

Blue Responsibility

Nachhaltige Sanitärlösungen

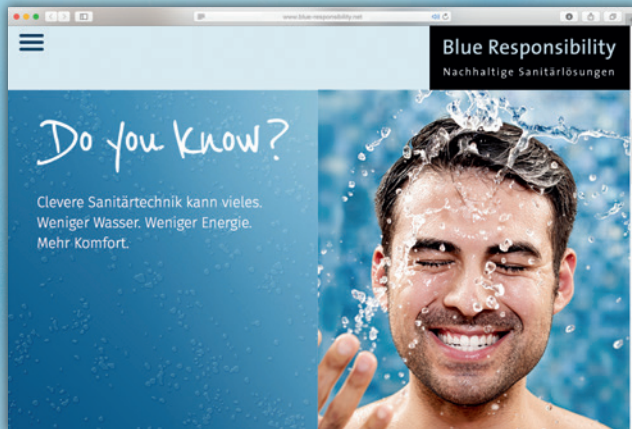
Do you  
know?

[www.blue-responsibility.net](http://www.blue-responsibility.net)  
[www.trinkwasser-wissen.net](http://www.trinkwasser-wissen.net)  
[www.bewegung-im-bad.net](http://www.bewegung-im-bad.net)

# Die deutsche Sanitärindustrie bekennt Farbe

Der verantwortungsbewusste Umgang mit Wasser gehört weltweit zu den wichtigsten Zielen unserer Zeit. Die deutsche Sanitärindustrie ist sich dessen bewusst und bietet vielfältige technische Lösungen, die dieser Zielsetzung und dem Anspruch einer nachhaltigen Ausrichtung gerecht werden. Unter dem gemeinsamen Titel „Blue Responsibility“ informieren namhafte Markenhersteller über Produkte, die ihre besondere Kompetenz im Bereich nachhaltiger Sanitär Lösungen dokumentieren.

Mehr Infos rund um die Hersteller und das Thema Wasser finden Sie auf unserer Website.



Online immer aktuell:  
[www.blue-responsibility.net](http://www.blue-responsibility.net)

# Der Umgang mit Wasser

780 Millionen Menschen haben heute keinen Zugang zu sauberem Trinkwasser. Ungeachtet dessen ist der Umgang mit Wasser bis heute nicht nachhaltig. Vielerorts ist die Werterhaltung der Infrastruktur kaum gewährleistet, die Wassernutzung oft alles andere als effizient, die Grundwasserspiegel sinken mehrheitlich und die Wasserqualität ist häufig ungenügend. Zudem mangelt es in vielen Industriestaaten am Bewusstsein, dass Wasser ein wertvolles Gut ist – eine Voraussetzung für den nachhaltigen Umgang mit der Ressource.

# Regionale Engpässe

Süßwasser ist eine regionale Ressource. Sie ist auf der Welt ungleich verteilt. So nützt es z.B. Ländern mit Wasserknappheit nicht, dass Brasilien und Kanada über weit mehr Wasser verfügen, als sie jemals verbrauchen können. Wasserprobleme sind immer vor Ort zu lösen.

## Anteile am verfügbaren Süßwasser und an der Weltbevölkerung

	Süßwasser	Bevölkerung
Nordamerika	16 %	6 %
Lateinamerika	26 %	8 %
Europa	8 %	10 %
Afrika	11 %	17 %
Asien	36 %	60 %
Australien und Ozeanien	5 %	< 1 %

Quelle: Statistisches Bundesamt 2019



*Do you know?*

Trinkwasserhygiene ist planbar. Mit den richtigen Partnern vom Fach.

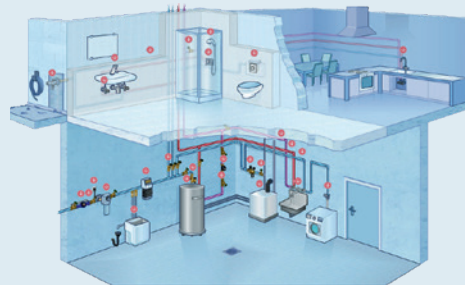
## Wasser muss fließen

Die Qualität des Trinkwassers in Deutschland ist gut. Um diese auf den letzten Metern nicht zu beeinträchtigen benötigt es bei Neubau- und Renovierungsmaßnahmen eine fachgerechte Planung, die richtige Materialauswahl und eine professionelle Installation.

Ausgebildete Planer und Fachhandwerker sind die kompetenten Partner in Sachen Trinkwasserqualität. Die Sanitärhersteller der Initiative Blue Responsibility bieten Produkte und Lösungen, die die hohe Qualität des Trinkwassers sicherstellen. So bleibt unser Trinkwasser ein Genuss.

Trinkwasser ist wie jedes Lebensmittel nicht unbegrenzt haltbar. Deshalb muss in allen Teilen der Installation ein ausreichender Wasserwechsel gewährleistet sein. Die Regel des Fachmanns: Die Leitung ist so groß wie nötig und so klein wie möglich bedarfsangepasst zu dimensionieren.

### Trinkwasserverwendung im Haushalt



Interaktive Grafik online:

[www.blue-responsibility.net/wasserleitung](http://www.blue-responsibility.net/wasserleitung)



## Do you know?

Cleverer Sanitärtechnik kann vieles. Weniger Wasser. Weniger Energie. Mehr Komfort.

## Differenzierte Angebote

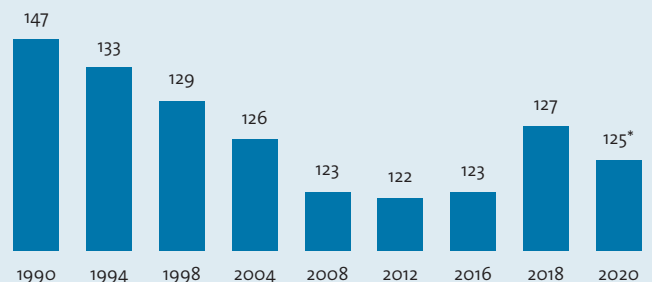
Trinkwasser ist wertvoll. Die Hersteller der Initiative Blue Responsibility verfolgen mit ihren Sanitärprodukten das Ziel, dass so viel Wasser wie nötig, aber so wenig wie möglich verbraucht wird.

Ein intelligentes Warmwassermanagement benötigt weniger Energie. Das schützt Umwelt und Klima. So lässt sich die wohltuende Wirkung des Wassers bedenkenlos auskosten.

Denn Wasser fördert die Gesundheit und ist ein Regenerationserlebnis für Körper und Geist.

### Wasserverbrauch in deutschen Haushalten

Liter pro Kopf und Tag



Quelle: Statistisches Bundesamt 2020

\* Schätzung



DO YOU KNOW?

Individuelle Bäder brauchen Know-how. Industrie, Handel und Handwerk bieten es.

## Gute Produkte, gute Beratung, gutes Bad

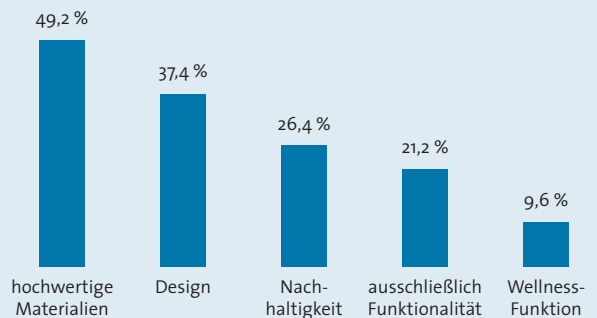
Jeder hat seine eigenen Vorstellungen von einem perfekten Badezimmer. Um für jeden Anspruch das richtige Bad zu planen und zu bauen, braucht es starke Partner mit Know-how.

Die Hersteller der Initiative Blue Responsibility bieten innovative und individuelle Produktlösungen. Handel und Handwerk beraten kompetent, der geschulte Installateur schafft Badwelten nach Wunsch.

Diese Partnerschaft sorgt für individuelle und nachhaltige Bäder, die lange gefallen.

### Deutsche schätzen Qualität in ihrem Badezimmer

Umfrage zum Bad als Wohnraum – Wertschätzung in %



Quelle: Blue Responsibility/GfK



## Do you know?

Vorausschauend denken  
heißt nachhaltig handeln.  
Mit zukunftssicheren  
Produktlösungen.

## Jetzt schon an die Zukunft denken

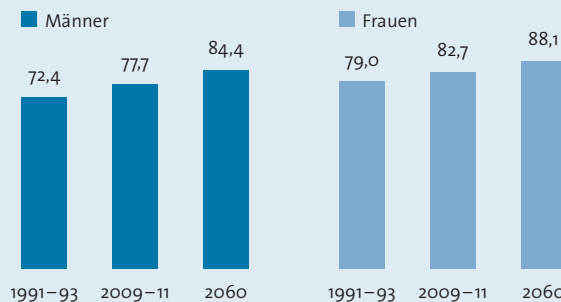
Nachhaltig handeln bedeutet, den nachfolgenden Generationen mindestens die gleichen Ressourcen zur Verfügung stellen zu können, über die man selbst verfügt.

Deshalb handeln die Sanitärhersteller der Initiative Blue Responsibility vorausschauend: mit ihrem Know-how in Sachen Material, Technik und Design bieten sie Produkte und Lösungen, die über viele Jahre zuverlässig sind und dabei immer gut aussehen. Und die Umwelt möglichst wenig belasten.

So macht Bad Spaß.

### Lebenserwartung in Deutschland

Entwicklung der durchschnittlichen Lebenserwartung



Quelle: Statistisches Bundesamt 2020



*DO YOU KNOW?*

Gutes Design schafft neue Möglichkeiten. Für mehr Komfort und Sicherheit.

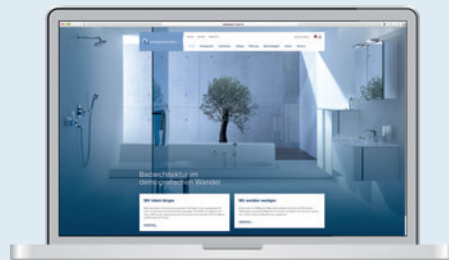
## An alles gedacht

Im Laufe eines Lebens wandeln sich die Ansprüche, Bedürfnisse und Wünsche an das Badezimmer. Eine vorausschauende Planung zahlt sich aus: Sie berücksichtigt Freiräume, die auch in jeder Lebensphase Bewegung im Bad nicht einschränkt.

Die Sanitärhersteller der Initiative Blue Responsibility entwickeln und produzieren Lösungen, deren Funktion und Design die komfortable und sichere Nutzung für viele ermöglichen und die dabei einfach gut aussehen.

So bietet das Bad für Menschen in allen Lebensphasen einen nachhaltigen Mehrwert.

**Sicher, einfach, schön – das Bad fürs ganze Leben**



Nachhaltige Badwelten:  
[www.bewegung-im-bad.net](http://www.bewegung-im-bad.net)



DO YOU KNOW?

Die deutsche Sanitär-  
industrie trägt Verant-  
wortung. Für nachhaltige  
und zukunftssichere  
Trinkwasserversorgung.

## Regionale Engpässe

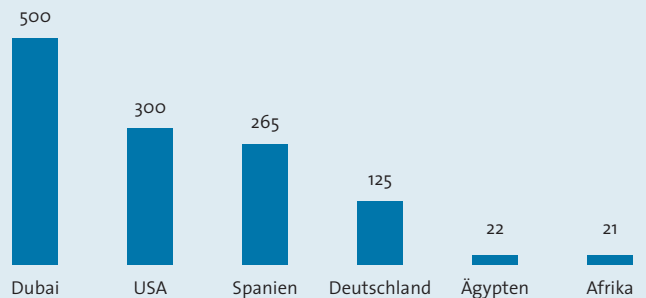
Sauberes Trinkwasser für alle Menschen auf unserer Erde ist nach wie vor keine Selbstverständlichkeit. Jeder neunte Mensch auf der Erde hat keinen Zugang zu sauberem Trinkwasser. Es gibt Länder, die mehr Wasser haben als sie brauchen, andere Länder leiden an Wassernot. Die Mitglieder der Blue-Responsibility-Initiative wissen das und sorgen mit ihren innovativen Sanitär Lösungen weltweit für einen nachhaltigen Umgang mit der Ressource Wasser.

Die deutsche Sanitär- und Gebäudetechnik-Industrie hat sich seit langem darauf eingestellt, ihren Produktmix auf die international unterschiedlichen Anforderungen an nachhaltige Sanitär Lösungen auszurichten. Die seit Jahren rückläufigen Wasserverbrauchswerte unter anderem in Deutschland belegen dies.

Und das ohne jeden Komfortverlust.

### Trinkwasserverbrauch

Liter pro Kopf und Tag



Quelle: Statistisches Bundesamt 2019



# Ihre nachhaltigen Markenpartner

Unter dem Dach der Nachhaltigkeitsinitiative **Blue Responsibility** informieren führende, im VDMA Armaturen zusammengeschlossene, Markenhersteller der Sanitärindustrie über Ihre nachhaltigen Unternehmensphilosophien. **Blue Responsibility** ist Ausdruck ihres gemeinsamen Selbstverständnisses von einem verantwortungsbewussten Umgang mit unseren natürlichen Ressourcen. Mehr dazu erfahren Sie unter <https://www.blue-responsibility.net/>

## VDMA

Fachverband Armaturen  
Lyoner Straße 18  
60528 Frankfurt am Main, Germany  
Telefon: +49 (69) 66 03-15 49  
[info@blue-responsibility.net](mailto:info@blue-responsibility.net)

Online immer aktuell:  
[www.blue-responsibility.net](http://www.blue-responsibility.net)

