So funktioniert also das Hochheben schwerer Sachen wie der Neumaystation II oder eines Autos auch in der Autowerkstatt.

Einige Kinder haben das schon gemacht. Ihre Ergebnisse findest du unter [www.lncu.de](http://www.lncu.de) (-> Unterrichtsmaterial -> Videos -> Videos für Grundschüler).

Noch ein Hinweis: Druck ist Kraft pro Fläche – in der kleinen Spritze braucht man für den selben Druck also weniger Kraft, da der Stempel auch eine kleinere Fläche hat!

**Fällt euch was auf?**