

### REKOMENDACJA

Z firmą Bardins Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie współpracuję w zakresie stosowania technologii 3D już ponad 10 lat. Prowadzona przeze mnie firma Smart-Electronics Andrzej Antosik zajmuje się m.in. projektowaniem systemów bezzałogowych pływających i latających, prototypowaniem urządzeń elektronicznych i mechanicznych oraz rekonstrukcją elementów mechanicznych klasycznych pojazdów mechanicznych (Rolls Royce, Bentley, BMW lata 30-60-te). W bieżącej pracy korzystam zarówno z oprogramowania do projektowania 3D jak i drukarek 3D. Na bazie wieloletniej współpracy mogę z całą pewnością stwierdzić, że szkolenia z tematyki projektowania i druku 3D organizowane przez Bardins Sp. z o.o. są na wysokim poziomie merytorycznym a realizowany program daje bardzo solidne przygotowanie do samodzielnej pracy z modelerem jak i drukarką 3D. Certyfikaty wystawiane uczestnikom szkoleń przez Bardins Sp. z o.o. jak i przez Fundację VCC w ramach certyfikacji zewnętrznej tychże kursów w mojej ocenie poświadczają gruntowne przygotowanie potencjalnego kandydata do pracy w charakterze specjalisty ds. technologii 3D. Dokumenty te są uznawane i rozpoznawalne w branży projektowania i druku 3D. Osiągnięte efekty uczenia się poświadczają posiadanie niezbędnej wiedzy teoretycznej i praktycznej przez osobę która ukończyła kurs, jak również zapewniają sprawne wykonywanie czynności związanych z projektowaniem i drukiem 3D a także potwierdzają stosowanie się do przyjętych norm społecznych na tym stanowisku. Posiadanie przez kandydata do pracy jednego z powyższych certyfikatów z całą pewnością będzie dodatkowym atutem w procesie rekrutacji.

