

## Druck auf die Alukapsel

12 300 Kaffees aus Nespresso-Kapseln werden weltweit pro Minute getrunken. Nur ein Viertel der benutzten Kapseln findet den Weg zurück zum Hersteller, drei Viertel landen im Hausabfall – 13,6 Millionen täglich. Bei 0,9 Gramm pro Kapsel werfen wir also pro Jahr 4400 Tonnen Alu in den Müll.

Das entspricht etwa 425

Kilometern Autobahnleitplanken. Dabei lässt sich Aluminium gut recyklieren. Es verliert weder an Gewicht noch an Qualität. Und der Recyclingprozess benötigt nur rund fünf Prozent der Energie, die es braucht, um dieselbe Menge Alu herzustellen.

Weil gebrauchte Kapseln siebenmal mehr Kaffeesatz als Aluminium enthalten, können sie nicht direkt gesammelt werden. Die Lösung heisst Outpresso und sieht aus wie ein Design-Bostitch. «Outpresso trennt Kaffee und Aluminium», beschreibt Mitentwickler Jürg Suter von der Zürcher Firma Insent das simple Prinzip. Sein Traum war, jeder Nespresso-Maschine einen Outpresso beizulegen. Doch Hersteller Nestlé zeigte kein Interesse. (thv)



**Outpresso gibt es im Fachhandel für Fr. 29.80; [www.outpresso.com](http://www.outpresso.com)**