

Pure Freude
an Wasser



OS NOSSOS PRINCÍPIOS DE SUSTENTABILIDADE

A marca GROHE é sinónimo de qualidade, tecnologia, design e sustentabilidade. Assim, sustentabilidade significa também responsabilidade – responsabilidade perante as pessoas e o ambiente, os vários aspectos da responsabilidade vão desde tecnologias de poupança de energia e processos produtivos até utilização eficiente de recursos, serviço ao cliente e responsabilidade social.

Assim, a protecção ambiental e conservação de recursos, bem como a segurança e saúde do trabalho são requisitos importantes da nossa estratégia de negócio.

O cumprimento dos requisitos legais e requerimentos oficiais é claramente um compromisso da companhia.

A GROHE vai muito mais além e empenha-se sempre na melhoria contínua dos seus produtos, bem como dos seus processos e serviços, especialmente nas áreas de protecção ambiental e conservação de recursos, bem como da segurança e saúde do trabalho.

Nós fornecemos a informação e os recursos necessários para estes fins.

Estes princípios e directrizes para a sustentabilidade constituem a base dos objectivos estratégicos e operacionais e são aplicáveis a todos os colaboradores em todas as fábricas, funções centrais e subsidiárias do grupo.

As funções de supervisão têm uma responsabilidade especial. Como exemplos a seguir, contribuem para promover uma melhor compreensão dos requisitos de protecção ambiental e conservação de recursos, bem como da segurança e saúde do trabalho ancorando estes tópicos na cultura do grupo.

Albergaria-a-Velha, 01 de Setembro 2016

Grohe AG

Handwritten signature of Michael Rauterkus in black ink.

Michael Rauterkus
Chief Executive Officer

Handwritten signature of Adam Bryson in black ink.

Adam Bryson
Chief Financial Officer

Handwritten signature of Michael Mager in black ink.

Michael Mager
Executive Director
Personnel and Organisation

Handwritten signature of Thomas Fuhr in black ink.

Thomas Fuhr
Executive Director Operations

PART OF **LIXIL**

AS NOSSAS LINHAS DE ORIENTAÇÃO PARA A SUSTENTABILIDADE



Os nossos **PRODUTOS** devem permitir um consumo responsável dos recursos água e energia pelo utilizador. Além disso, o ciclo de vida completo do produto é considerado desde as etapas de design e desenvolvimento para criar produtos seguros que permitam uma utilização económica dos recursos e um longo período de serviço.



É nosso objectivo ter os nossos **PROCESSOS** de modo que estes correspondam da melhor forma possível às exigências ambientais, de eficiência dos recursos e da segurança e saúde do trabalho, considerando ainda os factores económicos. Os processos actuais e os planeados são por esse motivo sistematicamente analisados relativamente aos seus efeitos no ambiente, utilização de recursos e segurança e saúde do trabalho, de modo a minimizar potenciais riscos. Além disso, implementamos medidas para prevenir acidentes graves e assegurar um elevado nível de segurança para o Homem e para o Ambiente.



Os nossos **COLABORADORES** são regularmente formados e informados dos requisitos de protecção ambiental e conservação dos recursos, bem como dos requisitos de segurança e saúde do trabalho. Adicionalmente nós promovemos a iniciativa dos colegas que levem as melhorias nestas áreas.



Nós consideramos os requisitos de protecção ambiental e conservação de recursos, bem como de segurança e saúde do trabalho dos nossos **CLIENTES** e providenciamos todo o suporte necessário aos assuntos relevantes.



Nós vemos os nossos **FORNECEDORES** e **PRESTADORES DE SERVIÇOS** como parceiros de igual modo nos requisitos nas áreas de protecção ambiental e conservação de recursos e segurança e saúde do trabalho. Medidas de melhoria nestas áreas são requeridas e promovidas por nós.



A **RESPONSABILIDADE SOCIAL** é um importante elemento da nossa estratégia de sustentabilidade. Logo, nós mantemos um diálogo aberto e construtivo com o público relacionado e promovemos actividades e medidas que contribuam para a protecção ambiental e conservação de recursos, bem como para a melhoria da segurança e saúde do trabalho.