

## Program odborného semináře 17. 6. 2021

- 10:00 Úvodní slovo  
doc. Ing. Viktor Kreibich, CSc. a Ing. Jiří Kuchař, Ph.D., IWE  
Fakulta strojní ČVUT v Praze
- 10:10 *Problematika rizik v technologiích lepení*  
doc. RNDr. Dana Procházková, DrSc.  
Fakulta strojní ČVUT v Praze
- 10:30 *Kontrola čistoty povrchu*  
Ing. Michal Zoubek  
TechTest, s.r.o.
- 10:50 *Rizika v lepení*  
Ing. Viktor Kreibich  
WAtech, a.s.
- 11:10 *Testování korozního praskání napětím lepených spojů polymerních materiálů*  
Ing. Miroslava Jirsová  
Fakulta strojní ČVUT v Praze
- 11:30 *Chemické složení lepidel a rizika při jejich volbě*  
prof. Ing. Andrea Kalendová, Dr. a Ing. Miroslav Kohl, Ph.D.  
Fakulta chemicko-technologická, Univerzita Pardubice
- 11:50 *Přehled zkušebních metod pro zkoušení vlastností lepených spojů*  
Ing. Maxim Puchnin, Ph.D. a prof. Ing. Františka Pešlová, Ph.D.  
Fakulta strojní ČVUT v Praze
- 12:10 *Ultrazvuková kontrola lepeného spoje*  
Ing. Milan Petřík  
Olympus Czech Group, s.r.o.
- 12:30 *Základní pravidla konstrukce lepených spojů ve stavebnictví*  
Ing. Martin Chvojka  
Fakulta strojní ČVUT v Praze
- 12:50 Příspěvky firem  
Zodpovězení dotazů z praxe