

Unser Anspruch ist, die Welt sicherer zu machen.

Wir prüfen, zertifizieren, trainieren, begleiten und entwickeln. Unser heutiges Handeln entscheidet, ob wir morgen nachhaltig leben und arbeiten.

Today for tomorrow.

Wir sind TÜV Rheinland

Mit unseren vielfältigen Prüf- und Zertifizierungsdienstleistungen übernehmen wir bei TÜV Rheinland tagtäglich große Verantwortung. Bei unserer Arbeit geht es an vielen Stellen um die Sicherheit von Produkten und Infrastruktur. Dahinter steht seit jeher – buchstäblich seit unserer ersten Dampfkesselprüfung vor rund 150 Jahren – ein tiefergehender Gedanke:

Der Unternehmenszweck ist von dem Anspruch geprägt, bei etablierten sowie neuen Technologien, Produkten und Dienstleistungen für Sicherheit im Zusammenspiel von Technik, Mensch und Umwelt zu sorgen. Mit unseren Dienstleistungen unterstützen wir unsere Kunden bei ihren Produkten und Prozessen.

Unsere Nachhaltigkeitsstrategie ergänzt diese Mission in Gegenwart und Zukunft um wesentliche Aspekte. Denn die Form, wie wir unsere Dienstleistungen erbringen, wollen wir noch nachhaltiger gestalten: für unsere Mitarbeitenden, als Unternehmen und für unsere Kunden.



In Deutschland verwurzelt – in der Welt zu Hause:

1970 hat TÜV Rheinland mit der Internationalisierung begonnen. Heute sind wir in rund 50 Ländern auf allen Kontinenten tätig – von Argentinien über Marokko bis Vietnam.

1872

war das Geburtsjahr des „Vereins zur Überwachung der Dampfkessel in den Kreisen Elberfeld und Barmen“, aus dem TÜV Rheinland hervorgegangen ist.

Engagiert im UN Global Compact



Seit 2006 unterstützt TÜV Rheinland den UN Global Compact. Die in über 160 Ländern vertretene Initiative setzt sich weltweit für eine nachhaltigere Wirtschaft ein und ist mit über 12.000 teilnehmenden Unternehmen weltweit das größte Bündnis für nachhaltige Unternehmensführung. Die Unternehmen verpflichten sich zur Einhaltung grundlegender Werte wie Arbeits- und Menschenrechte, Umwelt- und Klimaschutz sowie Verhinderung von Korruption.



Auszeichnung für Nachhaltigkeit

2022 wurde TÜV Rheinland mit dem Gold-Status im EcoVadis-Rating bewertet, dem weltweit führenden Anbieter von Nachhaltigkeitsratings. Das Rating basiert auf 21 Kriterien, unter anderem in den Bereichen Umwelt, Arbeitspraktiken und Menschenrechte. Es stützt sich auf die zehn Prinzipien des UN Global Compact und die Konventionen der Internationalen Arbeitsorganisation (ILO).

20.870

Mitarbeitende (umgerechnet in Vollzeit)
waren im Jahresdurchschnitt 2022
konzernweit bei TÜV Rheinland beschäftigt.

Davon:

8.323 Region Deutschland

12.547 Andere Regionen



248

Labore im Konzernverbund weltweit prüfen im Kundenauftrag die Sicherheit, Qualität, Funktionalität und Ergonomie von Produkten unterschiedlichster Branchen. Weltweit investiert TÜV Rheinland in neue Büro- und Laborstandorte sowie in Schulungszentren: Dazu gehören unter anderem das Yangtze River Delta Operation Hub in Taicang, China, auf rund 40.000 Quadratmetern, ein Technologie- und Innovationszentrum im Großraum Boston, USA, auf über 65.000 Quadratmetern sowie ein neues Batterieprüflabor in Aachen, Deutschland, auf 2.200 Quadratmetern. Unsere Labore bündeln Ressourcen, um eine effiziente und professionelle technische Unterstützung für produzierende Unternehmen vor Ort zu bieten.

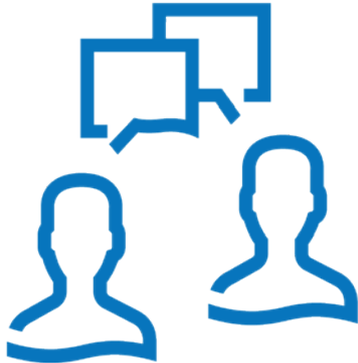
2.275

Millionen Euro konsolidierten Umsatz hat TÜV Rheinland im Geschäftsjahr 2022 erwirtschaftet.

Was uns antreibt

Die Menschen bei TÜV Rheinland verbindet das Streben nach Sicherheit. Dabei ist es unser Ziel, Transparenz und Orientierung zu bieten – und so mehr Lebensqualität zu schaffen. Den Weg ebnen unsere Konzernwerte Integrität, Exzellenz, Kundenorientierung, Leistungsorientierung und Agilität.





We make the world a safer place

Die Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft braucht technologische Innovationen. Dabei begleiten wir unsere Kundschaft als verlässlicher Partner. Die Leistungen von TÜV Rheinland helfen dabei, Fortschritt und Sicherheit im Gleichgewicht zu halten.

Today for tomorrow.

Battery Quick Check für Elektroautos

An Elektrofahrzeugen ist nichts so teuer wie die Antriebsbatterie. Doch wie lässt sich der Zustand einer gebrauchten Batterie vor Kauf oder Verkauf unabhängig bewerten? Die Antwort gibt die Battery Quick Check GmbH – ein Gemeinschaftsunternehmen (Joint Venture) von TÜV Rheinland und dem Technologiepartner TWAICE. Mit der gleichnamigen Dienstleistung Battery Quick Check werden in 90 Minuten alle relevanten Batteriedaten ausgelesen und dann mittels einer von TWAICE entwickelten Batterieanalytik verarbeitet. Anschließend entsteht daraus ein von TÜV Rheinland zertifizierter, unabhängiger Zustandsreport zur Antriebsbatterie – eine wesentliche Grundlage, um den tatsächlichen Wert einer gebrauchten Batterie und damit des Elektrofahrzeugs bestimmen zu können.





Verantwortung für die Lieferkette

Für den Schutz der Menschenrechte im eigenen Unternehmen und bei den direkten Lieferanten müssen die Unternehmen unter anderem ihre Sorgfaltspflichten einhalten und auch darauf hinwirken, dass in der Lieferkette die entsprechenden international geltenden Regeln umgesetzt werden. Eine EU-Richtlinie ist derzeit in Bearbeitung. In Deutschland regelt dies das Lieferkettensorgfaltspflichtengesetz (LkSG). Wir unterstützen die Umsetzung des LkSG durch Lückenanalysen, Audits und Inspektionen bei den Lieferanten; insbesondere können wir die Einhaltung von Menschen- und Arbeiterrechten, Arbeitsschutz- und Umweltauflagen überprüfen. Dafür sind über 200 Auditoren entlang der lokalen und internationalen Gesetze und Standards qualifiziert. Zudem bieten wir Fortbildungen zum LkSG an und schulen Menschenrechtsbeauftragte sowie Supply-Chain-Experten.

Standards in der Mode- und Textilindustrie

Verbraucher fordern von der Mode- und Textilindustrie mehr Transparenz, Rückverfolgbarkeit und Kreislaufwirtschaft. Dies hat tiefgreifende Auswirkungen auf die Aktivitäten und die Lieferketten der Branche. Wir von TÜV Rheinland unterstützen unsere Kunden, ihre Nachhaltigkeitsziele durch Audits, Tests, Inspektionen und Zertifizierungen von den Rohstoffen bis zu den Endprodukten zu erreichen. So wurden wir kürzlich als ZDHC-InCheck-Level-1-Verifizierer für Textilhersteller nominiert. Ziel von ZDHC (Zero Discharge of Hazardous Chemicals), an dem global mehr als 160 Unternehmen, Organisationen und Hersteller partizipieren: gefährliche Chemikalien aus der Textilindustrie zu verbannen.





Sustainability Consulting

Nachhaltigkeitsaspekte spielen in der Unternehmensführung eine wichtige Rolle. Die Erwartungen von Verbrauchern und anderen Stakeholdern in Bezug auf nachhaltige Geschäftstätigkeiten und Produkte steigen. Gleichzeitig nehmen die Regelungen weltweit zu. Wir sorgen bei unseren Kunden für Transparenz bei diesen Anforderungen: Welche Regeln und Gesetze müssen von Unternehmen erfüllt werden, welche Informationen müssen gesammelt werden, und was muss berichtet werden? TÜV Rheinland unterstützt durch gezielte Beratung und schafft mit klarem Stakeholderbezug einen Mehrwert bei der Wesentlichkeitsanalyse. Die von uns beratenen Unternehmen können anschließend ermittelte Lücken schließen und erhalten Orientierung, was sie bis wann umsetzen müssen. Dabei spielt auch die Auswahl des geeigneten Berichtsstandards eine wichtige Rolle. Durch unser Projektmanagement gewährleisten wir ein effizientes Vorgehen.

Wasserstoffzentrum erschließt Energieträger mit Perspektive

Die Auswirkungen des Klimawandels können mit nachhaltigen Energiequellen begrenzt werden. Ein Energieträger der Zukunft ist Wasserstoff. „Grüner“ Wasserstoff wird klimaneutral mit Strom aus erneuerbaren Energien hergestellt. Er eignet sich als Speichermedium besonders gut dafür, Energie aus erneuerbaren Quellen wie Wind- und Sonnenenergie besser zu integrieren und zu nutzen. Unsere Fachleute haben ihr Wissen im globalen Wasserstoff-Kompetenzzentrum von TÜV Rheinland gebündelt. Dort finden Anlagen- oder Netzbetreiber, Hersteller oder Wasserstoffverwender Unterstützung beim nötigen Strukturwandel. Die Expertinnen und Experten des Kompetenzzentrums begleiten Wasserstoffprojekte über die gesamte Wertschöpfungskette bis hin zur Digitalisierung, Dekarbonisierung und Dezentralisierung.



TÜV Rheinland kompakt

Die Arbeit und die Dienstleistungen unseres Konzerns sind in fünf Geschäftsbereichen organisiert. Diese gliedern sich in insgesamt 24 Geschäftsfelder. Ein Überblick.



Industrie Service & Cybersecurity

Druckgeräte & Anlagentechnik
Aufzüge & Fördertechnik
Elektro- & Gebäudetechnik
Industrieinspektion & Materialprüfung
Infrastruktur & Projektsteuerung
Energie & Umwelt
Cybersecurity & Funktionale Sicherheit



Mobilität

Fahrzeuguntersuchungen
Führerschein
Autoservices & Gutachten
Engineering & Homologation
Bahntechnik



Produkte

Softlines
Hardlines
Electrical
Solar & Commercial
Medical



Academy & Life Care

Gesundheitsmanagement & Arbeitssicherheit
Weiterbildung & Personalentwicklung
Arbeitsmarktdienstleistungen
Digitale Transformation



Systeme

Zertifizierung Managementsysteme
Customized Services
Government Inspections & International Trade

Sicherheit
Funktionalität
Qualität



TÜVRheinland®
ZERTIFIZIERT

www.tuv.com
ID 000000888

Transparenz:

Jedes Prüfzeichen von TÜV Rheinland trägt eine individuelle ID-Nummer und einen QR-Code. Einen Überblick bietet unsere Zertifikatsdatenbank www.certipedia.com

Vernetzen Sie sich!



Informationen zum Unternehmensbericht inklusive Nachhaltigkeitsbericht bekommen Sie unter:

www.tuv.com/unternehmensbericht

TÜV Rheinland AG

Am Grauen Stein

51105 Köln

Telefon +49 221 806-0

www.tuv.com



® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken.
Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen
Zustimmung.

Köln, Juni 2023