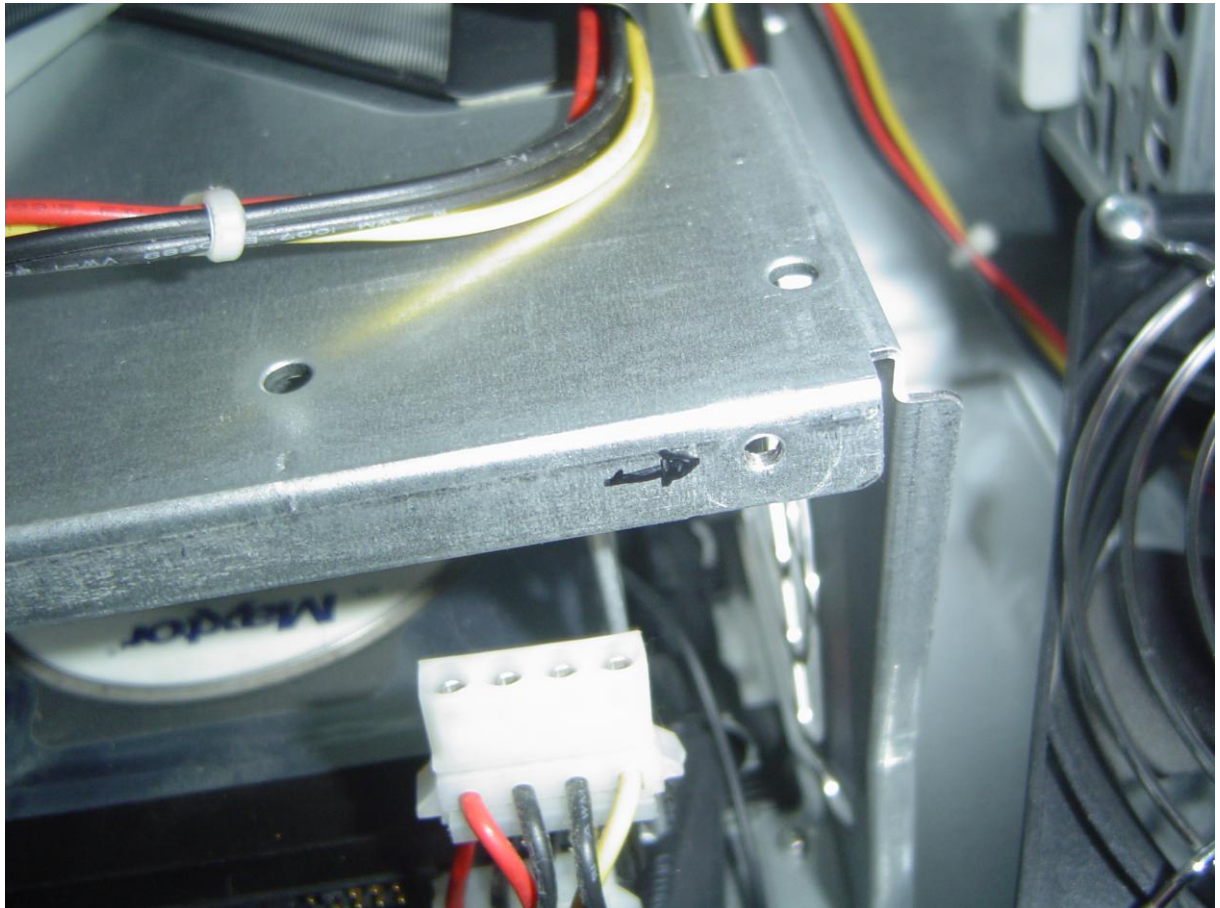


4. An der Festplatte (oberhalb Rahmen) die Schraube lösen, Festplatte sicher bei Seite legen.

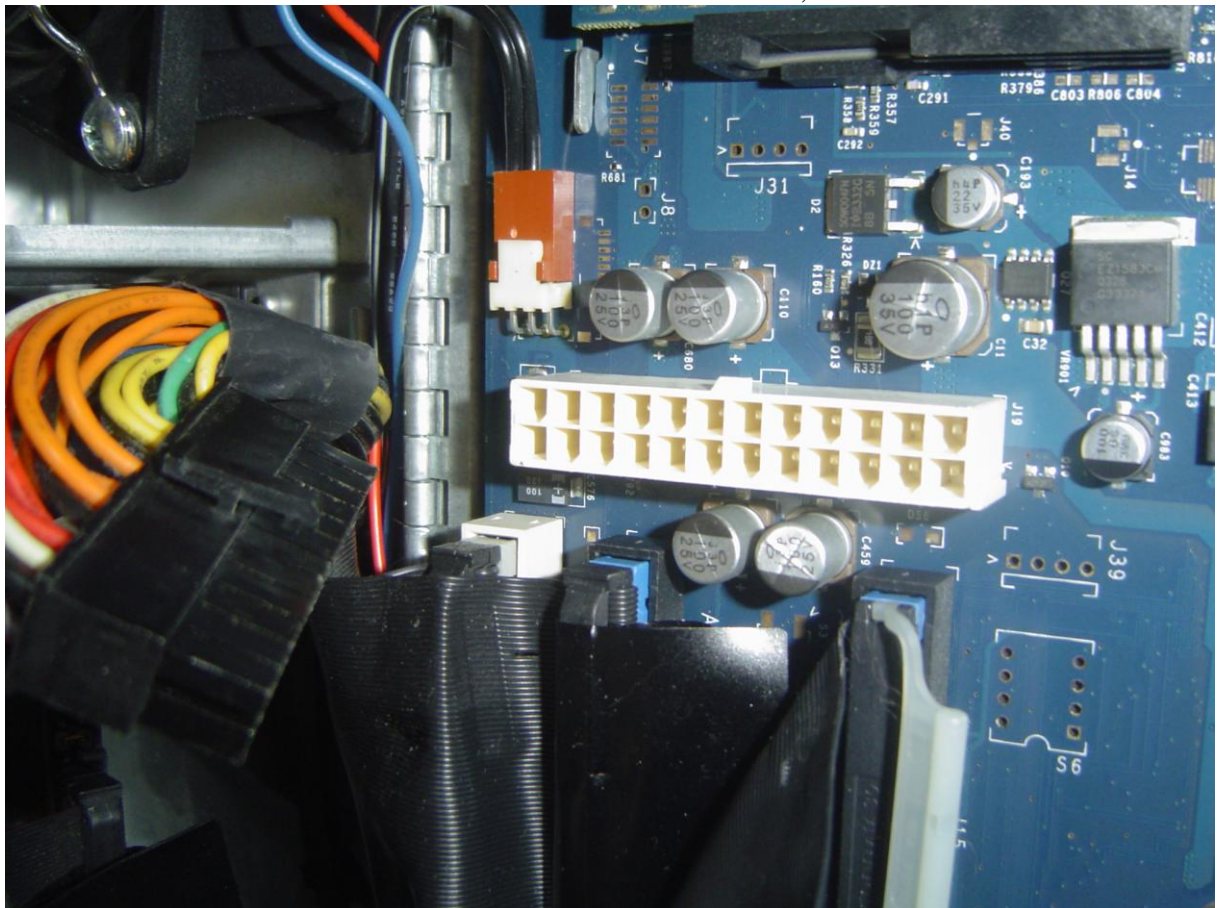


5. Am Käfig, wo CD ROM etc. sind die beiden Schrauben lösen, Käfig mit Inhalt nach Abzug von Datenkabel und Stromkabel sicher zur Seite legen. Den großen Lüfter unten entfernen und auf dem Boden im Gehäuse liegen lassen. Alle Stromkabel an CD ROM, Festplatte etc. entfernen. Die beiden Schrauben vom Käfig sind genau hier :

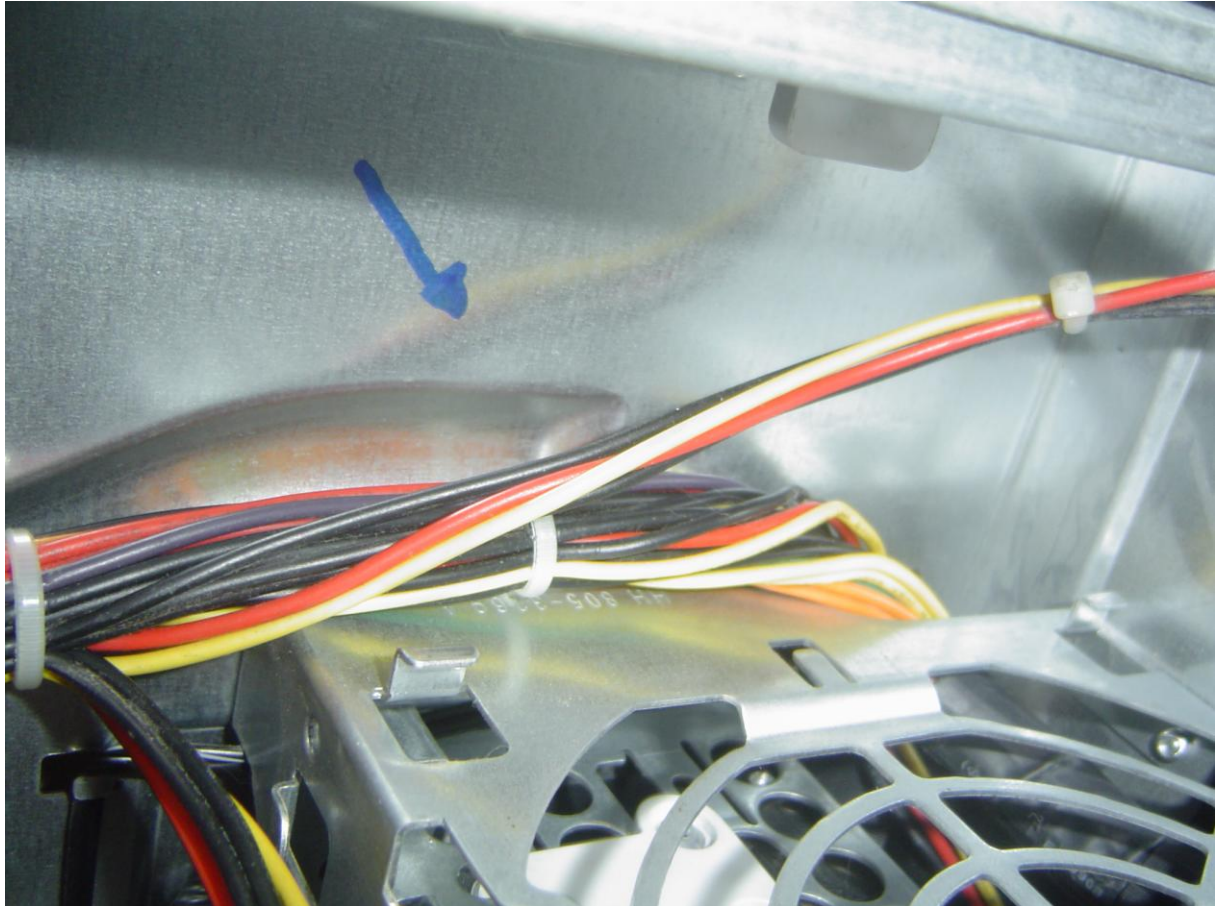




6. Nun den ATX Stecker auf dem Mainboard noch entfernen, der ist hier :



7. Den ATX Stecker hinten durch die Durchführung schieben, so dass das Netzteil nachher entnommen werden kann. Am besten den ATX Stecker nach unten auf den Boden beim durchführen, hier geht es eng zu.



8. Nun das Netzteil in das innere des Rechners schieben, so dass man es dann in der Hand hat. Netzteil entnehmen, fertig.