

•• firmenportrait



WESSLING Gruppe

Beratung, Analytik und Planung aus einer Hand

Die 1200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der WESSLING Gruppe sind täglich im Einsatz, um Nachhaltigkeit in allen Lebensbereichen zu erreichen. Ingenieure und Laborexperthen arbeiten Hand in Hand. Sie verbessern damit kontinuierlich die Qualität und Sicherheit von Produkten, Umwelt- und Gesundheitsschutz – und zwar nicht nur in Bremen, sondern an insgesamt über 30 Standorten in sieben Ländern Europas sowie in Marokko und China. "WESSLING ist dezentral organisiert. Somit können wir die Wünsche unserer Kunden direkt vor Ort erfüllen. Gleichzeitig profitieren die Auftraggeber von unserem internationalen Know-how und der Kooperation aller Unternehmensbereiche", erklärt Dr. Michaela Nowak, Geschäftsführerin WESSLING Deutschland. Der unabhängige Analytik- und Beratungsdienstleister unterstützt Kunden unterschiedlichster Branchen. Ob Spielzeug oder Elektrogerät, Lebensmittel, Trinkwasser oder auch die

Qualitätskontrolle von Arzneimitteln – WESSLING setzt vielfältige Untersuchungsmethoden der Laboranalytik ein, um zum Beispiel Allergene, Pflanzenschutzmittel, Krankheitserreger oder Dioxine aufzuspüren. Die Consulting-Fachleute begleiten über den gesamten Lebenszyklus von

Immobilien, sie konzipieren und implementieren für Industrieanlagen und Gewerbebetriebe Managementsysteme, produktionsintegrierten Umweltschutz, Lösungen in der Wasserwirtschaft, Energie- und Abwasserkonzepte und sorgen für Bodenschutz oder Luftmonitoring.

Aus Tradition innovativ

Ein Blick zurück auf die Anfänge des Unternehmens zeigt: Das Erfolgsrezept lautet seit jeher Fortschritt. Dr. Erwin Weßling legte 1983 den Grundstein für die heutige Unternehmensgruppe als er das erste Labor in einer historischen Mühle im nordrhein-westfälischen Münsterland gründete. In über 30 Jahren hat das Unternehmen viele Impulse für Innovationen zur kontinuierlichen

täten sind Ausdruck und Ergebnis der konsequenten Ausrichtung unseres Unternehmens als lernendes Unternehmen. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erbringen aufgrund ihrer Vielfalt und Einzigartigkeit ungewöhnliche Leistungen", erklärt Dr. Michaela Nowak. Dieser Einsatz wird auf ganz besondere Art und Weise gewürdigt und gefördert: Das Unternehmen prämiert die Ideen sei-



Verbesserung von Qualität, Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz geliefert. In enger Zusammenarbeit mit ihren Kunden entwickeln die Experten aus über 40 Berufsgruppen bei WESSLING Methoden, Verfahren und Techniken, die für Kunden einen Mehrwert bedeuten. "Diese Aktivi-

ner Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter jedes Jahr mit dem WESSLING Innovation Award und einer Preissumme von jährlich 10.000 Euro. Wo Fortschritt gelebt wird, stellt Nachhaltigkeit einen besonderen Schwerpunkt und Teil des Dienstleistungsangebots dar: Die Unter-

Daten und Fakten

● ● Adresse:

WESSLING GmbH
Ludwig-Erhard-Straße 22
28197 Bremen
Telefon 0421/51 70 13 10
www.wessling.de

● ● Kennzahlen:

WESSLING gehört zu den führenden Analytik-, Prüf- und Beratungsunternehmen in Europa. Alle Dienstleistungen des unabhängigen Unternehmens dienen der Verbesserung von Qualität, Sicherheit, Gesundheit und Umwelt. So werden in den Laboratorien unter anderem Lebensmittel, Kosmetika und Medikamente analysiert. Ein besonderes Augenmerk gilt der Nachhaltigkeit. Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Unternehmens beraten Kunden in Angelegenheiten des betrieblichen Umweltschutzes und praktizieren diesen auch am eigenen Arbeitsplatz. Eine eigene Energiezentrale stellt ab Herbst 2014 an der Unternehmenszentrale in Altenberge die Versorgung mit Strom, Wärme und Kälte sicher. Die für die Laboranalytik notwendigen Chemikalien werden so sparsam wie möglich verwendet. Weniger umweltbelastende Ersatzstoffe für Lösungsmittel kommen - wenn möglich - zum Einsatz.

nehmensgruppe berät Kunden nämlich auch in Sachen Umwelt- und Arbeitsschutz – etwa bei Genehmigungsverfahren, hinsichtlich möglicher Umweltrisiken, im Umgang mit Energie und Ressourcen sowie im Projektmanagement. Daraus erarbeitete Vorhaben werden gemeinsam realisiert. Auch hier fließt die Innovationskraft der WESSLING Experten ein. WESSLING Mitarbeiter entwickelten einen Prozesshilfsstoff für

Biogasanlagen und Wege für dessen erfolgreichen Einsatz. Ziel war die kontrollierte, optimale Versorgung der methanbildenden Mikroorganismen in der Anlage mit Spurenelementen. Auch die stetige Optimierung sowohl des eigenen Water Footprints und von CO₂-Emissionen als auch der ihrer Kunden stellt für die Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern von WESSLING ein täglich praktiziertes Unternehmensziel dar.

Umweltschutz als Unternehmensziel

Die Unternehmensgruppe ist in den Geschäftsfeldern Immobilien, Energie und Unternehmensberatung nach ISO 14001 zertifiziert. In allen Tochtergesellschaften verfügen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter über eine Zusatzqualifikation im Bereich Arbeitsschutz. Mitte 2014 erhielt WESSLING Deutschland das Gütesiegel "Sicherheit mit System" der Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI). Hierdurch belegt, dass die betrieblichen Strukturen und Arbeitsabläufe im Betrieb sicher und gesundheitsgerecht organisiert sind und die hohen Anforderungen der international anerkannten ASM-Norm OHSAS 18001

erfüllen. Alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von WESSLING pflegen einen verantwortungsvollen Umgang mit unserer Umwelt und den natürlichen Ressourcen. Sie sind zudem für das Thema Klimaschutz sensibilisiert und erhalten Anreize für Verhaltensänderungen. Für sein Umweltengagement wurde die WESSLING Gruppe im Jahr 2013 in die 'partnerschaft umwelt unternehmen' aufgenommen. Dr. Michaela Nowak: "Hier möchten wir unser fachliches Know-how einbringen – in einer partnerschaftlichen Beziehung unterstützen wir unsere Kunden, etwa bei der Umsetzung von Gesetzen und Leitlinien."



Bilder: WESSLING/ Markus Bullik

● ● Mitarbeiter:

Die WESSLING Gruppe beschäftigt weltweit rund 1200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Am Standort Bremen sind neun Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter tätig.

● ● Kontakt für Umweltfragen:

Sarah Gräber
sarah.graeber@wessling.de