

---

Subject: Fettzellen in der Kopfhaut stimulieren das Haarwachstum  
Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Tue, 30 Oct 2012 09:03:45 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Fettzellen senden Informationen an die Stammzellen welche dann Haarwachstum auslösen.

Es wurde festgestellt das bei kahlköpfigen die Fettschicht unter der Kopfhaut massiv reduziert ist und so die Signale nicht mehr durchkommen.

<http://www.news.de/gesundheit/855217986/fettzellen-forsten-haarschopf-auf/1/>  
<http://www.topplik.de/nachrichten/news/aus-der-forschung-fettzellen-in-der-kopfhaut-stimulieren-das-haarwachstum/>  
<http://www.netdokter.de/News/Haarwachstum-Signale-kommen-1135632.html>  
<http://www.praxis-berger.com/pressemitteilung/bio-shaping-neue-therapien-mit-eigenfett>

Wieso die Fettschicht abnimmt wäre noch Intressant oder wie man die wieder Pushen kann.  
Ansonsten wäre halt ne Eigenfett transplantation auch Intressant Bauchfett weg Haare wieder da Tönt doch gut

---