



*Qualität und Sicherheit
aus dem Herzen Deutschlands*

Jahresbericht 2023

Inhaltsverzeichnis

- 3 Verwaltungsrat und Vorstand
- 4 Bericht des Vorstands
- 6 Bericht des Verwaltungsrates
- 8 Sicherheit. Unabhängigkeit. Nachhaltigkeit.
- 12 Spannende Projekte 2023

Impressum

Herausgeber

TÜV Thüringen e.V.
Konrad-Zuse-Straße 21
99099 Erfurt
Telefon: 0361 4283-0
Telefax: 0361 4283-242
E-Mail: info@tuev-thueringen.de
Internet: www.tuev-thueringen.de

Stand 05/2024

© TÜV Thüringen e.V.

Diese Veröffentlichung ist Eigentum des TÜV Thüringen e.V. und darf ohne dessen Genehmigung weder ganz noch teilweise kopiert oder vervielfältigt werden.

Fotos: Adobe Stock, Pixabay, Andreas Pöcking, Matthias Schmidt, TÜV Thüringen



Verwaltungsrat und Vorstand

Präsidium des Verwaltungsrates

Bernd Moser
Honorarkonsul der Republik Litauen,
Erfurt
Vorsitzender des Präsidiums

Frank-Peter Tille
Geschäftsführer
Thüringer Energienetze GmbH & Co. KG,
Erfurt
Stellvertreter des Vorsitzenden des
Präsidiums

Thomas Biedermann
Vorsitzender des Vorstandes
RWTÜV e.V., Essen
Mitglied des Präsidiums

Mitglieder des Verwaltungsrates

Jens Adomat
Geschäftsführer
Jean Tikani Vermietungs GbR, Jena

Tobias Albert
Technischer Leiter
Zellstoff- und Papierfabrik Rosenthal
GmbH, Rosenthal am Rennsteig

Dirk Buchner
Sachverständiger Fliegende Bauten
TÜV Thüringen e.V.

Alexander Heller
Vorstand
Heller Maschinen & Technologie AG,
Arnstadt

Dr. Horst Henricí
Kanzler der Bauhaus-Universität Weimar

Mike Prentki
Geschäftsführer
TRANSGAS Flüssiggas Transport und
Logistik GmbH & Co. KG, Dortmund

Prof. Dr. Kai-Uwe Sattler
Präsident der Technischen Universität
Ilmenau

Sigrid Schubert
Sachverständige Fliegende Bauten
TÜV Thüringen e.V.

Prof. Dr. Jörg Wagner
Präsident der Hochschule Nordhausen

Frank Winner
Sachverständiger Fördertechnik
TÜV Thüringen e.V.

Vorstand

Volker Höhnisch
Vorstandsvorsitzender
TÜV Thüringen e.V.

Martin Meyer
Stellvertreter des
Vorstandsvorsitzenden
TÜV Thüringen e.V.

Bericht des Vorstands

Sehr geehrte Mitglieder,
Geschäftspartner und Freunde des TÜV Thüringen,

mit einem weiteren erfolgreichen Jahr, trotz eines weiterhin herausfordernden Umfeldes, konnte die über 30-jährige Geschichte des TÜV Thüringen e.V. kontinuierlich fortgeschrieben werden. Geprägt vom Krieg in der Ukraine, weiterhin hohen Ausfallzeiten durch Corona, steigenden Kosten insbesondere Energie- und Personalkosten und regionale Einschränkungen in den Dienstleistungen konnte der Verein seine Umsatz- und Ergebnisziele erreichen und teilweise sogar übererfüllen.

In den Bereichen des Industrieservice und in der Zertifizierungsstelle konnten die Umsatzrückgänge in Russland und der Ukraine durch neue Kundenaufträge in Deutschland überkompensiert werden. Die hohe Qualität, Zuverlässigkeit und Kompetenz unserer Mitarbeitenden hat bei höchster Kundenzufriedenheit zum weiteren Wachstum in allen Bereichen geführt.

Auch bei unseren nationalen und internationalen Beteiligungen können wir auf einem weiteren nachhaltigen Wachstum aufbauen. Eine weitere Gesellschaft für die Tätigkeitsfelder Zertifizierung und Industrieservice wurde in Kasachstan gegründet. Mit unserer Beteiligung an der TÜV AI.Lab GmbH bereiten wir uns auf notwendige Zertifizierungen von Anwendungen mit künstlicher Intelligenz vor. Die Beteiligung am Digitalgipfel der Bundesregierung in Jena eröffnete weitere Handlungsfelder, insbesondere in der intensiveren Zusammenarbeit mit unseren Hochschulen und wirtschaftsnahen Forschungseinrichtungen. Dem ständig wachsenden Aus- und Fortbildungsbedarf zur Begleitung der Menschen im aktuellen Transformationsprozess hat sich unsere TÜV Thürin-

gen Akademie GmbH angenommen und sehr erfolgreiche Konzepte, Schulungen und Weiterbildungen für die interessierten Unternehmen etabliert.

Unsere Kompetenz wurde in zahlreichen internen und externen Audits bestätigt, und wir konnten alle relevanten Zulassungen und Akkreditierungen erfolgreich aufrechterhalten. Die Anstrengungen zur Wahrnehmung unserer gesellschaftlichen Verantwortung und die weitere Verbesserung nachhaltiger Geschäfte wurden auch im Jahr 2023 konsequent fortgesetzt. An mehreren Standorten konnten Ladesäulen für Elektrofahrzeuge errichtet werden und die Dienstwagenflotte ist um weitere Elektro- und Plugin Hybridfahrzeuge gewachsen. Die Vermeidung unnötiger klimaschädlicher Emissionen bildet weiterhin den Schwerpunkt und ist in unserem Anfang 2023 veröffentlichten Nachhaltigkeitsbericht dargelegt.

Mit dem Einzug in unser modernes, mit Photovoltaik und Wärmepumpe ausgestattetes Verwaltungsgelände in Erfurt haben sich die Arbeitsbedingungen für viele Mitarbeitende in den Zentralbereichen deutlich verbessert. Aufgrund der räumlichen und technischen Möglichkeiten wurde unsere Mitgliederversammlung erstmals seit mehreren Jahren wieder in den eigenen Räumlichkeiten durchgeführt.

Wesentlicher Erfolgsfaktor für den Verein und seine Beteiligungen sind die engagierten Mitarbeitenden und deren Entwicklungsmöglichkeiten. Zur weiteren Verbesserung der Arbeitsbedingungen und zur Ermittlung von Entwicklungspotenzialen wurde im 2. und 3. Quartal eine Mitarbeiterbefragung durchgeführt.



Martin Meyer und Volker Höhnisch

Im Ergebnis wurden der TÜV Thüringen Campus installiert, in dem die Aus- und Fortbildung, der Erfahrungsaustausch und die Mitarbeiterentwicklung strukturiert wurden. Mit den Betriebsräten konnten zukunftsweisende Betriebsvereinbarungen für die Mitarbeitenden abgeschlossen werden. Diese Entwicklungen hatten insbesondere im zweiten Halbjahr positive Auswirkungen auf die Mitarbeiterzufriedenheit.

Auch im Jahr 2023 haben wir konsequent an unserem satzungsgemäßen Auftrag, „Menschen, Tiere, Umwelt und Sachwerte vor nachteiligen Auswirkungen technischer Anlagen ... zu bewahren“ weitergearbeitet. Prüfverfahren wurden weiterentwickelt und in ihren Aussagen weiter verbessert. Unser neues Prüfverfahren mit schallgeführten Wellen ID-E verringert den Vorbereitungsaufwand und den Anlagenstillstand beim Betreiber deutlich, was zu einer deutlichen Zunahme bei den Beauftragungen geführt hat. Auch unser Prüfverfahren für Aufzüge Test@Lift, welches aufgrund von Lizenzvereinbarungen bereits von zwei weiteren Überwachungsorganisationen in Deutschland verwendet wird, wurde erfolgreich weiterentwickelt.

Insgesamt können wir auf ein erfolgreiches Jahr 2023 zurückblicken.

Für die erzielten Erfolge bedanken wir uns bei allen Beteiligten, dem Verwaltungsrat, den Geschäftsführern der Beteiligungsgesellschaften, den Betriebsräten und insbesondere allen engagierten Mitarbeitenden des TÜV Thüringen e.V. und in den nationalen und internationalen Beteiligungen. Mit unserer gemeinsamen Expertise und Sorgfalt versichern wir auch zukünftig unseren Mitgliedern und Kunden, den Aufsichtsbehörden und dem Verordnungsgeber „Mit Sicherheit in guten Händen“.


Volker Höhnisch
Vorstandsvorsitzender


Martin Meyer
Stellvertreter des
Vorstandsvorsitzenden

Bericht des Verwaltungsrates

für das Geschäftsjahr 2023



Thomas Biedermann, Bernd Moser, Frank-Peter Tille

Der Verwaltungsrat des Technischen Überwachungsvereins Thüringen e.V. hat im Geschäftsjahr 2023 seine satzungsgemäßen Aufgaben wahrgenommen. Er hat sich über den Gang der Geschäfte und die Lage des Vereins sowie der Unternehmensgruppe informiert und den Vorstand in wichtigen Angelegenheiten beraten. In zwei Sitzungen des Verwaltungsrates wurden umfassende mündliche und schriftliche Berichte des Vorstandes und des Präsidiums zur jeweiligen aktuellen wirtschaftlichen Lage einzelner Geschäftsfelder des TÜV Thüringen e.V. entgegengenommen und erörtert. Dabei wurde der Verwaltungsrat auch über die Lage der inländischen und ausländischen Beteiligungen, über Neugründungen von Beteiligungen sowie über die bestehenden Auslandsaktivitäten des TÜV Thüringen e.V. unterrichtet.

Im Jahr 2023 fanden drei Sitzungen des Präsidiums in Vorbereitung auf die Verwaltungsratsitzungen und auf die Mitgliederversammlung statt.

Zusätzlich hat der Vorstand in regelmäßigen Abständen mit dem Vorsitzenden des Präsidiums die aktuelle wirtschaftliche Situation des Vereins und der Gesellschaften, insbesondere zu den Auswirkungen des Ukrainekrieges, der allgemeinen Kostensteigerung und der Situation an den Immobilienmärkten beraten.

Die 33. Mitgliederversammlung 2023 konnte wieder in Präsenz und erstmals im neuen Verwaltungsgebäude in Erfurt durchgeführt werden. Die Mitgliederversammlung hat Mike Prentki, Geschäftsführer der TRANSGAS Flüssiggas Transport und Logistik GmbH & Co. KG in den Verwaltungsrat gewählt.

In der Sitzung des Verwaltungsrates am 30. November 2023 wurde satzungsgemäß der Vorschlag für das Jahr 2024 beschlossen.

Der vom Vorstand aufgestellte Jahresabschluss des TÜV Thüringen e.V. zum 31. Dezember 2023 wurde durch die Wirtschaftsprüfungsorganisa-

tion BDO Wirtschaftsprüfungsgesellschaft AG, Erfurt geprüft. Der Abschlussprüfer hat den uneingeschränkten Bestätigungsvermerk erteilt. Der Verwaltungsrat erteilte nach der Vorlage des Lageberichtes und des Jahresabschlusses durch den Vorstand sowie nach eigener Prüfung in seiner Sitzung am 24. April 2024 in Anwesenheit der Prüfer seine Zustimmung.

Der Verwaltungsrat dankt den Mitgliedern des Vereins und insbesondere den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und deren Vertretungen sowie dem Vorstand und den Geschäftsführungen der Gesellschaften der Unternehmensgruppe für ihren tatkräftigen Einsatz im Interesse der Entwicklung des Technischen Überwachungsvereins Thüringen.

Bernd Moser
Vorsitzender des Präsidiums
des Verwaltungsrates

Frank-Peter Tille
Stellvertreter des Vorsitzenden
des Präsidiums des Verwaltungsrats

Thomas Biedermann
Mitglied des Präsidiums
des Verwaltungsrates



Sicherheit. Unabhängigkeit. Nachhaltigkeit.

Auf dem Weg zum nachhaltigen Sicherheitsgaranten

Der Schutz der Umwelt steht für uns seit mehr als 30 Jahren Seite an Seite mit dem Schutz von Menschen und Sachgütern. Neben der Vermeidung von lokaler Umweltverschmutzung spielt dabei auch der Schutz des weltweiten Klimas eine immer wichtigere Rolle, weshalb wir unsere Bemühungen zur nachhaltigen Erbringung unserer Dienstleistungen in den letzten Jahren weiter intensiviert haben.

Erklärtes Ziel ist es, den Carbon Footprint unserer Organisation und all unserer Dienstleistungen so weit wie möglich zu verkleinern. Nur der absolut unvermeidbare Rest von Treibhausgas-Emissionen soll mit Hilfe von qualifizierten und verantwortungsvollen Projekten kompensiert werden. Um unseren CO₂-Fußabdruck zu verkleinern, haben wir in den letzten Jahren eine Vielzahl von Projekten in Angriff genommen und umgesetzt.

Ein Zeugnis dieser kontinuierlichen Arbeit ist unser im letzten Jahr erworbener Dauerstatus beim Nachhaltigkeitsabkommen Thüringen (NAT), den wir uns nach über 15 Jahren und mit einer Vielzahl von kleinen und großen Projekten erarbeitet haben. Allein in unserem letzten Antrag konnten wir auf 19 Projekte



Jetzt herunterladen!
www.tuev-thueringen.de/nachhaltigkeitsbericht

aus den großen Themenfeldern Mobilität & Verkehr, Energie & Ökologie, Organisation & Management sowie Digitalisierung & Technik verweisen, die wir in den vorangegangenen drei Jahren realisiert hatten.

Als Grundlage für weitere Verbesserungen unserer Öko- und Energiebilanz haben wir in den letzten Monaten weitere Nachhaltigkeitsberichte für die TÜV Thüringen Akademie GmbH, die TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH & Co. KG und die TÜV Thüringen Fahrzeug GmbH & Co. KG erstellt und veröffentlicht. In den Berichten dokumentieren wir den Status quo und setzen uns konkrete Ziele für eine nachhaltigere Erbringung unserer Dienstleistungen. In den Berichten der nächsten Jahre werden wir den Weg zur Erreichung dieser Ziele Schritt für Schritt begleiten.

Eines der Schlüsselthemen zur Reduzierung unserer Treibhausgas-Emissionen wird auf absehbare Zeit die Mobilität unserer Expertinnen und Experten bleiben: Viele unserer Dienstleistungen setzen die physische Anwesenheit eines Sachverständigen am zu prüfenden Objekt beziehungsweise direkt beim Kunden voraus, oft müssen dabei auch Messgeräte und anderes Prüf-Equipment mitgeführt werden. Unser Pilotprojekt zur Erprobung von lokal emissionsfreien Elektroautos im Dienstwagen-Alltag haben wir vor diesem Hintergrund weiter ausgebaut. In Summe



haben unsere Elektro-Pioniere bereits mehrere hunderttausend Kilometer zurückgelegt und dabei insgesamt sehr positive Erfahrungen gemacht: Viele Vorurteile gegenüber der Eignung von Elektroautos im Prüfalltag konnten bereits entkräftet werden, auch das auf längeren Strecken erforderliche Zwischenladen lässt sich im Regelfall gut integrieren. Hierbei unterstützen auch die 30 zusätzlichen Ladepunkte, die wir für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, aber auch für Kundinnen und Kunden an unseren Standorten eingerichtet haben. Mehr als nur ein angenehmer Nebeneffekt sind die wirtschaftlichen Vorteile, die unsere elektrische Dienstwagen-Flotte generiert: Im Vergleich zu konventionell angetriebenen Fahrzeugen liegen die Kosten für die zum Betrieb erforderlichen Verbrauchsstoffe um rund ein Drittel niedriger, sodass sich neben der Umwelt auch die Budget-Verantwortlichen freuen.



Ein weiterer wesentlicher Baustein auf dem Weg zu einem noch nachhaltigeren Dienstleister ist die Vermeidung von Abfällen und die sinnvolle Weiternutzung eigentlich ausrangierter Technik. So spenden wir seit Jahren ausgediente IT-Technik an Schulen und soziale Einrichtungen, sodass beispielsweise ausgediente Computer noch mehr Jahre nach ihrem „ersten Arbeitsleben“ Nutzen stiften können. Zuletzt profitierte hiervon eine Grundschule aus Halle, die sich über 20 „neue“ Computer freuen durfte.



Sicherheit. Unabhängigkeit. Nachhaltigkeit.

Auch der Weg zu einem großen Ziel beginnt mit kleinen Schritten

Wie notwendig Maßnahmen zum Umwelt- und Klimaschutz sind, zeigt sich in Mitteldeutschland vor allem an den Wäldern. Egal ob im Thüringer Wald oder im Harz, vielerorts zeigen sich unsere grünen Lungen in einem bemitleidenswerten Zustand: Lange Trockenperioden und hohe Temperaturen haben vielen Bäumen zugesetzt und sie anfällig für Schädlinge wie den Borkenkäfer gemacht.



Der TÜV Thüringen engagiert sich deshalb mit Nachdruck für unsere Wälder und hat mit mehreren Baumpflanzaktionen in verschiedenen Regionen Thüringens Impulse zur Wiederaufforstung gesetzt. In Zusammenarbeit mit der Schutzgemeinschaft Deutscher Wald legen wir dabei besonderen Wert auf die Anpflanzung von Bäumen, die auch mit den künftig zu erwartenden klimatischen Bedingungen gut umgehen können. Zuletzt hatten wir mit Schülerinnen und Schülern der Goetheschule Ilmenau 240 Douglasien im südlichen Thüringer Wald gepflanzt.

Dass auch kleine Ideen große Wirkung entfalten können, zeigt ein Projekt zur Reduzierung von Verpackungsabfällen: Auf Anregung des TÜV Thüringen hat die Weinrich GmbH & Co. KG, unser Standard-Lieferant für diverse Büroausstattung, robuste und voraussichtlich jahrelang wiederverwendbare Kunst-



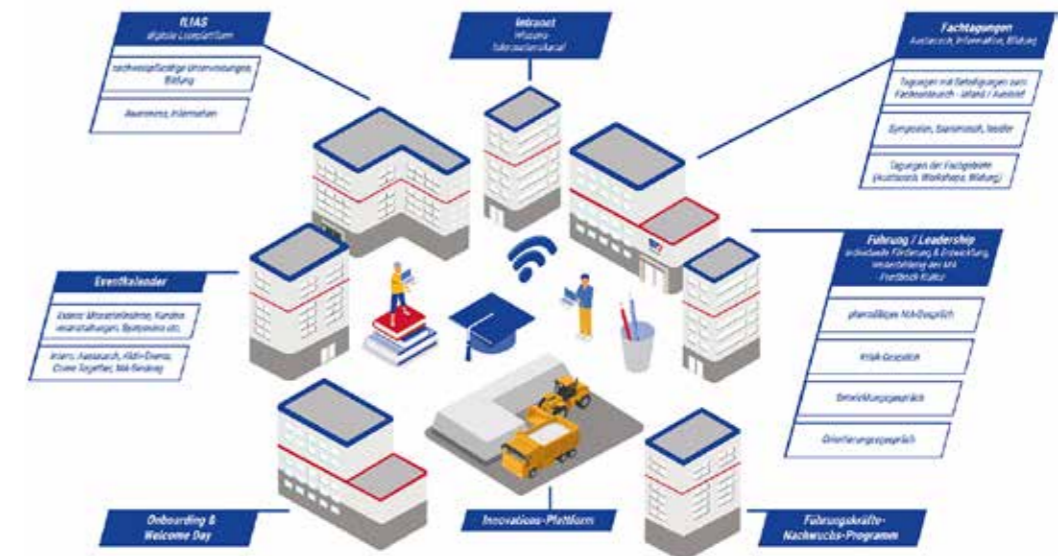
stoff-Container zur Belieferung unserer Standorte eingeführt. Die Kartons werden einfach bei uns abgegeben und bei der nächsten Lieferung wieder mitgenommen. Da wir pro Jahr rund 500 Lieferungen von der Firma Weinrich erhalten, kann auf diese Art die Produktion und das Recycling mehrerer hundert Pappkartons eingespart werden. Da das Pilotprojekt problemlos verlaufen ist, will Weinrich die nachhaltige Idee zur Reduzierung von Verpackungsmaterial zeitnah auf weitere Großkunden ausrollen und so weitere Einsparungen realisieren.

Auf der Suche nach weiteren Anregungen für unsere strategische Ausrichtung, aber auch für kleinere Projekte zur Verbesserung ökologischer, ökonomischer und sozialer Aspekte unserer Arbeit haben sich unsere Strategietagungen unter dem Motto „Zusammen Zukunft

gestalten“ bewährt. Zu den Ergebnissen der letzten Konferenz zählt unter anderem die Einführung unseres TT-Campus, der die Vielfalt unserer Angebote zur Aus- und Weiterbildung sichtbar macht. Er schafft einen kulturellen Rahmen, der Wissen als zentrales Element unserer Organisation greifbar macht. Der TT-Campus, von wissbegierigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern mit Leben gefüllt, ist die Basis für die Aktualität unseres Wissens und damit auch für die von unseren Kunden erwartete Qualität der Leistungserbringung. Das Bild eines Campus gibt dem Geist des TÜV Thüringen als einer von Bildung, Wissen und Expertise getriebenen Organisation, gepaart mit dem studentischen Streben nach immer neuen Erkenntnissen, ein Gesicht.



September 2023: Rund 40 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter trafen sich zu einer zweitägigen Strategietagung im ostthüringischen Zeulenroda.



Die spannendsten Projekte 2023

Neue Heimat: TÜV Thüringen bezieht Neubau am Urbicher Kreuz

🏢 **01.03.2023:** Nach rund zweieinhalb Jahren Bauzeit hat der TÜV Thüringen seine neue Unternehmenszentrale am Urbicher Kreuz bezogen. Der neue Standort in der Konrad-Zuse-Straße bietet auf fünf Etagen rund 4.500 Quadratmeter Platz und wird die berufliche Heimat von mehr als 100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die bisher an anderen Erfurter Standorten des Unternehmens beschäftigt waren. Neben den Zentralfunktionen und Fachbereichsleitungen des Unternehmens ist seit dem 1. März auch die TÜV Akademie im Forschungs- und Industriezentrum im Erfurter Südosten ansässig. Aus der neuen Zentrale werden alle Standorte und Gesellschaften im In und Ausland sowie die Mitarbeitenden im Innen- und Außendienst betreut.



TÜV Thüringen unterstützt RAUH Hydraulik und HANGAR 901 bei der Flugzeug-Wartung



🏢 **11.04.2023:** Tag für Tag sind tausende Flugzeuge im deutschen Luftraum unterwegs. Schon aus Sicherheitsgründe zählen Flugzeuge zu den bestüberwachten Maschinen überhaupt. Für die Betreiber ist neben der Sicherheit aber noch ein anderer Aspekt von Bedeutung: Die Wartung und Instandhaltung sollte immer in möglichst kurzer Zeit erledigt sein. Genau deshalb arbeiten RAUH Hydraulik, HANGAR 901 und der TÜV Thüringen bei vielen Projekten Hand in Hand: Gemeinsam bringen die drei Partner verschiedene Kompetenzen ein, die den Auftraggebern

eine ebenso sichere wie zeiteffiziente Wartung garantieren. Im Fokus der gemeinsamen Projekte stehen Bodendienstgeräte, die für Prüfung, Reparatur und Instandsetzung der Flugzeuge benötigt werden.

Karussell-Experten des TÜV Thüringen teilen Erfahrungen mit Bauaufsichtsbehörden auf Jenaer Frühlingmarkt

🏢 **16.05.2023:** Wie sicher sind Karussell, Riesenrad und andere Fahrgeschäfte auf unseren Rummelplätzen? Das wollten 35 Vertreterinnen und Vertreter von 15 Unteren Bauaufsichtsbehörden aus ganz Thüringen bei einem Erfahrungsaustausch mit den Experten für Fliegende Bauten des TÜV Thüringen herausbekommen. Die Bewertung der Standsicherheit der Fahrgeschäfte ist für die zuständigen Behörden immer wieder eine Herausforderung. Die Prüfstelle für Festigkeit und Fliegende Bauten des TÜV Thüringen lud aus diesem Grund im Vorfeld des Jenaer Frühlingmarktes zu einem Erfahrungsaustausch mit einer praktischen Gebrauchsabnahme ein.



Kunden-Center Gera und Kfz-Prüfanlage Nordhausen steigern mit neuem Look die Sichtbarkeit des TÜV Thüringen

🏢 **20.06.2023:** Im Kontext einer ohnehin fälligen Grundreinigung der Fassade hat das Kunden-Center Gera des TÜV Thüringen ein grundlegendes Facelift erhalten. Wir präsentieren uns nun auch in Gera im neuen Corporate Design und weisen deutlich sichtbarer als bisher auf die im Gebäude integrierte Kfz-Prüfstelle hin: Eine große HU-Plakette weist unübersehbar darauf hin, dass hier die Hauptuntersuchung und andere Dienstleistungen für Fahrzeuge angeboten werden. Auf unser gesamtes Dienstleistungs-Portfolio weist auch ein großer Wegweiser hin: Neben der HU-Plakette bekommen unsere Kunden hier auch Schaden- und Wertgutachten, können ihre Eignung als Berufskraftfahrer nachweisen oder die Medizinisch-Psychologische Untersuchung (MPU) absolvieren.



Pünktlich zum Frühjahr 2024 präsentiert sich auch die Kfz-Prüfstelle Nordhausen in einem deutlich modernisierten Look und kombiniert unsere aktuellen Corporate Design-Elemente mit den roten Ziegeln des Backsteinbaus. Große gelbe HU-Plaketten weisen außerdem schon von weitem auf die wichtigste Dienstleistung der Prüfstelle hin.

Der jüngere und auch auffälligere Look unserer Standorte soll dafür sorgen, dass unser Marktanteil in den Regionen in den nächsten Jahren weiter gesteigert werden kann. Nach den neuen Prüfstellen in Leinefelde-Worbis und Mühlhausen wird in diesem Jahr auch die Kfz-Prüfstelle Erfurt komplett überarbeitet.

TÜV Thüringen überprüft Tischtennis-Tische für die Europameisterschaft 2023 in Malmö

🏢 **13.09.2023:** Wenn Tischtennis auf höchstem Niveau gespielt wird, entscheiden Kleinigkeiten über Sieg oder Niederlage. Für die 42. Tischtennis-Europameisterschaft im schwedischen Malmö waren deshalb Hochleistungstische mit ITTF-Zertifizierung nach Technical Leaflet T1 BoD Approval gefragt. Das schwedische Unternehmen Stiga Sports beauftragte den deutschen Hersteller Sponeta aus Schlotheim, präzise Wettkampftische herzustellen. Sponeta zählt zu den renommiertesten Herstellern von Tischtennistischen, ist Markt- sowie Technologieführer in diesem Bereich und lässt alle Sportgeräte seit Jahren vom TÜV Thüringen überprüfen. So lag es nahe, dass das thüringische Unternehmen auch beim diesem Projekt für die Tischtennis-EM 2023 auf die Expertise unserer Experten aus der Prüfstelle für Produkte und Gerätesicherheit in Arnstadt vertraute.



Weitere spannende Projekte

Auf gute Nachbarschaft: TÜV Thüringen begrüßt Mitglieder des FIZ e.V. am neuen Service-Center Erfurt



📅 **27.09.2023:** Das zweite FIZ-After-Work-BBQ des Forschungs- und Industriezentrum Erfurt fand mit insgesamt rund 60 Teilnehmer aus verschiedenen Firmen im Service-Center Erfurt des TÜV Thüringen statt. Die teilnehmenden Unternehmen reichten vom neuen Mitglied Burghold & Frech GmbH, über das CiS Forschungsinstitut für Mikrosensorik bis hin zum Unternehmerverband Thüringen e.V. und der Stadtverwaltung Erfurt. Auf großes Interesse stieß der Markt-portfolio an verschiedenen Infoständen vorstellte. Gestaltungsmöglichkeiten beim Ausbau bestehender und der Erschließung neuer Geschäftsfelder.

Portfolio an verschiedenen Infoständen vorstellte. Gestaltungsmöglichkeiten beim Ausbau bestehender und der Erschließung neuer Geschäftsfelder.

Interlift: Neuer TestalifT-Modellaufzug lockt Neugierige zum Stand des TÜV Thüringen

📅 **02.11.2023:** Die Interlift ist mit über 500 Ausstellern und rund 19.000 Besuchern aus 110 Ländern nicht nur die internationale Leitmesse der Aufzugsbranche, sie hat auch für den TÜV Thüringen eine zunehmend wichtige Bedeutung. Die Interlift 2023 bot den passenden Rahmen für den ersten Auftritt unseres neuen Aufzugsdemonstrators. Die zwei Meter hohe Nachbildung eines Aufzugsschachts veranschaulicht unser innovatives Ersatzprüfverfahren TestalifT. Der leicht verständliche Versuchsaufbau des Modellaufzugs lockte zahlreiche Fachbesucher an unseren Messestand, darunter auch viel internationales Publikum.



KBA-Audit bestätigt Qualität der Arbeit des Technischen Dienstes



📅 **09.11.2023:** Auditoren des Kraftfahrt-Bundesamts (KBA) überzeugten sich von der Leistungsfähigkeit des Technischen Dienstes des TÜV Thüringen und waren dazu erstmals auch in unserem Service-Center Erfurt zu Gast. Der Technische Dienst führte beim fünftägigen Wiederholungsaudit verschiedene Messungen an Fahrzeugen unterschiedlichster Klassen durch, die für eine Typgenehmigung ausschlaggebend sind. Die Überprüfungen werden durch die dafür benannten Technischen Dienste durchgeführt. Die Arbeit der benannten Dienste wird regelmäßig auf den Prüfstand gestellt und durch das KBA auditiert. Wie schon beim letzten Audit hatten die Experten des KBA auch nach ihren diesjährigen Inspektionen keinerlei Beanstandungen an der Arbeit unseres Technischen Dienstes.

Wie schon beim letzten Audit hatten die Experten des KBA auch nach ihren diesjährigen Inspektionen keinerlei Beanstandungen an der Arbeit unseres Technischen Dienstes.

Hauptstadt-Flughafen BER: TÜV Akademie sichert Mitarbeiter-Qualifikation

📅 **25.01.2024:** Der Hauptstadt-Flughafen BER wird in der Öffentlichkeit nicht immer mit Pünktlichkeit und funktionierenden Prozessen in Verbindung gebracht, aber allem Spott aufgrund des lange überzogenen Starttermins zum Trotz ist der Flughafen Berlin-Brandenburg seit über drei Jahren erfolgreich in Betrieb. Einen kleinen, aber nicht unwesentlichen Anteil daran hat auch die TÜV Thüringen Akademie, die das Personal dort vor Ort auf Basis einer langjährigen Sicherheits-Partnerschaft mit diversen Schulungen, insbesondere rund um Arbeitsschutz und Betriebssicherheit, jederzeit fit für den Job hält. Bereits seit 2012, damals noch mit den Vorgängerflughäfen Tegel und Schönefeld, vertrauen die Verantwortlichen des BER auf die Expertise des Schulungsanbieters.



CO2-Fußabdruck: TÜV Thüringen ist Verifizierungsstelle für Treibhausgase



📅 **13.03.2024:** Treibhausgase wie CO₂ gehören zu den Klimakillern schlechthin. Neben dem Energie- und dem Verkehrssektor ist die Industrie einer der größten CO₂-Emittenten, weshalb der CO₂-Fußabdruck von Unternehmen immer stärker in den Fokus rückt. Der TÜV Thüringen e.V. ist seit Jahren als Verifizierungsstelle für Treibhausgase akkreditiert und kann dabei helfen, den Weg zum Erreichen der eigenen Nachhaltigkeitsziele zu gehen. In einem aktuellen Audit der Deutschen Akkreditierungsstelle konnte die Prüforganisation nachweisen, dass ihre Verifizierungsstelle den hohen Anforderungen nach dem Europäischen Emissionshandel und ganz neu auch den internationalen Normen zur Bestimmung des Carbon-Footprint (CO₂-Fußabdruck) entspricht.

ihre Verifizierungsstelle den hohen Anforderungen nach dem Europäischen Emissionshandel und ganz neu auch den internationalen Normen zur Bestimmung des Carbon-Footprint (CO₂-Fußabdruck) entspricht.

Unabhängiger Ausschuss bestätigt auch 2024 Unparteilichkeit des TÜV Thüringen e.V.

📅 **25.03.2024:** Die Bewertung von Sicherheit und Risiken erfordert absolute Objektivität und Neutralität. Für die Inspektions- und Zertifizierungsstellen sowie die Verifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. sind Unabhängigkeit und Unparteilichkeit deshalb grundlegende Prinzipien. Zur dauerhaften Gewährleistung unseres hohen Standards überwacht der Ausschuss zur Sicherung der Unabhängigkeit regelmäßig die Umsetzung der Unternehmenspolitik des TÜV Thüringen. Die Unabhängigkeit und Unparteilichkeit der Konformitätsbewertungsstellen wurde vom Gremium erneut einstimmig bestätigt.



TÜV Thüringen im Social Web

facebook.com/tuevthueringen

instagram.com/tuevthueringen

twitter.com/thuringentuv

xing.com/pages/tuevthueringen

linkedin.com/company/tuev-thueringen

tuev-thueringen.de/newsletter

