

**ROS**  
DEUTSCHLAND  
REGAL REPARATUR SYSTEM  
www.rosdeutschland.de

**100% NACHHALTIG**

**REGALSTÜTZEN  
REPARIEREN STATT ERSETZEN  
VERBESSERN SIE IHRE CO<sub>2</sub>-BILANZ!**

**70% WENIGER CO<sub>2</sub>-EMISSIONEN  
IM VERGLEICH ZUM AUSTAUSCH DER STÜTZEN**

**[www.rosdeutschland.de](http://www.rosdeutschland.de)**

## 70% WENIGER CO2-EMISSIONEN IM VERGLEICH ZUM AUSTAUSCH DER STÜTZEN

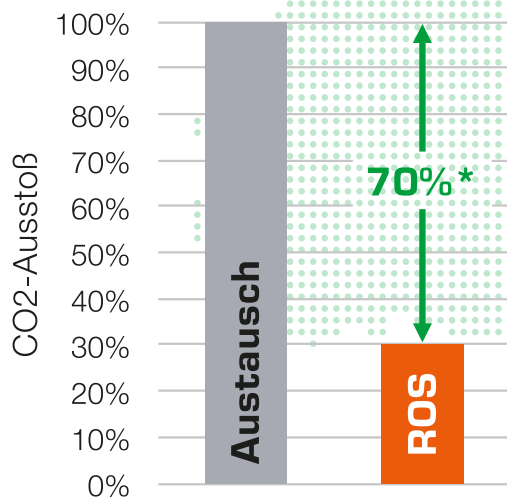
### Nachhaltigkeit ist unsere Stärke!

Die zertifizierte ROS Reparaturmethode ist schnell, sicher und nachhaltig. Die Reparatur beschädigter Regalstützen deutlich umweltfreundlicher ist als der Austausch:

- ✓ Das ROS-Reparatursystem ermöglicht eine Reduktion der CO2-Emissionen um durchschnittlich 70%
- ✓ Die Lebensdauer der Stützen wird verlängert → geringerer Bedarf an Ersatzteilen
- ✓ Ökologische Routenplanung reduziert die Fahrwege unserer Techniker auf durchschnittlich 250 km pro Einsatz

Reparatur beschädigter Stützen versus Austausch – Eine vergleichende Lebenszyklusanalyse des Instituts ACV-EKOTIKA: Durchgeführt nach den Methoden der ISO 14040 und 14044.

### CO2-Einsparung: Ø 70%



ROS (pro Kunde):  
Ø Fahrstrecke: 250 km  
Ø Reparaturen: 40 Stützen  
\* = Ca. 4000 kg CO2-Einsparung!



## DAS ROS REPARATURSYSTEM VERDREIFACHT DIE LEBENSDAUER IHRER STÜTZEN

