



We wtorek 16 maja firma ALUPROF wzięła udział w organizowanych przez miesięcznik „Builder” Dniach Inżyniera i Architekta. Wydarzenie odbyło się w Żółtych Trasach w Warszawie w ramach społecznego programu edukacyjnego „Builder for the young engineers”.

Program organizowany przez miesięcznik „Builder” wpisuje się w działania rozpoczęte przez samą firmę ALUPROF pod nazwą „ALUPROF 4 future”. Inicjatywa ta zakłada współpracę z wiodącymi uczelniami wyższymi w Polsce i wspieranie młodych architektów w uzupełnianiu informacji czy poszerzaniu fachowych i praktycznych kompetencji w zakresie architektonicznych systemach aluminiowych. Kluczowym elementem programu jest ułatwianie młodym ludziom poznania branży poprzez wizyty studyjne w ALUPROF, wykłady ekspertów na uczelniach, udział w konferencjach naukowych, radach naukowych oraz warsztaty wpisane w rozkład zajęć oraz informowanie studentów o możliwości podjęcia staży i praktyk studenckich. – Angażując się w ten program, obraliśmy za cel umożliwienie młodym ludziom dobrego startu w drogę zawodową. Zdajemy sobie sprawę, że merytoryczna i technologiczna wiedza przekazywana przez nas podczas takich spotkań, to ogromna wartość dla aspirujących do świata wielkiej architektury – mówi Bożena Ryszka, Marketing Manager w ALUPROF S.A.

W programie ostatniego spotkania w Żółtych Tarasach znalazły się m.in. wykłady znanych konstruktorów, case study z udziałem inżynierów-praktyków oraz warsztaty i konsultacje – W wydarzeniu wzięło udział ponad 700 inżynierów i architektów z całej Polski. Taka frekwencja bardzo nas cieszy, gdyż program zakłada popularyzację marki ALUPROF wśród przyszłych pokoleń architektów, projektantów czy inżynierów, a także pomóc w poszukiwaniu kolejnych specjalistów do pracy w naszej firmie – dodaje Bożena Ryszka.

„Builder for the young engineers” to społeczny program edukacyjny dedykowany młodym architektom i inżynierom budownictwa, realizowany we współpracy z najważniejszymi organizacjami branżowymi oraz wiodącymi firmami aktywnymi w obszarze szeroko pojmowanej architektury. Swoją wiedzą i doświadczeniem program wspierają wybitni polscy inżynierowie i architekci.

Aluprof [PRESS BOX](#)