**Automatyczne Skanowanie 3D i kontrola wymiarów**

**Zapraszamy na darmowe szkolenie online, dotyczące skanowania 3D organizowane przez CadXpert i VPI Polska. Na webinarze Mateusz Gacek pokaże jak krok po kroku przebiega proces skanowania 3D z wykorzystaniem stacjonarnego skanera oraz jak wygląda kontrola wymiarów na podstawie stworzone modelu.**

**Webinar: Automatyczne Skanowanie 3D i kontrola wymiarów**

Zapraszamy na darmowe szkolenie online, organizowane przez CadXpert i VPI Polska, gdzie przedstawiony zostanie proces automatycznego skanowania 3D oraz kontroli wymiarów. Na webinarze Mateusz Gacek pokaże jak krok po kroku przebiega proces skanowania 3D z wykorzystaniem stacjonarnego skanera oraz jak wygląda kontrola wymiarów na podstawie stworzone modelu.

**Dlaczego warto wziąć udział w webinarze?**

l Dowiesz się jak w ciągu kilku minut stworzyć model 3D dokładny do 0,01 mm

l Zobaczysz jak skontrolować wszystkie wymiary wykonanego elementu i automatycznie zrobić raport pomiarowy

l Poznasz konkretny przykład klienta, który wykorzystuje proces skanowania i kontroli wymiarów

l Weźmiesz udział w sesji pytań i odpowiedzi

**Prezenter:**

Mateusz Gacek - Ekspert ds. skanerów 3D i skanowania 3D. Na co dzień zajmuje się wdrożeniami skanerów 3D w firmach i prowadzeniem szkoleń. Doradza firmom i ukazuje sposoby na udoskonalenie procesów w przedsiębiorstwach. Specjalista do skanerów 3D na światło strukturalne oraz laserowe.

W webinarze wykorzystany zostanie skaner 3D AutoScan Inspec oraz oprogramowanie do kontroli wymiarów Geomagic Control X.