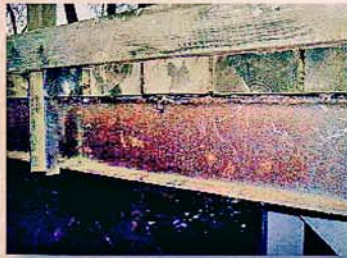
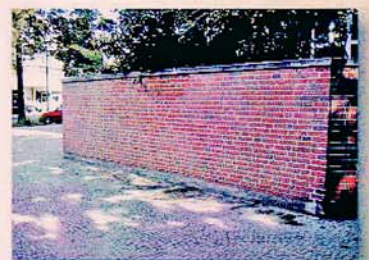


Für strahlend  
saubere  
Oberflächen





# Niederdrucktrockenstrahlverfahren für eine einfache und saubere Oberflächenbehandlung



Mit einem Arbeitsdruck von 0,1 bis 8 bar (!) ergeben sich fast unbegrenzte Anwendungsmöglichkeiten. Ohne Verwendung von umweltbelastenden Säuren, Laugen, Abbeizfluiden, aggressiven Reinigungsmitteln lassen sich mannigfaltige Untergründe reinigen, farbertfernen, mattieren oder entrosten, ohne diese nachhaltig zu beschädigen.

## Hier nur einige Anwendungsbeispiele:

- \* **Graffiti-entfernung und Reinigung** von Marmor, Granit, Sandstein, Terrakotta, Klinker, Kalkstein, Kunststein, Putz, WDVS, Sichtbeton, GfK (Stromverteilerkästen) u. v. m.
- \* **Holzbearbeitung** In der Möbelrestauration, Entlacken von z. B. profilierten Füllungstüren oder Treppen.
- \* **Metallbearbeitung** Beispielsweise für das Entrosten vom Stahl oder Eisen.
- \* **Reinigung** von Glas, glasierten Oberflächen, Fliesen, eloxierten Oberflächen, Chrom, Armaturen u. v. m. Unter Einsatz von Bicarbonaten (Salzen) kann sogar eine **Reinigung im Lebensmittelsektor** erfolgen.
- \* **Mattieren** von Glas z. B. Als Blickschutz oder zum Erstellen von Schriftzügen und Logos

Als Strahlgut werden ausschließlich umweltfreundliche, chemisch inaktive, nicht metallische Strahlmittel wie Almandit (Granatsand) eingesetzt. Bei der Verwendung von Bicarbonat wird das Strahlgut mit Wasser benetzt, so dass keine Staubentwicklung auftritt.

Auf den nächsten Seiten sehen Sie verschiedene Beispiele im Bild veranschaulicht.



# Graffitientfernung und Reinigung mit dem Niederdrucktrockenstrahlverfahren

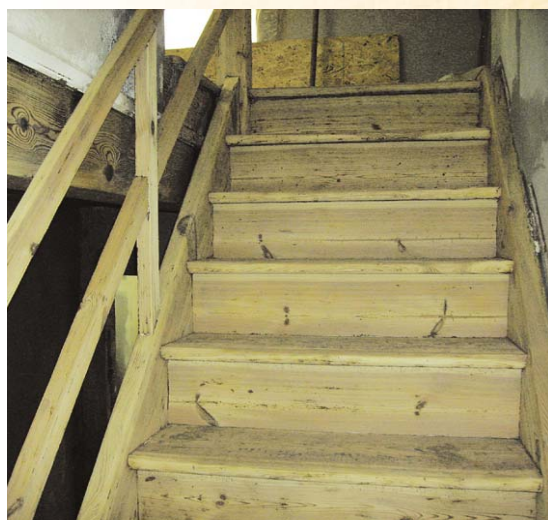
Wir entfernen Graffiti und reinigen z. B. Marmor, Granit,  
Sandstein, Terrakotta, Klinker, Kalkstein, Kunststein, Putz,  
WDVS, Sichtbeton, GfK (Stromverteilerkästen) u. v. m.





# Holzbearbeitung mit dem Niederdrucktrockenstrahlverfahren

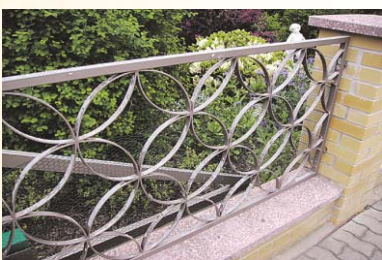
Wir beseitigen alte Farbschichten von Hartholzoberflächen wie beispielsweise von Möbeln, Treppen, Türen oder Bootsböden und anderen mehr.





# Metallbearbeitung mit dem Niederdrucktrockenstrahlverfahren

Wir entrosten und reinigen Oberflächen  
aus Stahl, Edelstahl oder Eisen.





# Reinigung

mit dem Niederdrucktrockenstrahlverfahren

Wir reinigen Glas, glasierte Oberflächen, Fliesen, Chrom, Armaturen, eloxierte Oberflächen u. v. m.  
Unter Einsatz von Bicarbonaten (Salzen) kann sogar eine Reinigung im Lebensmittelsektor erfolgen.





# Mattieren

mit dem Niederdrucktrockenstrahlverfahren

Wir mattieren Glasflächen, zum Beispiel als Sichtschutz oder zur Dekoration mit Ornamenten, Schriftzügen und Logos.







## Graffiti? – Die Lösung!

Mit dem umweltfreundlichen Niederdruck-Trockenstrahlgerät behandeln wir Oberflächen fast jeder Art ohne chemische Zusätze:

- **Bearbeitung** (Graffitibeseitigung, Reinigung) von Klinkersteinen, Granit, Marmor, Natur- und Kunststeinen, ...
- **Entfernen** alter Farbschichten von Hartholzoberflächen (Türen, Treppen, Boote etc.)
- **Entrosten** von Stahl und Eisen
- **Reinigung** von glasierten und emaillierten Oberflächen, Edelstahl, Aluminium, Chrom, ...
- **Mattieren** von Glasflächen, z. B. als Sichtschutz oder zur Dekoration mit Logos und Schriftzügen

**Maler- & Lackierermeister  
Redmann  
Holländerstraße 116  
13407 Berlin**

☎ 030 - 786 76 83

☎ 030 - 786 17 40

[hilfe@malermeister-redmann.de](mailto:hilfe@malermeister-redmann.de)  
[www.malermeister-redmann.de](http://www.malermeister-redmann.de)

