



DIMER
YOUR SEALING PARTNER

DIMER Engineering s.r.o.

NABÍZÍME ŠKOLENÍ PERSONÁLU PROVÁDĚJÍCÍHO MONTÁŽ PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ V KRITICKÝCH APLIKACÍCH, UKONČENÉ ZÁVĚREČNOU ZKOUŠKOU

(VŠE DLE ČSN EN 1591-4)

Záměrem školení dle této technické normy je zajištění způsobilosti personálu k montáži a k řízení montáží kritických šroubových spojů. Po úspěšném písemném absolvování zkoušky z teoretické části a následném úspěšném zvládnutí praktické zkoušky pod dozorem akreditované organizace, získá účastník kurzu certifikát vydaný Strojírenským zkušebním ústavem s.p. (SZÚ Brno), který ho kvalifikuje pro demontáž a montáž šroubových spojů (přírub).

Toto školení spojené s praktickým výcvikem a s následnými zkouškami, kvalifikuje dle této normy personál a stává se součástí Systému managementu kvality.

Certifikace osoby podle výše uvedené normy neznamena automaticky její oprávnění k této činnosti, ale rozhodnutí o tom zůstává i nadále v rukou zaměstnavatele!

Provozní bezpečnost a těsnost tlakových zařízení má zásadní vliv, na bezpečnost práce, ochranu zdraví, životní prostředí i efektivitu výroby.





DIMER

YOUR SEALING PARTNER

DIMER Engineering s.r.o.

POSKYTUJEME ŠKOLENÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ KVALIFIKAČNÍ STUPNĚ

Základní úroveň kvalifikace (tab.1)

- základní školení pro veškerý pracovní i technický personál (montér – mechanik, mistr – odpovědný pracovník)

Pro odpovědného technika (tab.11)

- vyšší úroveň školení pro odpovědné techniky (mistry) a i pro technické vedoucí, kteří úspěšně absolvovali školení dle tab.1

Pro hydraulické utahování momentem (tab.3)

- speciální školení pro pracovníky, kteří po úspěšném absolvování školení dle tab.1, mají být vyškolení pro hydraulické utahování momentem

Školení a program praktického výcviku je zpravidla rozdělen do 3 až 4 pracovních dnů. První a druhý den je program zaměřen na tab.1 (základní úroveň) a tab.11 (odpovědný technik).

1. den - přednášky a praktický výcvik montáže a demontáže šroubových přírubových spojů
2. den - přednášky a praktický výcvik montáže a demontáže šroubových přírubových spojů
3. den - přednášky a praktický výcvik hydraulického utahování momentem (pokud je požadováno)
3. / nebo 4. den – písemné testy a praktická zkouška, vydání příslušného certifikátu

Skladbu programu je možno přizpůsobit Vaším požadavkům.

DIMER Engineering s.r.o.

Na Pohoří 43
273 53 Hostouň
Česká Republika

Tel.: +420 312 665 000
Fax: +420 312 665 200
E-mail: info@dimer-ing.cz

www.dimer-ing.cz

kontaktní osoba: ing. Ohnoutek Libor
GSM: +420 724 264 862

