



Osmose-Verfahren:

Das Osmose-Verfahren bezeichnet eine innovative Wasseraufbereitungstechnik. Dabei wird ganz normales Leitungswasser zusätzlich entmineralisiert. Das "pure" Wasser besitzt nun ein hohes Auflösungsvermögen. Daher verbindet es sich ganz einfach mit auf der Oberfläche liegenden Schmutzpartikeln.

Die Anwendung von mineralfreiem Wasser reduziert die statische Aufladung auf ein Minimum. Dies hat den positiven Nebeneffekt, dass die gereinigten Fenster länger sauber bleiben.

Besonders hervorzuheben, im Hinblick der ökologischen Gegebenheiten ist jedoch die Tatsache, dass dieses Reinigungsverfahren ohne Chemie stattfindet. Dadurch ist dieses Verfahren unvergleichlich umweltfreundlich.