

# STOJÍME U ZRODU NOVÝCH TECHNOLOGIÍ JIŽ 150 LET

**1855**  
První inspekce parních kotlů v Hannoveru v důsledku řady smrtelných výbuchů parních kotlů

**1871**  
Založení asociace v Magdeburgu

**1872**  
Založení asociace v Siegenu

**1873**  
Založení asociace v Hannoveru (dnešní sídlo TÜV NORD GROUP)

**1938**  
Přejmenování DÜV na TÜV (Technische Überwachungs-Vereine e.V)

**1979**  
Založena první zahraniční pobočka (UK)



**1990**  
Založení české pobočky TÜV NORD Czech

**2011**  
Akvizice ALTER TECHNOLOGY Group = vstup do oblasti letectví

**2011**  
Překročena hranice obratu 1 mld. EUR

**2012**  
Posílení témat elektromobilita, IT bezpečnost, udržitelnost

**2013**  
Vznik Skupiny TÜV NORD GROUP sjednocující TÜV NORD, DMT, ALTER TECHNOLOGY a TÜVIT

## 1. průmyslová revoluce

Parní stroje a mechanizace výroby

## 2. průmyslová revoluce

Elektrifikace a vznik montážních linek

## 3. průmyslová revoluce

Automatizace

## 4. průmyslová revoluce

Zavedení informačních a komunikačních technologií do průmyslových oborů

**1863**  
Uzákonění povinnosti zkoušek pohyblivých parních strojů před jejich uvedením do provozu (Hannover)



**1869 (15.6.)**  
Založení Severoněmecké asociace pro kontrolu parních kotlů (Dampfkessel-Überwachungs-Verein / DÜV) v Hamburgu

**1900**  
Založeno již 28 asociací s 273 inženýry kontrolujícími bezpečnost kotlů v Německu

**1902**  
Rozšíření na technické kontroly vozidel a výtahů

**1903**  
Zakládání elektro-technických oddělení jako reakce na elektrifikaci

**1961**  
Zavedení nálepek při pravidelných prohlídkách vozidel (STK)

**1965**  
Zahájení dalších činností v oblasti technických kontrol (bezpečnost reaktorů, energetika a teplárenství...)

**1986**  
První certifikace systémů řízení kvality

**2004**  
Sjednocení na TÜV NORD AG (přejmenování české pobočky RW TÜV)

**2007**  
Akvizice společnosti DMT = vstup oblasti výzkumu přírodních zdrojů