



Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt und Fraunhofer Forschungs-, Innovations- und Wissenschaftsstandort Cottbus

Projektbeschreibung

Nördlich des Zentralcampus der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus-Senftenberg (BTU) erfolgt die Erschließung eines ca. 4,5 Hektar großen Geländes für die dauerhafte Ansiedlung der Forschungseinrichtungen Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt und Fraunhofer.

Mit der Erschließung der Fläche wird ein weiterer Schritt getätigt, Cottbus/Chóśebuz als Wissenschafts- und Forschungsstandort maßgeblich zu stärken. Sicherzustellen ist die Versorgung mit den Grundmedien (z.B. Gas, Strom, Fernwärme, Trinkwasser, Schmutzwasser, Regenwasser-einleitung, Breitbandzugang).

Die Rahmenbedingungen für Spitzenforschung werden geschaffen, wobei die BTU zum „zentralen Nukleus des innovations-getriebenen Strukturwandels in der Lausitz“ entwickelt wird (siehe Lausitzprogramm).