



## VIII Spotkanie Użytkowników VERICUT w Polsce

13 grudnia 2023 r.  
Hotel Qubus, Kraków

Czas	Temat	Osoba
08:30 – 09:00	Rejestracja i poranna kawa	
09:00 – 09:15	Powitanie i wprowadzenie	KOM-ODLEW CGTech SANDVIK Polska
09:15 – 10:45	Nowa funkcjonalność VERICUT 9.3.x i VERICUT 9.4	KOM-ODLEW
10:45 – 11:15	Przerwa kawowa	
11:15 – 11:30	Studium przypadku optymalizacji Force Milling	Goodrich Aerospace Poland
11:30 – 11:45	Wdrażanie nowych maszyn z VERICUT	Goodrich Aerospace Poland
11:45 – 12:00	Symulacja sondy pomiarowej w VERICUT	Goodrich Aerospace Poland
12:00 – 12:15	Złącze TDM-to-VERICUT	Pratt & Whitney Rzeszów
12:15 – 12:30	Optymalizacja obróbki w module VERICUT Force	Pratt & Whitney Rzeszów
12:30 – 12:45	Symulacja cykli pomiarowych w VERICUT	Pratt & Whitney Rzeszów
12:45 – 13:45	Przerwa obiadowa	
13:45 – 14:15	Prezentacja SANDVIK	SANDVIK Polska
14:15 – 15:15	Efektywne użytkowanie VERICUT	KOM-ODLEW
15:15 – 15:30	VERICUT 9.4.x i dalsze kierunki rozwoju	CGTech
15:30 – 15:45	Dyskusja i zakończenie seminarium	

**Organizator:** KOM-ODLEW Komputerowe Systemy Inżynierskie Sp. z o.o.

Tel.: [12 262 30 14](tel:122623014), E-mail: [biuro@kom-odlew.pl](mailto:biuro@kom-odlew.pl), Internet: <https://kom-odlew.pl/>