

---

# Bremsenreinigung in KFZ/NFZ Werkstätten

---

## Anwendung/Anforderung

- Schnelle und effiziente Reinigung der Bremsen
- Keine Beschädigung der Bauteile durch scharfkantige Werkzeuge
- Gesundheitsschonende und umweltschützende Reinigungsmethode



## Vorteile der Niederdruck-Heißreinigungstechnik

- ✓ Gesundheitsschonende Reinigungsmethode gemäß Forderung der BG (BGR 157)
- ✓ Wegfall von Bremsensprays  
→ geringere Beschaffungs-, Lager – und Entsorgungskosten  
→ keine Brandgefahr
- ✓ Optimale Reinigung und der gefährliche Bremsenstaub wird aufgefangen und entsorgt
- ✓ Universelles Reinigungsgerät → Teile- oder Unterbodengruppenreinigung
- ✓ Niederdruck Heißwäscher sichert die geforderte Nassreinigung der Bremsen
- ✓ Mobile Konzeption und ein 60l /30 l Tank erlauben autarkes Arbeiten "vor Ort"

## Kostensparnis pro Bremse

- Ressourcen (Wasser und Strom) ca. 1- 2 Cent, gegenüber 1,50 € für Bremsenspray
- Zeitgewinn gegenüber herkömmlicher Methode bei einem LKW ca. 3 – 5 min/Bremse

