

Erledigt

## Acer Aspire S3 391 perfektes Hackbook

Beitrag von „kameramann“ vom 1. März 2013, 18:36

Hallo, generell ist das möglich.. machen wir im Labor täglich, mit dem richtigen Werkzeug, und je nach Zugänglichkeit.

Es gibt sogenannte Entlötlitze, sehr feines Kupfergeflecht, darin saugt sich das Zinn der Lötstelle, oder Saugpumpen mit Teflonspitze.

Bei SMD-Bauteilen eignet sich sehr gut die Litze. Aber wie gesagt , man sollte sehr gut mit dem LötKolben hinkommen.

Ig

Olli