

Mit Sicherheit die beste Lösung für Errichtung und Betrieb

Maximale Kompetenz durch jahrzehntelange Erfahrung

TÜV-geprüfte Sicherheit

6,5 Milliarden Mal wird in Österreich jedes Jahr einer von 100.000 Aufzügen benützt. Die Sicherheit dieser Aufzüge ist nicht zuletzt auf die Tätigkeit der Aufzugstechnik der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH zurückzuführen.

TÜV AUSTRIA agiert unabhängig von Interessensgruppen und ist zu strenger Unparteilichkeit verpflichtet. Technologisches Know-how, engagierte Fachleute und ein flexibles Unternehmenskonzept sorgen dafür, dass Sicherheit eine Selbstverständlichkeit ist. Gerade im Hinblick auf den europäischen Binnenmarkt macht sich die Zusammenarbeit mit dem TÜV AUSTRIA bezahlt. Denn um Wettbewerbsvorteile zu sichern sind die Weiterentwicklung der Sicherheitstechnik und die Aufrechterhaltung hoher Qualitätsstandards wichtiger denn je.

Aufgrund hoher Fachkompetenz und ständiger Aus- und Weiterbildung seiner Expertinnen und Experten ist der TÜV AUSTRIA immer auf dem neuesten Stand der Technik. Mit den Dienstleistungen und der Marke TÜV AUSTRIA sichern Sie sich den Nachweis des geprüft hohen Qulitätsstandards Ihrer Aufzüge und Fahrtreppen und somit einen Wettbewerbsvorteil am Markt.

Unsere Erstprüfstelle

Der TÜV AUSTRIA ist "zugelassene Prüfstelle für Aufzüge" und als "notifizierte Stelle" in der EU registriert. Die Erstprüfstelle ist Ihr Partner rund um die Themen

- Baumusterprüfungen
- Erstellung von Prüfberichten
- Erstellung von Zertifikaten

Vom TÜV AUSTRIA ausgestellte Bescheinigungen und Zertifikate werden europaweit anerkannt. Die aktive Mitarbeit des TÜV in internationalen Gremien wie CEN und ISO beweist maximale Kompetenz. Baumusterprüfungen gewährleisten höchste Qualität und Sicherheit bei

- Fangvorrichtungen
- Schachttürverriegelungen
- Geschwindigkeitsbegrenzern
- Puffern
- elektronischen Sicherheitsbauteilen

Alle vom TÜV AUSTRIA baumustergeprüften Sicherheitsbauteile werden einer laufenden Fertigungskontrolle unterzogen. Diese Kontrollen garantieren einen gleichbleibend hohen Standard.





Unsere Überprüfungen

Im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften überprüfen wir

- Aufzüge
- Fahrtreppen/-steige
- Fassadenbefahranlagen
- Behindertenaufzüge

Die Leistungen beinhalten

- gesetzlich erforderliche regelmäßige Überprüfungen
- außerordentliche Überprüfungen (wie z.B. Prüfungen nach Unfällen)
- Umbauprüfungen nicht CE-gekennzeichneter Aufzüge
- Umbauprüfungen CE-gekennzeichneter Aufzüge
- Aufzugswärter- und Fahrtreppenwärterschulungen
- sicherheitstechnische Überprüfungen (Evaluierungen)
- Abnahmeprüfungen
- Prüfungen zum Inverkehrbringen von Anlagen

Unsere Zuverlässigkeit

Ob Sie Aufzugsanlagen herstellen oder betreiben – Sicherheit und Zuverlässigkeit sind unverzichtbar. Eine Reihe von Gesetzen, Verordnungen und Regeln sollen Sicherheit zum "System-Bestandteil" machen.

TÜV AUSTRIA-geprüfte Sicherheit kommt Ihnen und

Ihren Mitarbeitern ebenso zugute wie jedem, der die von Ihnen hergestellten oder eingesetzten Anlagen benützt.

Unsere Kompetenz

Auch für ganz spezielle Prüfungen im Bereich der Aufzugstechnik steht der TÜV AUSTRIA mit hochwertigen Prüfeinrichtungen, Know-how und jahrzehntelanger Erfahrung zur Verfügung.

- Umfangreiche Kenntnisse über die Vielfalt der eingesetzten Bauteile und Produkte machen den TÜV AUSTRIA zu einem international kompetenten Partner in allen Fragen der Aufzugstechnik.
- Die Experten des TÜV verfügen aufgrund ihrer Erfahrung, Aus- und Weiterbildung über die notwendige Entscheidungskompetenz.

Die Akzeptanz am Markt

TÜV-geprüfte Sicherheit schafft Vertrauen und genießt höchste Akzeptanz bei Aufzugsbetreibern, -herstellern und Behörden. Wenn Sie auf Nummer sicher gehen und mehr über den TÜV AUSTRIA wissen wollen, rufen Sie doch einfach an, ganz getreu unserem Grundsatz:

Vertrauen ist gut, TÜV ist besser!

```
TION
                                             LU ENERGY FIRE PROTEC
OTEC
                                         OCCUPATIONAL SAFETY IMPACT ASSESMENT
                     AUDIT Ph. L.
                   15TING TABLE EMC. ACILITY TESTS EXPLOSION PROTECTION PIPELINE MEDICAL PRODUCTS
                  DISPERSION CALCULATIONS TYRES FURTHER EDUCATION ACOUSTIC EMISSION TESTING
                       SAFETY DOORS TELECOMMUNICATIONS ANALYSIS OF MACHINERY CONDITIONS
                URVE
                        WASTE LEAK TESTING SAFETY CERTIFICATE CONTRACTOR EMC MRA-EU
                       WORKPLACE EVALUATIONS MATERIAL TESTING TYPE APPRO
               ISM PRESSURE EQUIPMENT TYPE APPROVAL OIL&GAS CONSTRUCTION ENGINEERING
             STRUCTURAL INTEGRITY ENERGY CERTIFICATE GS ENVIRONMENT PROTECTION
           DIL&GAS PLANT SAFETY FOOD STUFFS 2006/42/{
m EG} lift plants. Machinery lifting & Handlin 3
                                 TYRES EMC CRANES, LIFTS, GATES MACHINERY DIRECTIVE
           CABLE WAYS GS
                                  'NTERNAL INSPECTION PRODUCT SAFETY IFS LIGHTNING PROTECTION
                  BC Y GS
        CB TEST
                             1SO 5001 GS FITNESS FOR USE TESTED APP CHECKER FURNIT
       なLEISUR<sup>す</sup>
      PROTEC
                           PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT ELECTRONICS LIGHTNING
                                 TELECOMMUNICATIONS ELECTRONICS EMC ISO 2200'
       CONFORMIT
                                 DAMAGE INVESTIGATIONS VEXAT STEAM BOILERS THER
       FURNITURE TESTING
       ELECTRICAL ENGINEERING SAFETY CATCH DOORS CONSULTING WELDER QUALIFIC
    WELDER QUALIFICATION TE GE 'SO 14001 IL TRANSPORT PIPELINES ROPEWAY SYSTEMS
                                               FSCALATORS PLAYGROUND, SPORTS & LEISURE V
                                  EMAS-VO
  1T-SECURITY INSPECTION PIGS WHEI
                                  PAPER PLANTS DO
                                                     DECOMPRESSION CHAMBER
 STRESS-STRAIN MEASUREME EMS
                                   DECOMPRESSION CF
                                                                   WATER SLIDES
UN'TEGRI'
                                                       N 50001 WH
 METALLOGRAPHIC INSPECTIONS OFF-
                                    ORE EN 14
                                                        LIFT PLANT
                                                                     INSPECTIC
 ELEVATOR TECHNOLOGYWHEELSE MS PIP
                                                                       AACHINI
  EN 14001 FIRE PROTECTION QUALITY, "AN
   INSPECTION BODY IFS RISK TECHNOLOGY
                                                          \L(
                                                                           VA
   PERSONNEL CERTIFICATION VEHICLE INSPECT
    'NOLOGY OLFACTOMETRY MATER
                 SURE ENERGY CERT!
                                                                                1OU!
                 ASSEMBLY MONITO
                                                                               NITYTES
                 CONSUMER ELECTRONICS
                                                                          IOI
                                                                                              AL TESA
"- LEISUR
                   AUTOMOTIVE TEC!
                    QUALITY MANAGEME
                                                                                                 EMEN
                     GREENHOUSE GA
                    (MMUNITY TESTING
                                                                                                  EC
GI
                   NOTIFIED BODY
                                                                                         211 Y M'
                   SAFETY SPECIALIST IFS
                                                                                       ı ERIAL Tı
                                                                                                  INC
                   MATERIAL FATI
                                                                                      ONSULTING CO
                                      NG&
                    HIGHT VOLTAGE SY
                                                                                   IPELINES ELECTRO
                     IFS EN1090
                                                                                √ON-DESTRUCTIVE TESTIN
                                      4W
                                                                                T BOTTOM TANKS NOIS
                     QUALITY ASSI
                                                                                E TESTED EXPLOSION PROTECT'
                      MOTIVE 7
                                                                                POLLUTANTS QUALITY MA
                       ACCREDIT
                                                                               MATEP.
                                                                                           'STING PERSO
                                                                                            'LOSION'
'ECTION
                                                                               прмі
```



TOIS

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH Bereich Aufzugstechnik

Ing. Thomas Maldet Höchstädtplatz 3, 1200 Wien Tel.: +43 (0)1 3324281-6900 Fax: +43 (0)1 332 42 81-6905 E-Mail: at@tuv.at

MERGEN