
Subject: Haarverdichtung beim Friseur

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 16 Jan 2011 19:32:11 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hier ist eine Frau, die sich die Haare zum Schnäppchenpreis von 200 Euro verdichten hat lassen (zuvor kaum noch Haare auf dem Kopf):
<http://www.youtube.com/watch?v=IIRE5Gwr4h0>

Ein Auszug aus Wikikedia zeigt, dass es viele Möglichkeiten gibt Haare optisch zu verdichten:

Zitat:Methoden [Bearbeiten]

Bei starkem und anhaltendem Haarausfall ist allerdings von einer Haarverdichtung mit Extensions abzuraten.

Denn für kahle Stellen im Oberkopfbereich gibt es andere Methoden:

- * TopHair: Bei dieser Methode werden Echthaare an einem atmungsaktiven Gewebe befestigt und am Oberkopf in das Eigenhaar integriert. Die Einarbeitung erfolgt entweder permanent mittels eines Bondingringes oder auch mit Hilfe von vier kleinen Clips, mit denen die Haarverdichtung selbst entfernt und wieder angebracht werden kann. Die Haltbarkeit des TopHair liegt bei ca. 6-8 Monaten.[3]

- * Hair Plus: Dieses System ermöglicht eine Ergänzung des Eigenhaares direkt am Oberkopf.

- * HighLines: Mittels Bondingring-Technik wird das HighLines permanent am Oberkopf befestigt. Das Eigenhaar wird durch größere Waben durchgezogen und damit mit den Echthaaren verbunden. Haarverdichtungen mit HighLines halten zwischen sechs und acht Monaten.[4]

- * MicroBellargo: Dabei handelt es sich um eine Dauerbefestigung von Haarintegrationen, Halbperücken oder Toupets am Oberkopf.

- * Microlines: Bei der Microlines-Methode werden Spezial-Fäden in das Eigenhaar eingearbeitet, das bedeutet, es handelt sich dabei um ein feines Netz, das mit Echthaaren beknüpft ist. Das noch vorhandene Eigenhaar wird durch das Netz gezogen und kann mitgewaschen werden. Durch das Netz kommt genügend Luft und Allergien können ausgeschlossen werden. Das Microlines-System wird permanent befestigt und kann viele Monate getragen werden.

Daher die Frage: Wer hat das schon mal probiert?
Könnte man meine Tonsur damit wieder dicht machen?

Subject: Aw: Haarverdichtung beim Friseur

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Mon, 17 Jan 2011 16:44:50 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Der Nachteil wäre aber wohl, dass man sich bei so einer Haarverdichtung dann keine topischen Mittel mehr in die Haare schmieren kann und erst Recht keinen Derma-Roller verwenden kann, oder etwa doch?

Subject: Aw: Haarverdichtung beim Friseur
Posted by [Sunken](#) on Mon, 17 Jan 2011 17:18:51 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ähm... Haarverdichtung? Das ist doch einfach ein Haarsersatz.

Subject: Aw: Haarverdichtung beim Friseur
Posted by [Diamand568](#) on Sun, 13 Feb 2011 10:27:32 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Schaut ganz gut aus das im Video. Überleg ich mir vielleicht auch mal aber ich hab da wie mein Vorredner auch Bedenken was die Nutzung von topischen Mittel angeht. Bei mir bleicht Regaine z.B. sogar das Handtuch oder das Kissen aus. Ich will mir das nicht vorstellen bei angeklebten Haaren.

Als ich auf deinen Link geklickt hab, kam rechts in der Liste ein Video von raum38, sonem Institut für Haarästhetik über "Schütthaar"

Bei denen war ich mal und hab das wie im Video probiert. War klasse! Seitdem benutz ich das. Aber wo ich da war hatten die eins das Dr Jones Instant Hair heißt.

Subject: Aw: Haarverdichtung beim Friseur
Posted by [Kwiat](#) on Sun, 28 Aug 2011 08:49:29 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hey,
ich denke auch über eine Haarverdichtung nach. Noch habe ich vorhandene Haare, diesen Restbestand würd ich gern mit topischen Mitteln erhalten. Glaubt ihr, dass man noch an die Kopfhaut rankommt um das aufzutragen? habt ihr erfahrungen? grüße kwiat

Subject: Aw: Haarverdichtung beim Friseur
Posted by [Rosso](#) on Sun, 28 Aug 2011 09:47:38 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Sowas hat sich doch nie wirklich durchgesetzt in den vielen Jahren, in denen es schon erhältlich ist (?) ...und wie sieht es dann mit dem Haarschneiden aus? Die eingearbeiteten Haare wachsen schließlich nicht mit.
