

Pure Freude
an Wasser



UNSERE GRUNDSÄTZE ZUR **NACHHALTIGKEIT**

Die Marke GROHE steht für Qualität, Technologie, Design und Nachhaltigkeit. Dabei meint Nachhaltigkeit auch Verantwortung - Verantwortung für Mensch und Umwelt. Die unterschiedlichen Facetten der Verantwortung reichen von energiesparenden Technologien und Produktionsprozessen über Ressourceneffizienz, Kundenservice bis hin zur sozialen und gesellschaftlichen Verantwortung.

Demzufolge sind Umwelt- und Ressourcenschonung sowie Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz integrale und wesentliche Bestandteile unserer Unternehmensstrategie.

Die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und behördlicher Auflagen ist dabei selbstverständliche Verpflichtung für das Unternehmen.

GROHE geht vielmehr darüber hinaus und ist immer bestrebt, seine Produkte, ebenso wie seine Prozesse und Leistungen, kontinuierlich zu verbessern, vor allem auch in den Bereichen Umwelt- und Ressourcenschonung sowie Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz.

Die dafür notwendigen Informationen und Ressourcen stellen wir zur Verfügung.

Diese Grundsätze und die Leitlinien zur Nachhaltigkeit bilden den Rahmen für strategische und operative Zielsetzungen und gelten für alle Mitarbeiter in allen Werken, Zentralstellen und Tochtergesellschaften weltweit.

Besondere Verantwortung liegt bei den Führungskräften. Als Vorbilder tragen sie dazu bei, das Verständnis der Mitarbeiter für Umwelt- und Ressourcenschonung sowie Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz weiterzuentwickeln und in der Unternehmenskultur zu verankern.

Düsseldorf, Mai 2016

Grohe AG

A handwritten signature in black ink, appearing to read "M. Rauterkus".

Michael Rauterkus
Chief Executive Officer

A handwritten signature in black ink, appearing to read "A. Bryson".

Adam Bryson
Chief Financial Officer

A handwritten signature in black ink, appearing to read "M. Mager".

Michael Mager
Executive Director
Personnel and Organisation

A handwritten signature in black ink, appearing to read "T. Fuhr".

Thomas Fuhr
Executive Director Operations

PART OF **LIXIL**

UNSERE LEITLINIEN ZUR **NACHHALTIGKEIT**



Unsere **PRODUKTE** sollen den Nutzern einen sicheren und verantwortungsvollen Umgang mit den Ressourcen Wasser und Energie ermöglichen. Darüber hinaus wird schon bei der Gestaltung und Entwicklung der gesamte Produktlebenszyklus berücksichtigt, indem GROHE Produkte sicher, ressourcenschonend und langlebig konstruiert werden.



Es ist unser Ziel, alle **PROZESSE** so zu gestalten, dass sie, unter Berücksichtigung wirtschaftlicher Gesichtspunkte, bestmöglich die Anforderungen an Umwelt, Ressourceneffizienz, Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz erfüllen. Bestehende und geplante Prozesse werden daher systematisch hinsichtlich ihrer Auswirkungen auf Umwelt, Ressourceneinsatz, Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz analysiert, um mögliche Belastungen zu minimieren. Darüber hinaus ergreifen wir gezielte Maßnahmen zur Unfallprävention, um ein hohes Sicherheitsniveau für Mensch und Umwelt zu gewährleisten.



Unsere **MITARBEITER** werden regelmäßig über Umwelt- und Ressourcenschonung sowie Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz informiert und geschult. Zusätzlich fördern wir Initiativen von Mitarbeitern, die zu Verbesserungen in diesen Bereichen führen.



Wir berücksichtigen Anforderungen unserer **KUNDEN** in den Bereichen Umwelt- und Ressourcenschonung sowie Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz und unterstützen sie bei entsprechenden Fragestellungen.



Unsere **LIEFERANTEN** und **DIENSTLEISTER** sehen wir als Partner; auch in den Bereichen Umwelt- und Ressourcenschonung sowie Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz. Verbesserungsmaßnahmen in diesen Bereichen werden von uns gefordert und gefördert.



GESELLSCHAFTLICHE VERANTWORTUNG ist für uns ein wesentlicher Baustein unserer Nachhaltigkeitsstrategie. Wir führen daher mit allen interessierten Teilen der Öffentlichkeit einen offenen und konstruktiven Dialog und fördern Aktivitäten und Maßnahmen, die zum Umweltschutz, der Ressourcenschonung sowie der Verbesserung von Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz beitragen.