**Na rynku możemy spotkać wiele drukarek 3D, ale nie wszystkie spełniają wymagania projektu Laboratoria Przyszłości. Weź udział w webinarium, na którym pokażemy, jak wygląda profesjonalna drukarka 3D do edukacji oraz jej obsługa. Omówimy wszystkie parametry**

**Na rynku możemy spotkać wiele drukarek 3D, ale nie wszystkie spełniają wymagania projektu Laboratoria Przyszłości. Weź udział w webinarium, na którym pokażemy, jak wygląda profesjonalna drukarka 3D do edukacji oraz jej obsługa. Omówimy wszystkie parametry i przekażemy niezbędne informacje na temat projektu Laboratoria Przyszłości.**

**Podczas webinarium odpowiemy na wszystkie Państwa pytania dotyczące wyboru drukarki 3D do szkoły spełniającej kryteria projektu.**

**Spotkanie poprowadzą eksperci ds. druku 3D z wieloletnim doświadczeniem we wdrażaniu technologii przyrostowych w zakładach produkcyjnych, instytucjach, uczelniach i szkołach.**

Na rynku możemy spotkać wiele drukarek 3D, ale nie wszystkie spełniają wymagania projektu Laboratoria Przyszłości. Weź udział w webinarium, na którym pokażemy, jak wygląda profesjonalna drukarka 3D do edukacji oraz jej obsługa. Omówimy wszystkie parametry i przekażemy niezbędne informacje na temat projektu Laboratoria Przyszłości.

Podczas webinarium odpowiemy na wszystkie Państwa pytania dotyczące wyboru drukarki 3D do szkoły spełniającej kryteria projektu.

Spotkanie poprowadzą eksperci ds. druku 3D z wieloletnim doświadczeniem we wdrażaniu technologii przyrostowych w zakładach produkcyjnych, instytucjach, uczelniach i szkołach.