

---

# Das Glas-Repair-Verfahren

Sanierung von Kratzern, Verätzungen und  
Trübungen



# Ein Tausch der Scheibe ist oft teuer



- Iso-Doppelverglasung
- VSG 8mm; Float 6mm
- Wärmeschutzglas 1,3 bis 1,0 Ug-Wert
- Größe: 255 x 312 cm

Gothaer Liste:

**2.929,28 EUR**

(Material + Einsetzen + Entsorgung)



**RepairConceptsGlas**  
Bundesweite Express-Reparaturverglasung

## Manchmal auch sehr aufwendig oder einfach unmöglich...



# Reparatur vor Ort statt Austausch der Scheibe

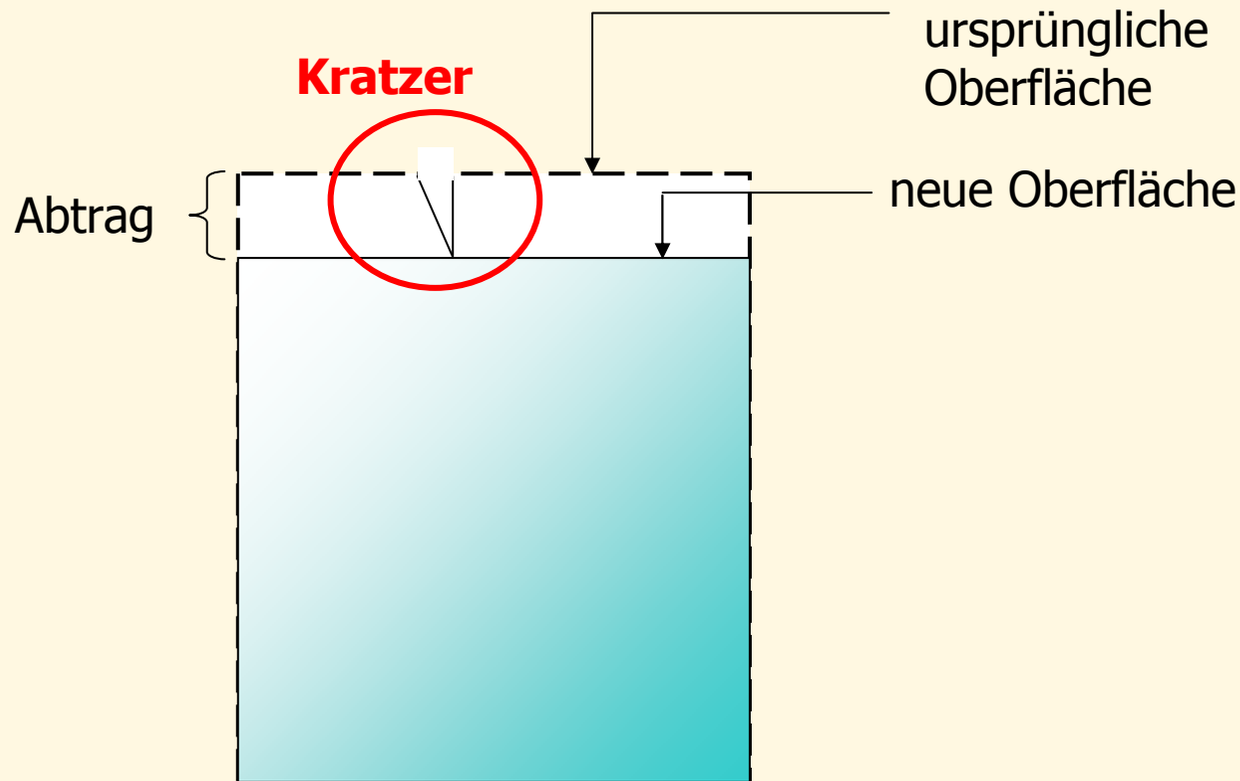
---

## Vorteile des Glas-Repair-Verfahren

- **Schnelle Sanierung**
- **Arbeit an eingebauter Scheibe**
- **Keine Unterbrechung des Betriebs (im Einzelhandel)**
- **Keine Störung durch Reparatur**
- **Umwelt- / ressourcenschonend**
- **Geringere Kosten als beim Scheibentausch**



# Glasoberfläche wird abgetragen



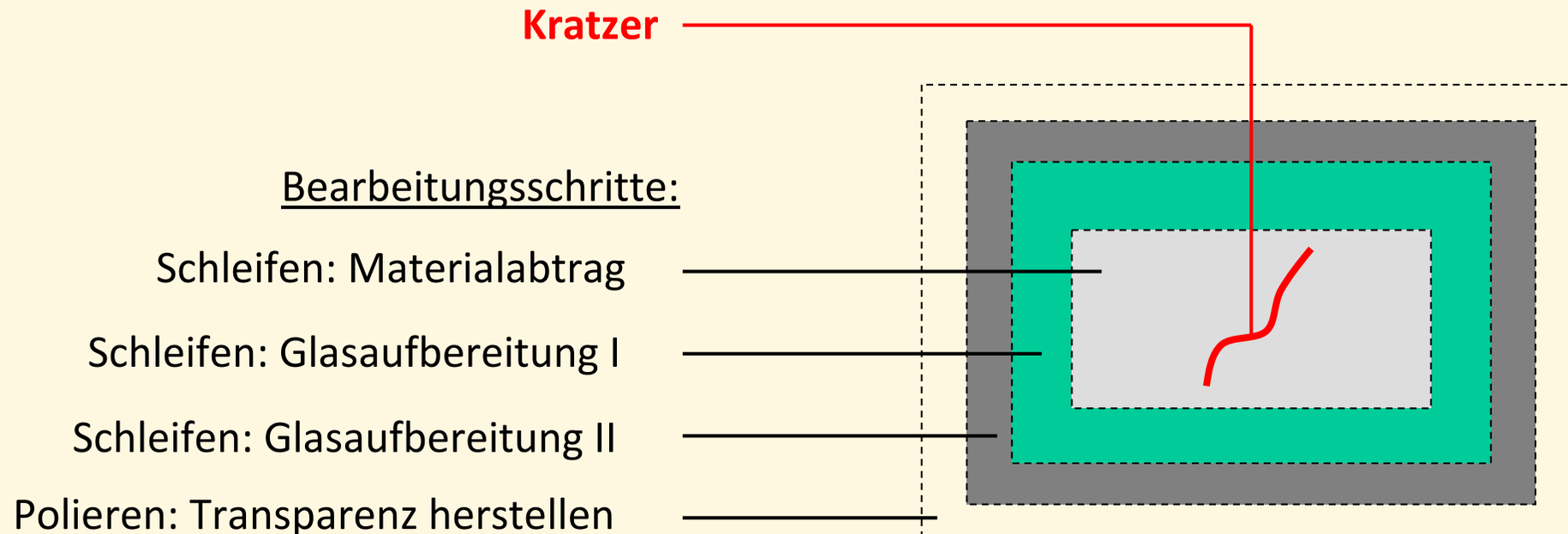
## Anmerkung zur Kratzertiefe:

- Oberflächenbearbeitung geschieht im Hundertstel-Millimeter-Bereich
- liegt weit unter den zulässigen Toleranzen in der Glasherstellung



# Großflächige Bearbeitung des Schadens

Bsp. für bearbeitete Felder bei der Entfernung eines Kratzers



Durch die gleichmäßige und großflächige Bearbeitung werden optische Verzerrungen vermieden



# Sanierung eines Flusssäureschadens (Vandalismus)



# Die Glasoberfläche wird abgeschliffen

---



# Polieren des Glases

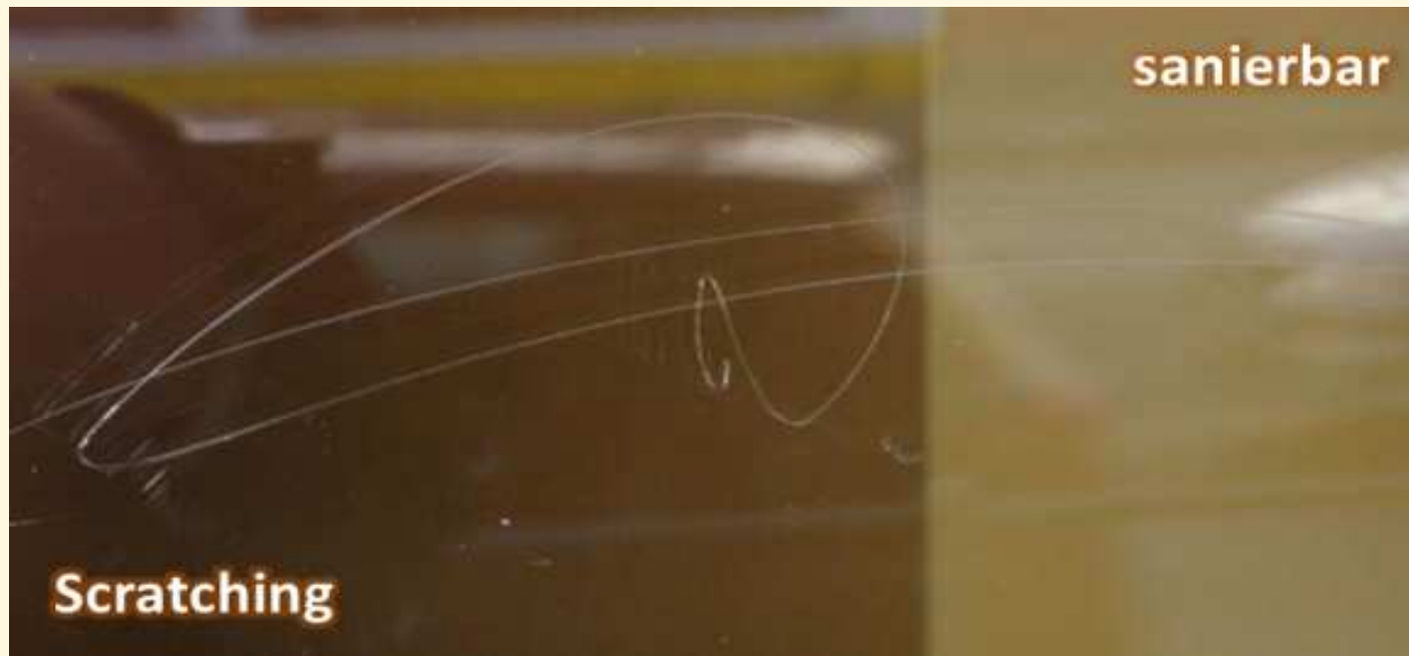
---



# Sanierte Schaufensterscheibe



# Was ist reparabel – was nicht



# Was ist reparabel – was nicht



# Was ist reparabel – was nicht



# Was ist reparabel – was nicht



# Was ist reparabel – was nicht

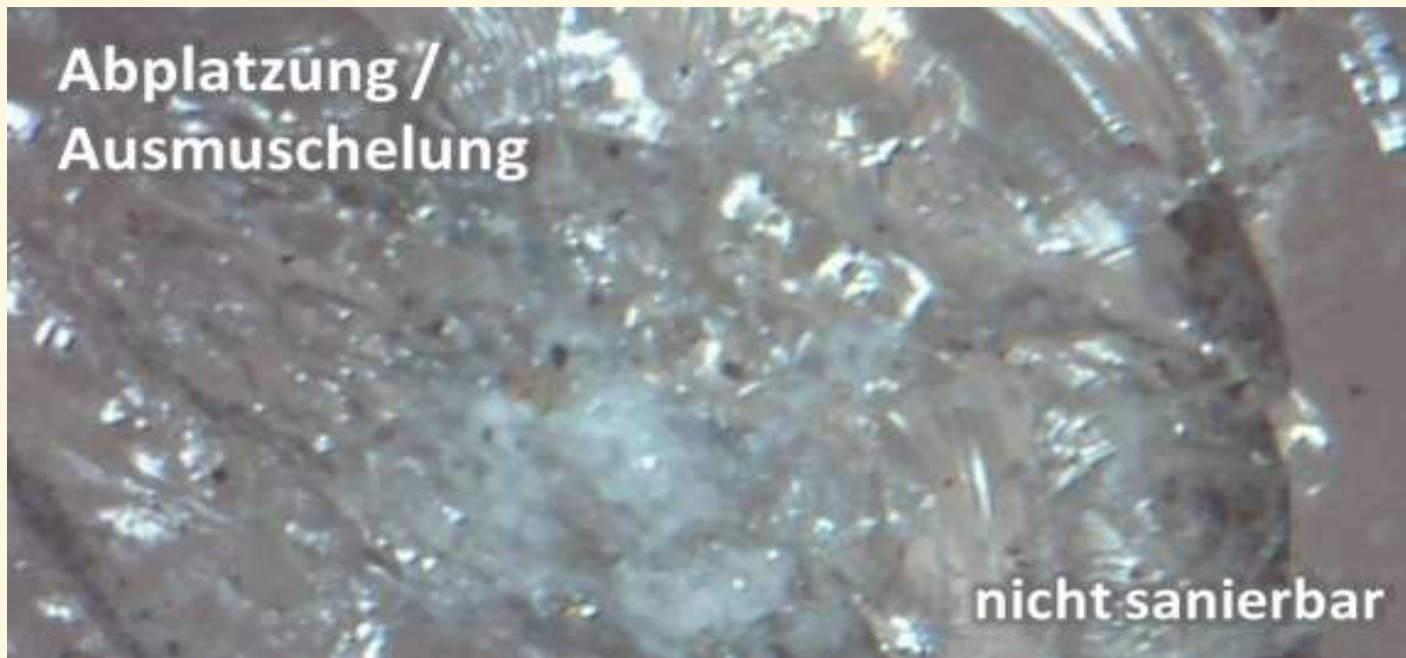


# Was ist reparabel – was nicht

---



# Was ist reparabel – was nicht



# Was ist reparabel – was nicht



# Was ist reparabel – was nicht

