

Firmenprofil Infoterra GmbH

Die *Infoterra GmbH* wurde im Januar 2001 am Standort Friedrichshafen gegründet. Bei ihr handelte es sich um eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der *Astrium GmbH*, heute *Airbus Defense and Space*. *Infoterra* bot satellitengestützte Bilddaten und die daraus generierten Informationsprodukte für privatwirtschaftliche Anwendungen an. Sie erhob und verarbeitete Fernerkundungsdaten von Erdbeobachtungs-satelliten, um vermarktbarere Informationsprodukte herzustellen. Die Produkte umfassten Geo-Informationen und Softwarelösungen für Anwendungsfelder wie beispielsweise für Kartographie, Land- und Forstwirtschaft, Exploration von Rohstoffen und Infrastruktur-planung. Am 15.06.2007 startete der Satellit TerraSAR-X. Er entstand in Zusammenarbeit mit dem Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt, die kommerziellen Nutzungsrechte der empfangenen Daten lagen jedoch vollständig bei *Infoterra*.¹ Im Jahr 2010 erweiterte die *Infoterra GmbH* ihren Satellitenbestand um TanDEM-X, welcher in einer Formation mit TerraSAR-X fliegt.²

Infoterra existiert laut offiziellen Angaben nicht mehr als Einzelfirma, sondern als Teil von *Airbus Defense and Space*.³ Auch alle Verknüpfungen und Suchanfragen führen zur offiziellen Seite von *Airbus Defense and Space*. Die Übernahme erfolgte vermutlich 2013 gemeinsam mit der Auflösung der *Astrium GmbH*.⁴

Auch, wenn auf Internetseiten wie *Glassdoor* oder *JobRobot* noch Stellen bei der *Infoterra GmbH* angeboten werden, gibt es keinerlei Stellenausschreibungen der Firma selbst. Da der ehemalige Standort der Firma in Friedrichshafen war und dieser von der *Airbus Group* übernommen wurde, könnte man die momentanen Stellenangebote von *Airbus Defense and Space* als repräsentativ betrachten. Sie betreffen unter anderem Bereiche des Ingenieurwesens, des Maschinenbaus, der Informatik, sowie der Elektrotechnik.⁵

Es gibt ebenfalls eine Stellenausschreibung für einen Geoinformationsspezialisten für „Web-Applications und GIS“, sodass eine Karriere mit einem geowissenschaftlichen Abschluss möglich ist.⁶ Des Weiteren liegen vermutlich einige Teildisziplinen der Geowissenschaften, insbesondere der Geophysik, im angeforderten Berufsfeld. Allerdings muss hinzugefügt werden, dass nicht explizit nach Absolventen eines geowissenschaftlichen Studiengangs gesucht wird.

Es gibt keine Angaben zu den Karriereoptionen oder Bildungschancen innerhalb der *Infoterra GmbH*. Allerdings kann man davon ausgehen, dass die Möglichkeit bestand in die weitaus größere *Airbus Group* überzuwechseln. Dort gab und gibt es vermutlich viele Chancen auf Weiterbildung und einen beruflichen Aufstieg.

¹(https://www.baden-wuerttemberg.de/fileadmin/redaktion/dateien/Altdaten/202/100331_Anlage_1_Sentinel_2_B.pdf, 10.03.2018)

²(<http://www.bbc.com/news/10362030>, 11.03.2018)

³(Dr. Tillmann Jenett, private E-Mail, 02.03.2018)

⁴(<http://www.sueddeutsche.de/wirtschaft/lufffahrtkonzern-eads-heisst-kuenftig-airbus-1.1734987>, 11.03.2018)

⁵(<http://company.airbus.com/careers/apprentices-and-pupils/In-Germany/schuler/location-friedrichshafen.html>, 11.03.18)

⁶(<https://www.jobrobot.de/jobs-infoterra.htm>, 10.03.2018)