

Název projektu: Vývoj čidla nestandardních poloh

Registrační číslo projektu: CZ.01.1.02/0.0/0.0/15_018/0004922

Maximální podpora: 1.408 tis. Kč

Doba realizace: 2016 až 2019

Předmět a cíl: Projekt má za cíl navrhnout nový způsob zjišťování polohy libovolného předmětu v uzavřeném prostoru. Tento způsob měření přitom vychází z toho, že rozměry prostoru jsou dané a neměnné, zatímco rozměry a poloha předmětu je proměnná a dopředu není známa konečná množina všech poloh, ve kterých se předmět v prostoru může nacházet. Naše firma se v rámci automatizace specializuje na divadelní technologie, v první řadě bychom tedy řešení nasadili na jeviště, jeho využití je však mnohem širší.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost