

Hier erstmal die Facts:

- * Alter: 24
- * Aktueller Haarstatus nach der Hamilton-Norwood-Skala: würde sagen 4-5
- * Geplantes Budget: Da es erstmal um die prinzipielle Sinnhaftigkeit einer HT geht, nach oben offen
- * Haarstatus in der Familie (Eltern/Großeltern): Vater ca. 4-5
- * Ausfallverlauf (schnell/langsam?): Ausfall begann bereits mit 16, mit 22 hab ich mich dann gezwungenermaßen für Kahlschlag entschieden.
- * HA gestoppt?: Dadurch, dass ich meine Haare jetzt so kurz trage ist das schwer zu beurteilen. Gestoppt wahrscheinlich nicht, aber ich denke definitiv verlangsamt im Vergleich zu früher.
- * Medikation (Therapieversuche/Erfolge/aktuelle Medikation): Nein
- * Stehen bereits bestimmte Haarchirurgen/Kliniken in der engeren Auswahl? Nein, aber falls eine HT in Frage kommt, dann will ich qualitätsmäßig keine Kompromisse machen
- * Ggf. vorangegangene Haartransplantationen (Jahr? Haarchirurg?): Nein
- * Bevorzugte Behandlungsmethode (FUE/FUT?): Offen für alles.

Wie gesagt, HA hat bei mir schon sehr früh eingesetzt. Mit 22 war dann der Punkt erreicht, wo ich keine Option mehr hatte außer das alles abzurasiern. Auch wenn ich mich bereits an meinen Glatzkopf gewöhnt habe, wünsche ich mich doch meine alten Lockenkopf zurück

Die prinzipielle Frage, die sich mir stellt, ist die generelle Sinnhaftigkeit einer HT gemäß meinem Status und meines Alters.

Da ich in Kürze mit dem Studium fertig bin, wäre jetzt auch ein guter Zeitpunkt eine Entscheidung diesbezüglich zu treffen und es ggf. anzugehen.

Vielleicht noch relevant: Ich hatte früher dunkelblonde Locken.

Wie man auf den Fotos nur schwer erkennt: Im Stirnbereich, wo der frühere Haaransatz war, hätte ich noch ein Büschel Haare, die ich aber komplett abrasiere, da die Geheimratsecken es bereits komplett umzingelt haben

Würde mich über eure Einschätzungen freuen!

File Attachments

1) [IMG_20170713_121613.jpg](#), downloaded 700 times



2) [IMG_20170713_135232.jpg](#), downloaded 616 times



3) [IMG_20170713_121458.jpg](#), downloaded 600 times

