

NACHHALTIGKEITSBERICHT DER HACH LANGE GMBH - 2018





Be Right™

UNSER AUFTRAG

Sicherung der Wasserqualität für Menschen auf der ganzen Welt.

UNSERE VISION

Wir machen Wasseranalytik besser – schneller, einfacher, umweltfreundlicher und aussagekräftiger – dank unübertroffener Partnerschaft mit Kunden, sachkundiger Experten und zuverlässiger, bedienerfreundlicher Lösungen.

UNSER VERSPRECHEN

Verlassen Sie sich auf Ihre Wasseranalytik. Bei Hach sind Sie richtig – mit fachkundigen Antworten, hervorragendem Support und zuverlässigen, bedienerfreundlichen Lösungen.



Be Right™

Treffen wir heute Entscheidungen, die die Wasseranalytik für unsere Kunden verbessern?

- ✓ Schneller
- ✓ Einfacher
- ✓ Umweltfreundlicher
- ✓ Aussagekräftiger

Werden unsere heutigen Aktionen dazu beitragen, die Wünsche unserer Kunden zu erfüllen?

- ✓ Unübertroffene Partnerschaft mit Kunden
- ✓ Sachkundige Experten
- ✓ Zuverlässige Produkte
- ✓ Bedienerfreundliche Lösungen

**SAUBERES WASSER
BRAUCHT UNSERE
AUFMERKSAMKEIT**



BEISPIELE INNOVATIVER PRODUKTE

- Reduktion von
 - Fällmitteln
 - Energie
 - Chemikalien
 - Gefährdungspotenzial
- Steigerung der
 - Betriebssicherheit
 - Effizienz
 - Qualität



NEU Labor-Trübungsmessgerät



NEU Online-Lasertrübungsmessgeräte TU5300 sc/TU5400 sc



SL1000 Portabler Parallel-Analysator (PPA)



TOC-Laboranalysator QBD1200



Titralab AT1000 Serie Potentiometrischer Titrator, 1 Bürette

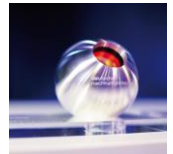


Sichere Messwerte -
24 Stunden am Tag
7 Tage die Woche

PRODUKTVERANTWORTUNG



- Entwicklung innovativer Produkte unter Berücksichtigung der
 - Ressourcen
 - Produktqualität
 - Anwendersicherheit
 - Serviceleistung
 - Reduzierung der Chemikalien
 - Produktrücknahme/Recycling



German Sustainability Award
Top 3 Germany's most sustainable Products and Services 2009





DIE SERIE TU5

DER NEUE STANDARD IN DER GESCHICHTE DER TRÜBUNGSMESSUNG

MEHR ERFAHREN ▶





WEITERE ZERTIFIZIERUNGEN

Zertifikat

Prüfungsnr. **ISO 14001:2015**
Zertifikat-Registrier-Nr. 01 104 100039

Unternehmen: **HACH LANGE GmbH**
Königsweg 10 · D - 14163 Berlin
mit dem Standort
HACH LANGE GmbH
Wilshafenstraße 10 · D - 40549 Düsseldorf

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Messsystemen zur Wasseranalyse einschließlich der Rücknahme gebrauchter Reagenzien und deren umweltgerechter Entsorgung

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 29.03.2018 bis zum 28.03.2021. Ersatzreifelegung 2012

26.03.2018 
TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

www.tuv.com   
Genau. Richtig.

Zertifikat

Prüfungsnr. **ISO 45001:2018**
Zertifikat-Registrier-Nr. 01 213 100039

Unternehmen: **HACH LANGE GmbH**
Königsweg 10
D - 14163 Berlin
mit dem Standort
HACH LANGE GmbH
Wilshafenstraße 11
D - 40549 Düsseldorf

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Messsystemen zur Wasseranalyse einschließlich der Rücknahme gebrauchter Reagenzien und deren umweltgerechter Entsorgung

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 45001:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 28.03.2018 bis 28.03.2021. Ersatzreifelegung 2012

22.02.2019 (Änderung) 
TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

www.tuv.com  
Genau. Richtig.

Zertifikat

Richtlinie 2014/34/EU

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 220 1411622

Die Zertifizierungsstelle für QS-Systeme nach Ex-Schutz-Richtlinie der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Notifiziert unter Nr. 0035 bescheinigt:

Zertifikatsinhaber: **HACH LANGE GmbH**
Königsweg 10
D - 14163 Berlin

Geltungsbereich: Herstellung, Entnahme und Prüfung von Mess-Sonden in den bestimmenden Zündschutzarten Druckfeste Kapselfuge „J“ und Schutz durch Gehäuse „J“

Durch ein Audit, Bericht Nr. 1411622, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der RL 2014/34/EU Anhang IV erfüllt sind.

Das Fälligkeitdatum für Folgeaudits ist der 21. Februar

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig von 15.03.2017 bis 21.02.2020. Ersatzreifelegung 2012

Wagplatz 19/63, 2017 
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Dir.-Ing. Andrea Meester

www.tuv.com


Genau. Richtig.

Confirmation on quality assurance according to nuclear standard KTA 1401

On behalf of the German nuclear power plant operators VENE, Kernkraftwerk Krümmel, as a partner of the VGB PowerTech e.V. working group "Assessment of Contractors" confirms

HACH LANGE GmbH
Königsweg 10, D-14163 Berlin

true for the sites

Willstaetterstr. 11, D-40549 Duesseldorf
Königsweg 10, D-14163 Berlin

and the scope of supply and services

sales and service (Duesseldorf), planning, manufacturing and distribution (Berlin) of gas-analyzing instruments as well as gas- and liquid analyzing systems

the qualification for system- and product related quality assurance.

The assessment was performed on June 7th, 2017 by order of/by

VENE, Kernkraftwerk Krümmel,

based on the standard KTA 1401 as well as on the assessment documents of the VGB PowerTech e.V. working group "Assessment of Contractors" in consideration of product related requirements.

Details of the assessment are given in the report TKQ 02/2017.

This confirmation is valid until **February 26th, 2020** provided that the conditions on which the assessment was based have not been changed.

Geesthacht, July 5th, 2017

VENE, Kernkraftwerk Krümmel



EnBW











Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Befähigung gemäß § 8 Absatz 1, Absatz 2c LV m. § 1 Absatz 1 AkkreditG/UV
Unterschiedlicher der Multilateralen Abkommen
von EA, IAC und UK zur gegenseitigen Anerkennung

Akkreditierung 

Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass das Kalibrierlaboratorium

Hach Lange GmbH
Königsweg 10, 14163 Berlin

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 besitzt, Kalibrierungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

Chemische Analysen, Referenzmaterialien
- gas-Weert
- Elektrische Leistungsfähigkeit

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 01.09.2016 mit der Akkreditierungsnummer D-15338-01 und ist gültig bis 01.09.2020. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Kopie des Bescheides und der folgenden Anlage mit insgesamt 1 Seite.

Registrierungsnummer der Urkunde: D-8-15338-01-00

Berlin, den 01.09.2016


Dr. Michael Auf
Vizepräsident


Be Right™

UNSER WATER INTELLIGENCE SYSTEM

Unser **Water Intelligence System** dient zur

- Sicherung der Wasserqualität für Menschen auf der ganzen Welt
- Vermeidung von Unsicherheiten durch digitale Lösungen
- Kostensenkung und Effizienzsteigerung
- sowie bei Optimierungen, z. B. der nachfolgenden Punkte



**Einhaltung
gesetzlicher
Vorschriften**



**Kosten-
einsparungen**



Fernbetrieb



Datenmanagement



**Prozess-
optimierung**



Gerätewartung

SERVICE

- Service-Werkstatt
- Stellung von Leihgeräten
- Kundenseminare – Schaffen eines Schulungszentrums
- Kostenlose Hotline
- Rücknahme der Reagenzien in 13 Ländern
- Rücknahme der Geräte
- Addista: AQS, Ringversuche



ADDISTA SYSTEM FÜR DIE ANALYTISCHE QUALITÄTSSICHERUNG



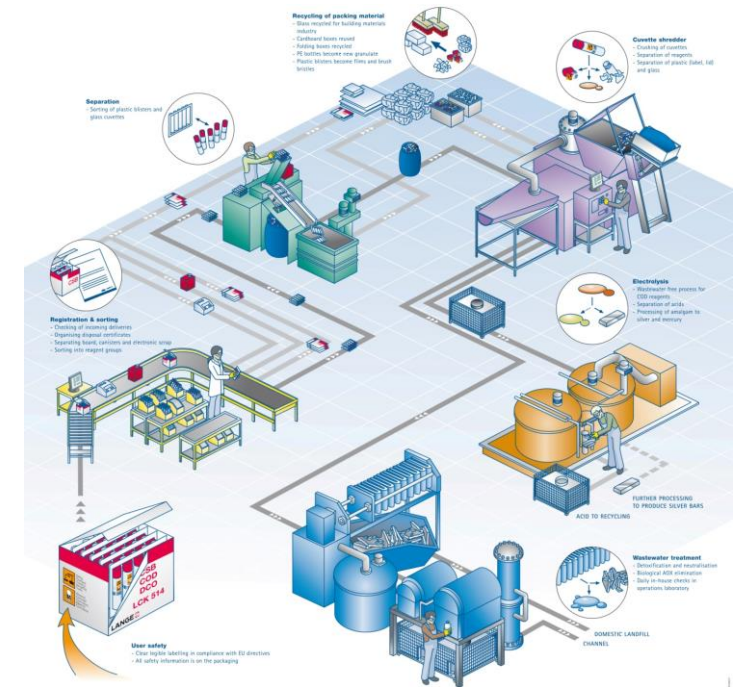
Qualitätsprüfung von Wasser. Wie stellen Sie sicher, dass Ihre Analysenergebnisse immer richtig sind?

1U



PRODUKTRÜCKNAHME/RECYCLING

- Produktverantwortung bis zur fachgerechten Entsorgung.
- Über 75 % der zurückgenommenen Produkte werden verwertet oder wiederverwendet.
- Neue Technologien, die eine Verwertung ermöglichen, werden aktiv eingesetzt.
- Anerkennung als Entsorgungsfachbetrieb für die Behandlung, Lagerung, Verwertung und Beseitigung von Reagenzien und Messgeräten.



MITARBEITER

- Qualifizierte Fachkräfte
 - Regelmäßige Weiterbildungsmaßnahmen
 - Individuelle Weiterbildungsmaßnahmen
- Arbeitssicherheit
 - Öko-Fahrsicherheitstraining
 - 5 Minuten-Safety-Check
 - Safety Walk
 - Sicherheitsbeauftragte im Innen-/Außendienst
 - Erfassung von Beinaheunfällen und gefährlichen Situationen
 - Ergonomische Ausstattung der Arbeitsplätze
- Vergütung
 - Tarifgebundenes Entlohnungssystem
 - Leitungsorientiertes Bonussystem
 - Soziale Absicherung
- Regelmäßige Compliance Trainings/Mitarbeiterumfragen
 - Arbeitssicherheit/Umweltschutz/Gesundheit
 - Datenschutz und Datensicherheit
 - Korruption/Bestechung
 - Menschenrechte
 - Verhaltensstandards
- Gesundheit und Vitalität
 - Betreiben einer eigenen Kantine
 - Unterstützung sportlicher Aktivitäten
 - BusinessBike Leasing
 - Flexible Arbeitszeitgestaltung



SOZIALES ENGAGEMENT

- Kinder- und Jugendtreff Neuss
- Gemeinnützige Werkstätten Neuss
- Blindenwerkstätten Schlich
- SOS-Kinderdörfer
- Kinder- und Jugendhospiz
- Düsseldorfer Kindertafel



SOZIALES ENGAGEMENT

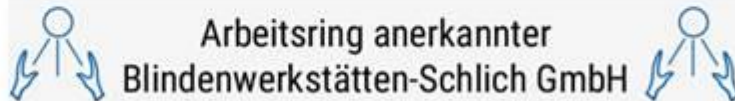
- Run4Wash – Spendenlauf
- Behindertenwerkstatt Berlin
- Bahnhofsmission – Kleidersammlung
- Deckelsammelaktion für Impfungen





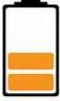




SOZIALES ENGAGEMENT



Hach Lange Mitarbeiter spenden

Danke für 6.000€, mit denen wir folgende Organisationen unterstützen:



MASSNAHMEN ZUR NACHHALTIGKEIT 2018

- Modernisierung der Beleuchtung, z.B. LED
 - Flurbeleuchtung abgeschlossen 
 - Treppenhäuser abgeschlossen 
 - Modernisierung der Beleuchtung in den Büros 
 - Planung für 2019 – Umrüstung Tiefgarage 
- Kontinuierliche Modernisierung der Fahrzeugflotte zur Reduzierung des CO2-Ausstoßes 
- Reduktion von Energieverbräuchen
 - Stetige Modernisierung der elektrischen Geräte und Anlagen 
 - Installation von Stand-by-Schaltungen 
 - Planung für 2019 – Nutzen von Fernwärme 

Umsetzung läuft 
Umsetzung abgeschlossen 

MASSNAHMEN ZUR NACHHALTIGKEIT 2018

➤ Nutzung von regenerativem Strom



➤ Bevorzugung von Lieferdiensten, die CO2-reduzierende Maßnahmen durchführen

- z. B. UPS – Einsatz von Elektrofahrzeugen



➤ Modernisierung der eingesetzten Flurförderfahrzeuge

- Einsatz von Elektrostaplern



➤ Wiederverwendung von Verpackungsmaterialien



Umsetzung läuft
Umsetzung abgeschlossen

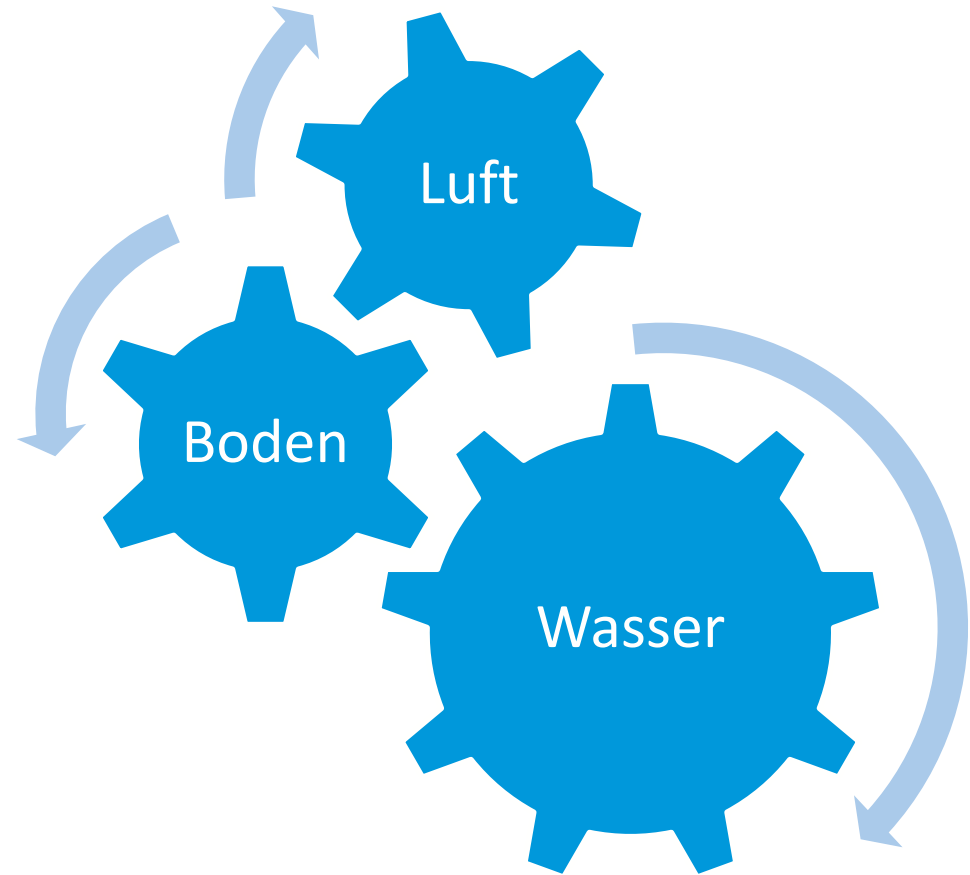


Be Right™

NACHHALTIGKEIT VON A - Z

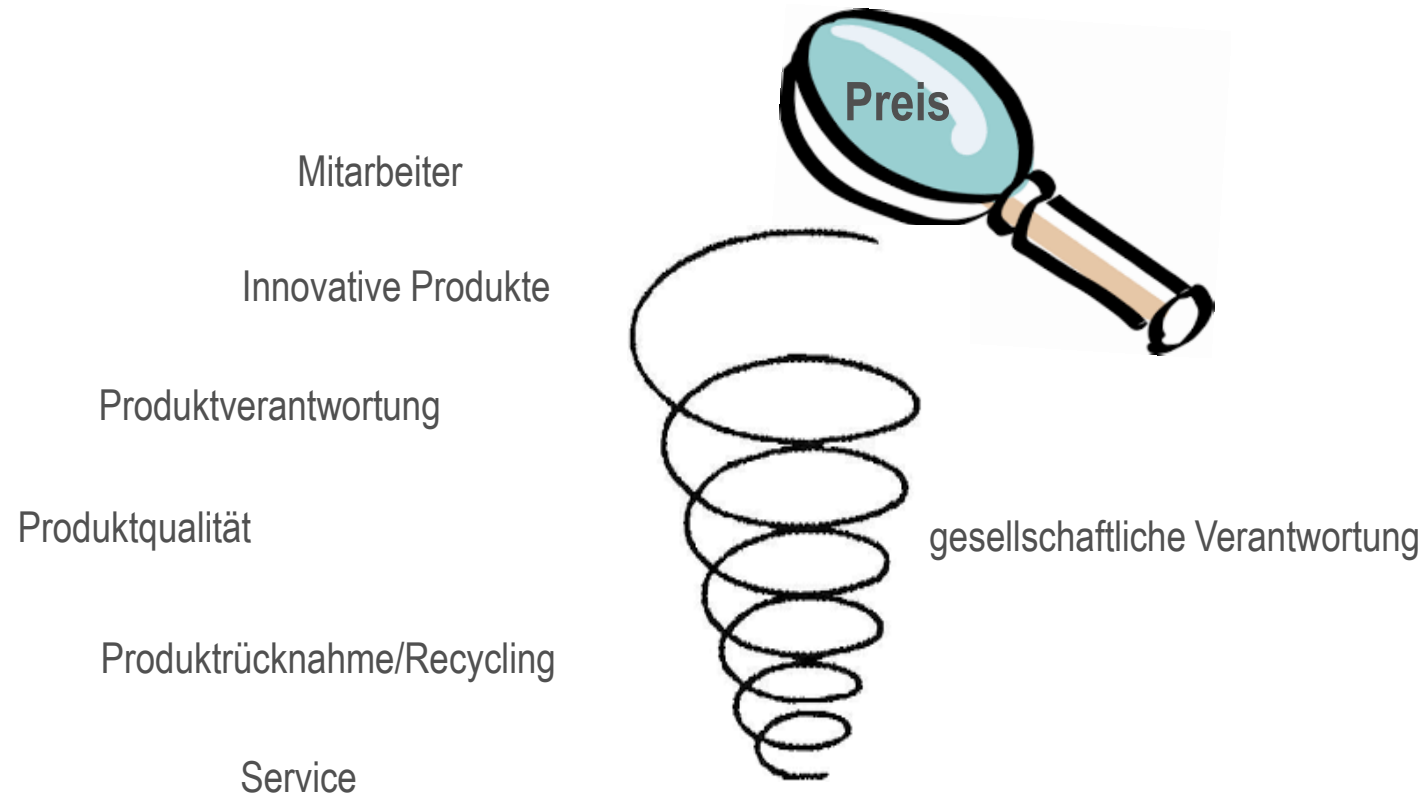
Nachhaltigkeit im Dialog mit

- Auditoren
- Behörden
- Kunden
- Kundenbeirat
- Mitarbeitern
- Nachbarn
- Shareholdern
- Universitäten/Hochschulen
- Verbänden
- Zulieferern



NACHHALTIGE BETRACHTUNGSWEISE

Ganzheitliche Betrachtung



Vielen Dank für Ihr Interesse. Handeln Sie nachhaltig, denn Wasser ist Leben.



Impressum

Hach Lange GmbH
Willstätterstraße 11
40549 Düsseldorf

Kontakt:

Tel.: 0049 - (0)211 - 5288-0
Fax: 0049 - (0)211 - 5288-143
E-Mail: info-de@hach.com

Geschäftsführer:

Herr Christer Jacobsson
Herr Orlando Nittolo
Herr Darin Stell

Registereintrag:

Eintragung im Handelsregister
Registergericht: Amtsgericht
Berlin-Charlottenburg
Registernummer: HRB 94716 B