

## **I Konferencja metrologii współrzędnościowej - Laboratorium pomiarowe 3D Współrzędnościowa maszyna pomiarowa**

**24 marca 2015, Laboratorium pomiarowe ae-group polska sp. z o.o.,  
Restauracja „Zacisze”, ul. Słowackiego 15 A, Strzelce Krajeńskie**

### **Program konferencji**

**10<sup>00</sup>-11<sup>00</sup> Sesja warsztatowa (ae-group polska sp. z o.o. ul. Jedności Robotniczej 3, Strzelce Krajeńskie)**

Warsztat praktyczny. Wizyta w laboratorium pomiarowym ae-group polska sp. z o.o. (ul. Jedności Robotniczej 3, Strzelce Krajeńskie):

- prezentacja współrzędnościowej maszyny pomiarowej, (bazowanie części, pomiary systemem stykowym sondy, skaning, pomiary chropowatości powierzchni), dr inż. Daniel Grochała, ae-group polska sp. z o.o.
- prezentacja systemów pomiarowych, Marcin Gębka, ae-group polska sp. z o.o.

**11<sup>20</sup>-14<sup>00</sup> Sesja plenarna (Restauracja „Zacisze”, ul. Słowackiego 15 A, Strzelce Krajeńskie)**

11<sup>20</sup>-11<sup>30</sup> Rejestracja uczestników

11<sup>30</sup>-11<sup>50</sup> Powitanie, omówienie programu konferencji oraz prezentacja Gorzowskiego Ośrodka Technologicznego PNP Sp. z o.o., Piotr Gramza, Gorzowski Ośrodek Technologiczny Park Naukowo-Przemysłowy Sp. z o.o.

11<sup>50</sup>-12<sup>30</sup> Technologiczny zapis konstrukcji, nowe wytyczne zawarte w normie EN ISO 1101- Specyfikacje geometrii wyrobów (GPS) - Tolerancje geometryczne - Tolerancje kształtu, kierunku, położenia i bicia, praktyczne wskazówki tworzenia dokumentacji konstrukcyjnej, dr inż. Daniel Grochała, ae-group polska sp. z o.o., Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

12<sup>30</sup>-12<sup>50</sup> Przerwa kawowa

12<sup>50</sup>-13<sup>15</sup> Koncepcja laboratorium 3D GOT PNP Sp. z o. o., wyposażenie pomiarowe, ofertowanie i wycena usług pomiarowych, Tomasz Perłowski, Gorzowski Ośrodek Technologiczny Park Naukowo-Przemysłowy Sp. z o.o.

13<sup>15</sup>-13<sup>35</sup> Dyskusja, podsumowanie seminarium, wręczenie dyplomów uczestnikom seminarium, zaproszenie na kolejne spotkania, Daniel Grochała, Tomasz Perłowski

13<sup>35</sup>-14<sup>00</sup> Lunch w formie bufetu (Restauracja „Zacisze”, ul. Słowackiego 15 A, Strzelce Krajeńskie)  
Zakończenie konferencji