



OSVĚDČENÍ O SCHVÁLENÍ

školicího střediska

ev. č. certifikátu: 3197-CERT-NDT/S-0003-16

Certifikační orgán pro certifikaci osob č. 3197 TÜV NORD Czech, s.r.o., akreditovaný ČIA, o.p.s. dle ČSN EN ISO/IEC 17024 potvrzuje, že společnost

A T G s.r.o. **(ADVANCED TECHNOLOGY GROUP, spol.s r.o.)**

Sídlo: Matějská 2416, 160 00 Praha 6

Provozovna:

Beranových 65, 199 02 Praha 9 - Letňany
Technologické centrum Teslova 21, 320 63 Plzeň 20
28. října 150, 701 00 Ostrava


je schválena jako školicí středisko pro školení NDT personálu ve stupni 1, 2 a 3 pro následující metody:

| | |
|--|-----|
| Zkoušení radiografické (Radiographic testing) | RT |
| Zkoušení ultrazvukem (Ultrasonic testing) | UT |
| Zkoušení magnetické (Magnetic testing) | MT |
| Zkoušení kapilární (Penetrant testing) | PT |
| Zkoušení vizuální (Visual testing) | VT |
| Zkoušení vířivými proudy (Eddy current testing) | ET |
| Zkoušení těsnosti (Leak testing) | LT |
| Měření tloušťek materiálů ultrazvukovými tloušťkoměry (Ultrasonic thickness testing) | UTT |

Schválení bylo provedeno na základě výsledků auditu o schválení školicího střediska (viz zpráva z auditu zak. č. 5916190/01 ze dne 24.11.2016) a plnění požadavků ISO/TR 25107, ISO/TR 25108 a směrnice S 9.18. Při své školicí činnosti se musí řídit ustanovením EN ISO 9712, ISO 20807, systémovou dokumentací školicího střediska a podmínkami vydanými COP.

Tento certifikát je platný ode dne vydání a je platný do **02.12.2021**.




Ing. Daniel Jarchovský
vedoucí COP č. 3197
TÜV NORD Czech, s.r.o.

Praha, dne 02.12.2016

OSVĚDČENÍ O SCHVÁLENÍ

školicího střediska

ev. č. certifikátu: 3197-CERT-NDT/S-0004-16

Certifikační orgán pro certifikaci osob TÜV NORD Czech, s.r.o.,
potvrzuje, že společnost

A T G s.r.o. **(ADVANCED TECHNOLOGY GROUP, spol.s r.o.)**

Sídlo: Matějská 2416, 160 00 Praha 6

Provozovna:

Beranových 65, 199 02 Praha 9 - Letňany
Technologické centrum Teslova 21, 320 63 Pízeň 20
28. října 150, 701 00 Ostrava

je schválena jako školicí středisko pro školení NDT personálu
pro následující metody specifických činností

Vizuální kontrola povrchů

VTP

Schválení bylo provedeno na základě výsledků auditu o schválení školicího střediska (viz zpráva z auditu zak. č. 5916190/01 ze dne 24.11.2016) a plnění požadavků směrnice S 9.18. Při své školicí činnosti se musí řídit systémovou dokumentací školicího střediska a podmínkami vydanými COP.

Tento certifikát je platný ode dne vydání a je platný do **02.12.2021**.



Praha, dne 02.12.2016



Ing. Daniel Jarchovský
vedoucí COP č. 3197
TÜV NORD Czech, s.r.o.