



Unabhängig.
Fair. Von hier!



André Molls
Geschäftsführer



Michael Molls
Geschäftsführer

Molls GmbH

Lerchenfeldstraße 111
47877 Willich-Anrath
Tel.: 02156 / 49 25 03-0
Fax: 02156 / 49 25 03-9
E-Mail: info@molls.eu

www.molls.eu



„Wie **Börgmann & Bloemers** sind wir ein inhaber-
geführtes Unternehmen: Die persönliche Bindung
und das Vertrauen unserer Kunden sind die Maß-
stäbe, an denen wir den Erfolg unserer Arbeit
messen lassen.“



Unabhängig. Fair. Von hier!

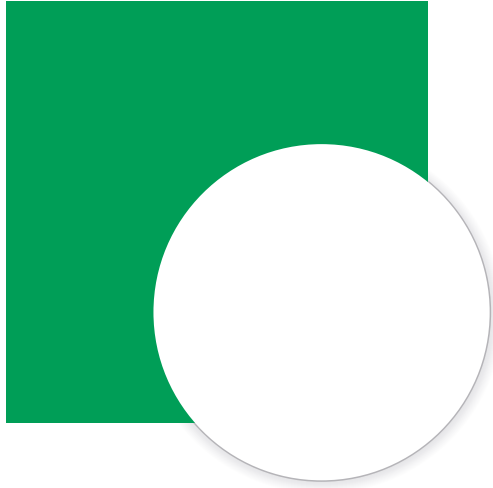
Die MOLLS GmbH mit Sitz in Willich-Anrath am Niederrhein ist seit 2016 als **unabhängiger Messdienstleister** für Sie vor Ort tätig. MOLLS ist spezialisiert auf die Erstellung von rechtssicheren Heiz- und Betriebskostenabrechnungen sowie auf die Messung von Heiz- und Warmwasserverbräuchen. Zu den Kunden des mittelständischen, inhabergeführten Familienunternehmens zählen Hausverwaltungen, Wohnungsbaugesellschaften und private Hauseigentümer.

Ihr Partner aus
der Region.

- Heiz- und Betriebskostenabrechnungen
- Mess- und Erfassungsgeräte
- Bewohnersicherheit



*Unabhängig.
Fair. Von hier!*



Börgmann & Bloemers GmbH

Börgmann & Bloemers GmbH Landesdirektion der Continentale

Im Moerser Feld 1
47441 Moers

Tel.: 02 84 1 - 90 19 0

Fax: 02 84 1 - 90 19 20

henri.haardt@continentale.de

www.boergmann-bloemers.de



„Die Nähe zum Kunden und ein umfassender Servicegedanke – auf der Basis dieser gemeinsamen Werte arbeiten wir partnerschaftlich mit MOLLS zusammen.“

Börgmann & Bloemers GmbH – Versicherungsexperte und Partner der Wohnungswirtschaft

- Jahrzehntelange Erfahrung
- Bereits heute sind mehrere tausend Wohneinheiten bei uns versichert
- Die meisten Versicherungsschäden werden innerhalb von 48 Std. durch unser Team reguliert
- Versicherungsschäden werden ab der Meldung bis zur Auszahlung unkompliziert und unbürokratisch begleitet

Sparen Sie bis zu 3.500 €* jedes Jahr, indem Sie uns die gesamte Schadenregulierung überlassen!

* bei 50 Schäden, die im Schnitt 2 Std. in Anspruch nehmen und einem Stundenlohn von 35 € entsprechen

