

VEOLIA IN KÜRZE
2017



UNSERE MISSION
„RESSOURCEN FÜR DIE WELT“

S.1

UNSERE DREI GESCHÄFTSBEREICHE

S.2

VEOLIA WELTWEIT

S.4

UNSER ANGEBOT
FÜR STÄDTE

S.6

UNSER ANGEBOT
FÜR DIE INDUSTRIE

S.8

UNSERE VERPFLICHTUNGEN
FÜR EINE NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

S.10

UNSERE KENNZAHLEN

S.12

UNSERE MISSION

RESSOURCEN FÜR DIE WELT



Den Zugang zu den Ressourcen verbessern

Veolia bietet ökologische und wirtschaftlich effizientere Betriebslösungen, die das Potential der verfügbaren Ressourcen steigern und den Zugang zu ihnen verbessern.

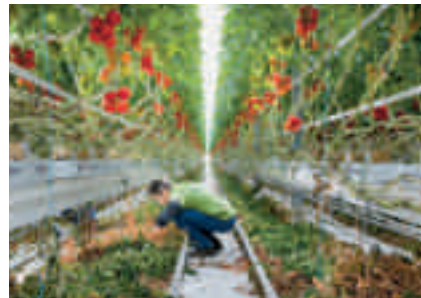


Die Ressourcen erneuern

Veolia ermöglicht die Schaffung von neuen, „sekundären“ Ressourcen, die nach und nach die Verknappung der natürlichen Primärrohstoffen kompensieren und auf diese Weise die Möglichkeit zu einer wirtschaftlichen und sozialen Entwicklung im Einklang mit der Umwelt bieten.

Die Ressourcen schützen

Veolia entwickelt Lösungen, mit denen die Ressourcen optimaler genutzt, eingespart und ihre Qualität und ihre Effizienz während der gesamten Nutzungszyklen geschützt werden kann.



UNSERE DREI GESCHÄFTSBEREICHE



WASSER

Veolia beherrscht die Behandlung und das Monitoring der **Wasserqualität** in allen Etappen seines Zyklus, von der Entnahme bis zur Rückführung in die Umwelt.

Unsere Innovationen schonen die Ressource und fördern das Recycling und die Wiederverwendung von Wasser für Städte und Industrie.

100

Millionen Personen mit
Trinkwasser versorgt

61

Millionen Einwohner an
die Kanalisation angeschlossen

4.052

Trinkwasser-
Produktionsanlagen

2.928

Behandlungs-
anlagen für Abwasser





ABFALL

Veolia ist der Spezialist für **Abfallmanagement**, gleichgültig, ob diese flüssig oder fest, gängig oder gefährlich sind. Unsere Expertise deckt den gesamten Zyklus von der Sammlung über das Recycling bis zur finalen Inwertsetzung in Form von Stoffen oder Energie ab.

40

Millionen Einwohner, deren Abfälle über kommunale Sammlung entsorgt werden

45

Millionen Tonnen behandelter Abfall

764.477

gewerbliche und industrielle Kunden

591

betriebene Behandlungsanlagen.



ENERGIE

Als Experte auf dem Gebiet der **Energiedienstleistungen** begleitet Veolia das wirtschaftliche Wachstum seiner kommunalen und industriellen Kunden, bei gleichzeitiger Reduzierung ihres ökologischen Fußabdrucks. Energieeffizienz, erfolgreicher Betrieb der Wärme- und Kältenetze oder die Erzeugung grüner Energie gehören zum einzigartigen Know-how für eine nachhaltigere Welt.

44

Millionen produzierter MWh

37.339

verwaltete thermische Anlagen

2.086

versorgte Industriestandorte

551

betriebene Wärme- und Kältenetze.



VEOLIA WELTWEIT



NORDAMERIKA

2.274,6 Mio. €

Umsatz

8.841
Mitarbeiter



FRANKREICH

7.515,6 Mio. €

Umsatz

50.480
Mitarbeiter



LATEIN-AMERIKA

766,6 Mio. €

Umsatz

12.275
Mitarbeiter

24.390 Mio. €

Umsatz
weltweit

163.226

Mitarbeiter
weltweit



EUROPA
(AUßER FRANKREICH)

9.358,5 Mio. €

Umsatz

63.160

Mitarbeiter



AFRIKA
NAHER OSTEN

1.904 Mio. €

Umsatz

12.710

Mitarbeiter



ASIEN
OZEANIEN

2.570,8 Mio. €

Umsatz

15.760

Mitarbeiter

UNSER ANGEBOT FÜR STÄDTE



DIE RESILIENTE STADT

Zunehmende Verstädterung, heftige klimatische Phänomene und der Druck auf die Ressourcen erfordern eine intelligente Planung der Infrastrukturen und städtischen Dienstleistungen. Die Stärkung **der Resilienz der Städte** durch das Antizipieren und Reduzieren von Risiken steigert die Attraktivität des Gebiets.

In **New Orleans (USA)** haben **Veolia und sein Partner Swiss Re** einen **Bewertungsplan für 200 kritische Infrastrukturen eingerichtet, um die Resilienz der Stadt zu verbessern.**



DIE INKLUSIVE STADT

Die inklusive Stadt fördert den Zugang zu den wesentlichen Dienstleistungen für die schwächsten Bevölkerungsgruppen. Sie bindet die Bürger und alle Beteiligten bei der Festlegung und dem Betrieb ihrer Dienstleistungen ein.

Veolia, seit zehn Jahren in Armeniens Hauptstadt Erivan tätig, wird bis 2030 die gesamte Bevölkerung des Landes (d.h. 3 Millionen Menschen) mit Trinkwasser und Abwasserbehandlung versorgen.



Durch die Einsparung von Ressourcen fördert **die Stadt der Kreislaufwirtschaft** das Wachstum, schafft Arbeitsplätze, sichert ihre Versorgung und reduziert ihre CO₂-Emissionen. In lokalen Kreisläufen werden Bewohner angehalten, zu recyceln und wiederzuverwenden. Sie fördert eine Wirtschaft der Zweckmäßigkeit, die das Teilen von Infrastrukturen und Dienstleistungen unterstützt.

In **Sydney** (Australien), verwandelt Veolia die organischen Abfälle der Stadt in Dünger und Biogas. Diese grüne Energie ermöglicht die Produktion von Strom für 3600 Haushalte und die Heizung einer Fischfarm.

Die lebenswerte Stadt fördert das Wohlbefinden ihrer Einwohner. Sie schützt die biologische Vielfalt und reduziert ihre Umweltbelastung, indem sie auf erneuerbare Energien setzt. In den grünen Vierteln werden umweltgerechte Lösungen eingesetzt, um die Lebensqualität zu steigern.

In **Buenos Aires** (Argentinien), einer Stadt in einer rasanten Entwicklungsphase, optimiert Veolia die Sammlung der Abfälle im Stadtzentrum durch den Einsatz von 170 Fahrzeugen und 3 000 geolokalisierten Containern.

DIE
STADT DER
KREISLAUF-
WIRT-
SCHAFT



DIE
LEBENS-
WERTE
STADT



DIE
INTELLI-
GENTE
STADT



Die intelligente Stadt verbessert ihre Wettbewerbsfähigkeit und ihre Langlebigkeit durch die Daten, die sie sammelt, um neue städtische Dienstleistungen zu schaffen. Sie ist effizienter und transparenter und entspricht den Erwartungen der Bürger und der Unternehmen besser, optimiert ihre Funktion und schützt ihre Ressourcen.

In **Lille** hat Veolia Vig'ileo eingerichtet, das intelligente Steuerungszentrum eines der größten Trinkwassernetze Frankreichs, um den Ertrag zu verbessern und die Ressource zu erhalten.

UNSER ANGEBOT FÜR DIE INDUSTRIE

DIE BERGBAU-, METALL- UND ENERGIEBRANCHEN

Zyklischer Marktverlauf, Ressourcenknappheit und verstärkte Verantwortung für die Umwelt: Diese Industrien sehen sich mehreren Herausforderungen gegenüber, die sie dazu animieren, Produktivität und Nachhaltigkeit besser zu vereinbaren. Veolia ist ein gesuchter Partner für über einhundert dieser Unternehmen.

2016 hat **Pretium Veolia** damit beauftragt, die Abwässer der Goldmine von Brucejack in Kanada zu behandeln, einem der größten Goldvorkommen der Welt. So ermöglicht es die Gruppe dem Bergbauunternehmen, die sehr strengen Regeln hinsichtlich der Emissionen in die Umwelt einzuhalten.

SCHWIERIGE VERSCHMUTZUNGEN

In der Pharma-, Chemie-, Erdöl-, Metall- oder Nuklearindustrie werden immer größere Volumina gefährlicher Abfälle produziert. Veolia stellt ihnen ein weltweit einzigartiges Know-how zur Verfügung, das es ihnen ermöglicht, diese Abfälle auch im Rahmen immer strengerer gesetzlicher Regeln effizient zu behandeln.

Die Aktivität **Nuclear Solutions** von Veolia stellt den Unternehmen der Nuklearindustrie die komplette Palette an Technologien, Gutachten und Dienstleistungen für die Sanierung und den Rückbau der kerntechnischen Anlagen zur Verfügung, ebenso wie die Behandlung von schwach- oder mittelaktiven Abfällen.

DAS MANAGEMENT DES ENDES INDUSTRIELLER ZYKLEN

Die Zunahme der Anzahl der industriellen Anlagen und Ausrüstungen, die sich ihrem Lebensende nähern, eröffnet Veolia große Entwicklungsperspektiven. Die Gruppe hat ihre Expertise entlang der gesamten Wertschöpfungskette dieser Sparte ausgebaut, vom Rückbau über die Dekontaminierung und die Herstellung der Konformität bis hin zur Inwertsetzung des Materials.

Auf der Anlage von **Lutelandet** in der norwegischen Nordsee, baut Veolia eine Erdölplattform von 14.000 Tonnen zurück und recycelt sie in einer einzigen Operation. Die wiedergewonnenen Stoffe - Edelmetalle, Stahl, elektrische Ausrüstungen usw. - werden zu 99,7 % recycelt.





DIE KREISLAUFWIRTSCHAFT

Angesichts der Ressourcenknappheit entwickelt Veolia für und mit seinen Kunden Lösungen im Sinne der Kreislaufwirtschaft, durch die der Abfall der einen zu einer Ressource für die anderen wird. So verbindet Veolia Akteure und Prozesse und schafft Synergien.

Dank seiner Fabrik im niederländischen **Vroomshoop** ist Veolia europäischer Marktführer beim Recycling von Plastik und der Produktion von recyceltem Plastik. Dieser sekundäre Rohstoff, der hauptsächlich in der Herstellung von Elektrogeräten verwendet wird, hat die gleichen Merkmale wie ein neues Polypropylen, zu einem wettbewerbsfähigen Preis und einer positiven ökologischen Bilanz.



DIE LEBENSMITTELINDUSTRIE UND UND DIE PHARMA- UND KOSMETIKBRANCHE

Veolia begleitet die Akteure dieses Sektors mit der Umsetzung von innovativen Lösungen in den Bereichen Management von Wasser, Abfall und Energie, die dazu beitragen, ihren ökologischen Fußabdruck zu reduzieren, die operative Leistung zu optimieren und ihr Markenimage zu stärken.

Im Rahmen einer nie dagewesenen Allianz entwickelt Veolia innovative Lösungen für das Management des Wassers, der Energie, der Kunststoffe und der Industrieabfälle in den Anlagen von **Danone**. Diese Partnerschaft ist Teil der Klimapolitik des Lebensmittelkonzerns, der sich das ehrgeizige Ziel von „Null Kohlenwasserstoffemissionen“ bis 2050 gesteckt hat. Auf der Anlage von Molay-Littry (Frankreich) wandelt Veolia Verpackungsmüll von 60 Milchprodukten in sekundäre Rohstoffe um.



DIE ERDÖL-, ERDGAS- UND CHEMIE-INDUSTRIE

Steigende globale Nachfrage, extrem volatile Preise, immer strenger werdende Umweltauflagen... Veolia hilft den Unternehmen der Erdöl-, Erdgas- und Chemie-Branchen ihre Kosten und Erträge zu optimieren und gleichzeitig den ökologischen Fußabdruck zu reduzieren.

Sinopec, die größte Raffineur in ganz China und Asien, vertraut beim Management des gesamten Wasserkreislaufs seiner Anlage in Yanshan in der Nähe von Peking auf Veolia. Zielsetzung: Optimierung des Wasserverbrauchs und Steigerung des Recyclinganteils, um den Wasser-Fußabdruck der Anlage zu reduzieren und den lokalen Normen zu entsprechen, die weltweit zu den strengsten gehören.

Umweltleistungen, um die Ressourcen des Planeten zu erhalten

1

NACHHALTIGE VERWALTUNG DER NATÜRLICHEN RESSOURCEN DURCH DIE FÖRDERUNG DER KREISLAUFWIRTSCHAFT

Zielsetzung 2020

Umsatz von 3,8 Mrd. €
im Rahmen der
Kreislaufwirtschaft

Leistung 2016

3,5 Mrd. €

2

BEITRAG ZUR BEKÄMPFUNG DES KLIMAWANDELS

Zielsetzung 2020

In der Periode
2015-2020 100 Millionen
Tonnen CO₂-Äquivalent
reduzieren und 50 Millionen
Tonnen CO₂-Äquivalent
vermeiden

Leistung 2016

29,4 Millionen Tonnen
CO₂-Äquivalent seit 2015
reduziert

12,4 Millionen Tonnen
CO₂-Äquivalent seit 2015
vermieden

Zielsetzung 2020

Auffangen von mehr als
60 % des Methans in den
Lagerzentren

Leistung 2016

53 %

3

FÖRDERUNG EINES ÖKOLOGISCHEN ANSATZES ZUR ERHALTUNG DER BIODIVERSITÄT

Zielsetzung 2020

Eine Diagnose durchgeführt
und in 100 % der
identifizierten Einheiten
mit hoher Auswirkung auf
die Biodiversität einen
Aktionsplan umgesetzt
haben.

Leistung 2016

40 %

UNSERE VERPFLICHTUNGEN FÜR EINE NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Gesellschaftliche Leistung, um die Ressourcen der Regionen zu erhalten

4

ERSTELLEN NEUER MODELLE FÜR BEZIEHUNGEN UND WERTSCHÖPFUNG MIT UNSEREN INTERESSEGRUPPEN

Zielsetzung 2020

Einrichtung einer umfassenden Partnerschaft, basierend auf der Schaffung gemeinsamer Werte in jedem Tätigkeitsbereich und jedem Wachstumssegment

Leistung 2016

Beispiele von umfassenden Partnerschaften mit: Danone, IBM, Takeei, EPM, Swiss Re

5

BEITRAG ZUR ENTWICKLUNG UND ATTRAKTIVITÄT DER REGIONEN

Zielsetzung 2020

Erhaltung der Quote der wieder in die Regionen investierten Ausgaben bei über 80 %

Leistung 2016

84,8 % (auf der Basis der wichtigsten geografischen Zonen berechnet, die 2016 68 % des Umsatzes erwirtschafteten)

6

BEREITSTELLUNG UND ERHALTUNG DER WESENTLICHEN DIENSTLEISTUNGEN FÜR DIE GESUNDHEIT UND DIE MENSCHLICHE ENTWICKLUNG

Zielsetzung 2020

Beitrag zu den Zielen der nachhaltigen Entwicklung der Vereinten Nationen, in der gleichen Philosophie wie unser Beitrag zu den Millennium-Zielen

Leistung 2016

Anschluss von 7,2 Millionen Menschen an die Trinkwasserversorgung und über 3,3 Millionen an die Kanalisation

Soziale Leistung für die Frauen und Männer von Veolia

7

GARANTIE EINES GESUNDEN UND SICHEREN ARBEITSUMFELDS

Zielsetzung 2020

Erreichen einer Unfallhäufigkeit von weniger oder gleich 6,5

Leistung 2016

Unfallhäufigkeit: 9,92

8

FÖRDERUNG DER BERUFLICHEN ENTWICKLUNG UND DES ENGAGEMENTS JEDES MITARBEITERS

Zielsetzung 2020

Bereitstellung einer Schulung für über 75 % der Mitarbeiter pro Jahr

Leistung 2016

73 %

Zielsetzung 2020

Erhaltung des Engagements der Manager bei über 80 %

Leistung 2016

86 %

9

GARANTIE DER ACHTUNG DER UNTERSCHIEDLICHKEITEN UND DER GRUNDLEGENDEN SOZIAL- UND MENSCHENRECHTE IM UNTERNEHMEN

Zielsetzung 2020

Bereitstellung einer Maßnahme des sozialen Dialogs für 95 % der Mitarbeiter

Leistung 2016

mehr als 90 %

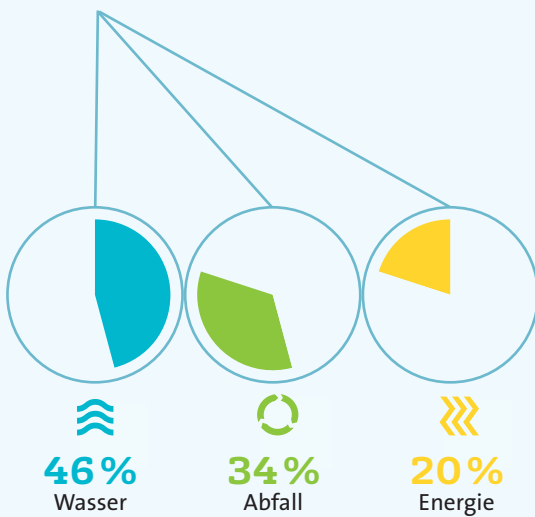
UNSERE KENNZAHLEN

LEISTUNG 2016

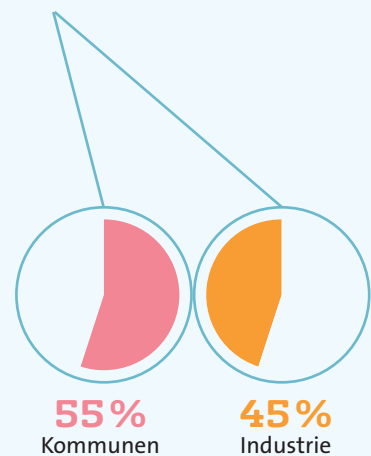
24.390 Mio. €
Umsatz

163.226
Mitarbeiter

UMSATZVERTEILUNG NACH GESCHÄFTSBEREICHEN

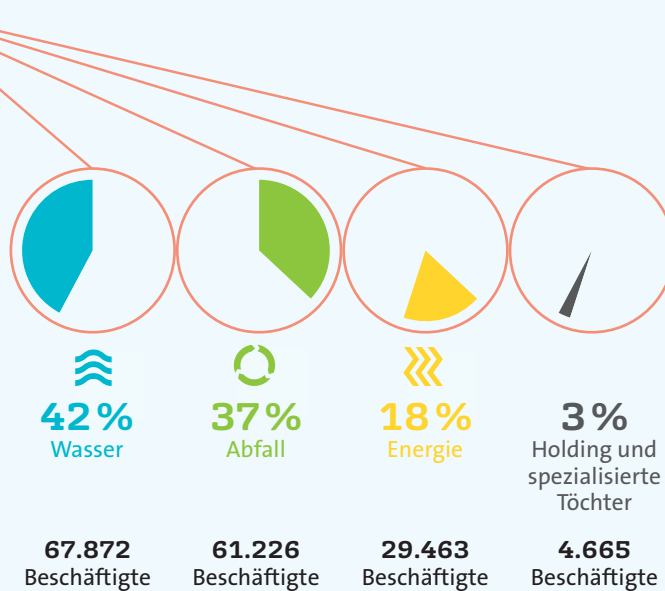


UMSATZVERTEILUNG NACH KUNDENSEKTOREN



SOZIALDATEN

VERTEILUNG DER MITARBEITER NACH GESCHÄFTSBEREICHEN



VERTEILUNG DER MITARBEITER NACH SOZIOPROFESSIONELLEN KATEGORIEN

- Arbeiter/Betriebspersonal **53%**
- Abteilungsleiter/Techniker **21%**
- Angestellte **14%**
- Führungskräfte **12%**

FRAUENANTEIL IN DEN SOZIOPROFESSIONELLEN KATEGORIEN

- Verwaltungsrat **40%**
- Leitende Führungskräfte **19,4%**
- Führungskräfte **25,5%**
- Abteilungsleiterinnen/Technikerinnen **20,5%**
- Angestellte **58%**
- Arbeiterinnen/Betriebspersonal **7,7%**



91,5% der Mitarbeiter verfügen über einen unbefristeten Vertrag

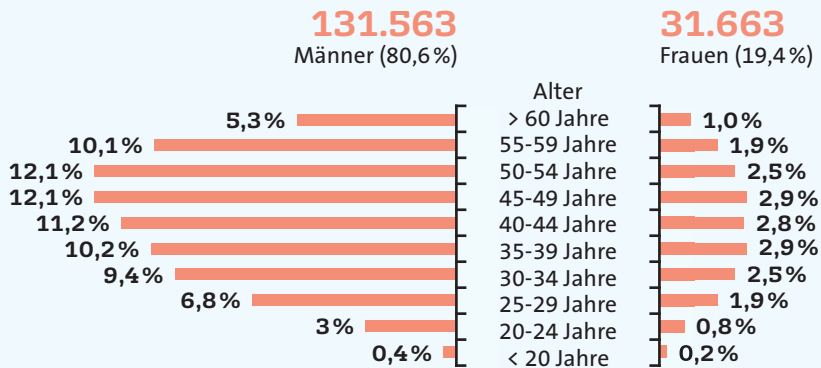
13% der Mitarbeiter sind unter 30 Jahre alt

18% der Mitarbeiter sind über 55 Jahre alt



19,4% Frauenanteil im Jahr 2016

VERTEILUNG DER BESCHÄFTIGTEN NACH ALTERSGRUPPEN



Unsere Verpflichtungen für die Frauen und Männer von Veolia

ANTEIL DER BESCHÄFTIGTEN, DIE MINDESTENS EINE SCHULUNG PRO JAHR ABSOLVIERT HABEN

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

Mindestens
75%
geschulte Mitarbeiter

73%
der Beschäftigten

Durchschnittlich
16,6 Stunden
Schulung pro Mitarbeiter pro Jahr

2015 IMPLEMENTIERTE UMFRAGE ZUM MANAGERENGAGEMENT

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

Über
80%
engagierte Manager

86%
Engagement

RATE DER ABSICHERUNG DURCH EINE INSTANZ DES SOZIALEN DIALOGS

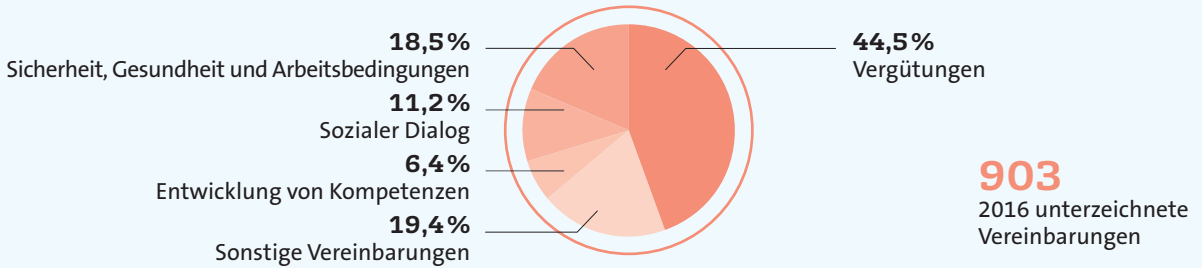
CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

95%

über 90%
der Beschäftigten sind durch
eine soziale Dialogmaßnahme
abgesichert

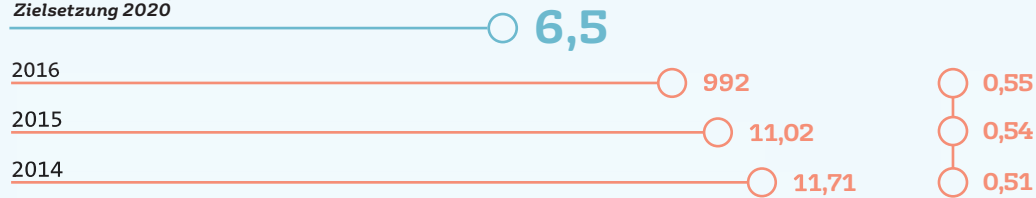
SOZIALDATEN

VERTEILUNG DER UNTERZEICHNETEN VEREINBARUNGEN NACH THEMEN



ENTWICKLUNG DER HÄUFIGKEIT UND SCHWERE DER ARBEITSUNFÄLLE

CSR-Verpflichtung
Zielsetzung 2020



○ Häufigkeit der
Arbeitsunfälle⁽¹⁾

○ Schwere der
Arbeitsunfälle⁽²⁾

(1) Unfallhäufigkeit: Anzahl der Arbeitsunfälle mit Ausfallzeiten pro Million gearbeiteter Stunden.
(2) Schweregrad: Anzahl der ausgefallenen Tage pro Unfall pro Tausend gearbeiteter Stunden.



- 10,8% Arbeitsunfälle mit Ausfallzeiten (außer Anfahrt) im Verhältnis zu 2015

57% der Beschäftigten hat von mindestens einer Schulung im Bereich Gesundheit und Sicherheit teilgenommen.

ABWESENHEITSQUOTE (AUSSERMUTTERSCHAFT/VATERSCHAFT)



3,36% Kündigungsrate der Führungskräfte

UMWELTDATEN

Nachhaltige Nutzung der natürlichen Ressourcen durch die Förderung der Kreislaufwirtschaft

CSR-VERPFLICHTUNG Zielsetzung 2020

Erreichen von

3,8 Mrd. €

Umsatz im Rahmen der Kreislaufwirtschaft

3,5 Mrd. €

Umsatz im Rahmen der Kreislaufwirtschaft (geschätzt)



73,4%

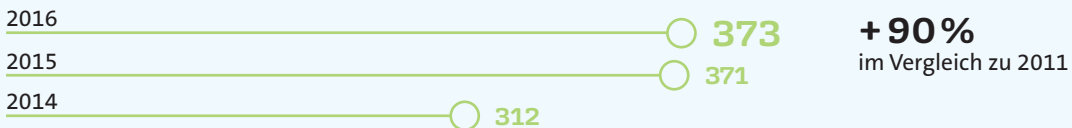
Ertragsrate der Trinkwassernetze, die mehr als 50.000 Einwohner versorgen (pro forma 2015-2016)

4,4 Millionen

intelligente Zähler wurden eingebaut

49% der Wasserverbraucher verfügen über einen progressiven Tarif

AUS GESAMMELTEM UND BEHANDELTEM ABWASSER WIEDERGEWONNENES WASSER in Mio. m³ (Geschäftsbereiche Wasser und Abfälle)



66% der von uns behandelten Abfälle werden in Form von Stoffen und Energie in Wert gesetzt

62.938 Tonnen in Wert gesetzter Stoffe aus den Rückbauaktivitäten

58% Inwertsetzung der Verbrennungsrückstände (Verbrennung und Geschäftsbereich Energie)

64% Inwertsetzung der Klärschlämme

UMWELTDATEN

Beitrag zur Bekämpfung des Klimawandels

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

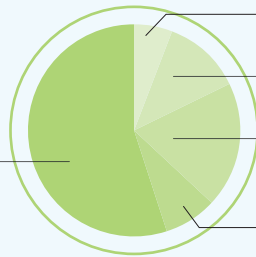
Im Zeitraum 2015-2020

100 Millionen und **50 Millionen**
Tonnen CO₂-Äquivalent
reduzieren vermeiden

29,4 Millionen

Tonnen CO₂-Äquivalent
seit 2015 reduziert

55 %
Von den Abfalllagerzentren
vermiedene
Methanemissionen



6 %
Thermische und elektrische Effizienz

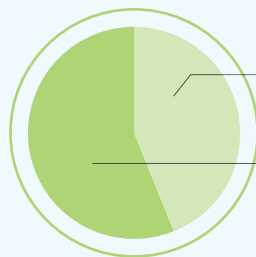
12 %
Kraft-Wärme-Kopplung

19 %
Nutzung erneuerbarer und
alternativer Energien

8 %
Sonstige (Eigenverbrauch der
Installationen, Methanisierung,
integrierte Energieeinsparung)

12,4 Millionen

Tonnen CO₂-Äquivalent
seit 2015 vermieden



44 %
energetische Inwertsetzung
der Abfälle und Schlämme

56 %
stoffliche Wiederverwendung
der Abfälle

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

Mehr als

60 %
des Methans in den von uns
verwalteten Lagern auffangen

53 %
aufgefangenes Methan

16,3 Millionen MWh erneuerbare und alternative Energie wurden produziert, das entspricht 30 % der Energieproduktion der Gruppe

85% Energieertrag der Wärmenetze, die mehr als 100 GWh/Jahr liefern

735 kWh/t Energieproduktion durch die kommunalen Abfallverbrennungsanlagen

6 Millionen MWh mit der Kraft-Wärme-Kopplung eingesparte Primärenergie (Anlagen zur Wärmeproduktion und -verteilung von mehr als 100 GWh/Jahr)

337 Wh/m³ verbrauchte Energie für die Behandlung der Abwässer in den Klärwerken mit einer Kapazität von 100.000 Einwohnerwerten

Förderung eines ökologischen Ansatzes zur Erhaltung der Biodiversität

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

Durchführung einer Diagnose und Implementierung eines Aktionsplans in

100%

der Einrichtungen mit starken Auswirkungen auf die Biodiversität

Diagnose und Aktionsplan in

40%

der identifizierten Standorte



47 Anlagen

haben eine Partnerschaft mit einem lokalen Naturschutzverein aufgebaut

155 Anlagen

haben ein Umweltmanagement eingerichtet

Steuerung der Umweltleistung

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

Implementierung unseres neuen internen Umweltmanagementsystems in

100%

unserer operativen Tätigkeiten

40%

des operativen Umsatzes der Gruppe abgedeckt

68% des Umsatzes ist Gegenstand einer Zertifizierung ISO 14001 für das Umweltmanagement

GESELLSCHAFTSDATEN

Erstellen neuer Modelle für Beziehungen und Wertschöpfung mit unseren Interessengruppen

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

Einrichtung einer umfassenden Partnerschaft

Basierend auf der Schaffung gemeinsamer Werte in jedem Tätigkeitsbereich und jedem Wachstumssegment.

Beispiele von umfassenden Partnerschaften mit: **Danone, IBM, Takeei, EPM, Swiss Re**

Beitrag zur regionalen Entwicklung

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

Erhalten von über

80 %

der Quote der wieder in die Regionen investierten Ausgaben

In die Regionen reinvestierte Ausgaben:

84,8 %

(Durchschnitt auf der Basis der wichtigsten geografischen Zonen, die 2016 68% des Umsatzes erwirtschafteten)

49% der strategischen Zulieferer seit 2014 in Bezug auf ihre CSR-Leistung getestet

58,9% der aktiven Verträge der Vertragsdatenbank der Gruppe enthalten eine Klausel zur nachhaltigen Entwicklung

7,3 Mio. € gehen in Frankreich in Einkäufe in beschützten Werkstätten

Bereitstellung und Erhaltung der wesentlichen Dienstleistungen für die Gesundheit und die menschliche Entwicklung

CSR-VERPFLICHTUNG
Zielsetzung 2020

Beitrag zu den Zielen der nachhaltigen Entwicklung der Vereinten Nationen,

in der gleichen Philosophie wie unser Beitrag zu den Millennium-Zielen
Anschluss von 7,2 Millionen Menschen an die Trinkwasserversorgung und über **3,3 Millionen** an die Kanalisation.

42 neue durch die Veolia-Stiftung 2016 unterstützte Projekte in Höhe von **2,9 Millionen Euro**

99,7 % Konformität mit den gesetzlichen Bestimmungen bei von Veolia verteilten Wassers

Getty Images/Cultura RF, Getty Images/iStockphoto, Getty Images/Moment Open, Oxford Technologies,
Esen Nyttngnes, Pretium Resources Inc.

GlobalVision Communication/GlobalFlyCam/Getty Images.

Rodolphe Escher, Christophe Majani d'Inguibert, Alexandre Dupeyron,
Stéphane Lavoué, Chris George, Olivier Guerrin, Richard Mas, Salah Benacer.



Aus ökologischen Gründen wird das vorliegende Dokument von RMO Druck GmbH auf einem Papier Heaven SoftMatt 42 gedruckt, das über eine FSC®-Zertifizierung verfügt, und aus Fasern hergestellt wurde, die aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern stammen.

Ressourcen für die Welt  **VEOLIA**

Veolia

30, rue MadeleineVionnet - 93300 Aubervilliers- Frankreich

Tel.: +33 (0)1 85 57 70 00

www.veolia.com