

INOVACE VE VÝROBĚ PLASTŮ

Jak na konkurenceschopný a udržitelný průmysl

Případové studie * Presentace technologií * Diskuse o trendech a výzvách v oboru

Najdeme společná řešení?

- 12:45 – 13:00 Registrace účastníků
- 13:00 – 13:05 **Úvodní slovo**
Andrej Chrzanowski, Brain4Industry
- 13:05 – 13:15 **Plastr: představení klastru a výhled pro oblast plastikářského průmyslu do dalších let**
David Hausner, Plastikářský klastr
- 13:15 – 13:25 **Autoklastr: představení klastru a perspektiva zapojení nových technologií**
Libor Dobeš, Moravskoslezský automobilový klastr
- 13:25 – 14:15 **Digitalizace v pojetí Brain4Industry:**
Digitální strategie: brána k vyšší efektivitě, produktivitě a kvalitě
Ondřej Kurkin, CARDAM
Případová studie: Brain4Industry – spolehlivý partner v procesu digitalizace výrobní firmy
Ondřej Kurkin/Antonín Miller, CARDAM
- 14:15 – 15:00 **Vývoj a výroba produktu pomocí AM:**
Prototypování: Nástroj pro optimalizaci a zrychlení vývoje nových produktů
Jakub Krupa, FZÚ
Případová studie: 3D tisk jako klíč k udržitelnějšímu produktu s vyšší přidanou hodnotou
Tomáš Jetmar, FZÚ
- 15:00 – 15:30 **Coffee break**
- 15:30 – 16:45 **Laserové texturování plastů: možnosti využití pro sledování a řízení výroby**
Jan Brajer, HiLASE
Inteligentní a funkční plasty: Cesta k novým produktům s pokročilými vlastnostmi
Petr Hauschwitz, HiLASE/Jiří Bobek, TUL
- 16:45 – 17:30 **Networking, pro zájemce prohlídka centra HiLASE a Inovačního centra Brain4Industry**

Po každé prezentaci proběhne řízená diskuse k problematice.

KDY?

16. října 2023
13:00 – 17:00 hod.

KDE?

Laserové centrum HiLASE
Za Radnicí 828
252 41 Dolní Břežany

KONTAKTNÍ OSOBY

Kateřina Brejchová
brejchova@brain4industry.cz
Michaela Winklerová
winklerova@brain4industry.cz

Těšíme se na Vás



VE SPOLUPRÁCI:



REGISTRACE →