

23.05.2016, Artikel in 'Erdinger Anzeiger'

WIRTSCHAFT IM LANDKREIS

Mit Software den Autobau revolutioniert

Pastetten/Ismaning – Sie sind Mittelständler, die die Größten der Großen zu den Kunden zählen. Die invenio Virtual Technologies GmbH aus Ismaning hat mit ihrer Software „VT-DMU“ die Konstruktion von Autos revolutioniert und erhielt deshalb in der Kategorie Mittelstand den deutschen Innovationspreis 2016. Begonnen hat alles in einem Büro in Pastetten.

In der Vergangenheit war die Arbeit an neuen Modellen der großen Autokonzerne eine lange Tüftelei. Mehrfach wurden neu entwickelte Teile mit anderen zusammengebaut und mit den Prototypen getestet, mit denen sich die Autokonzerne schrittweise der Serienreife annäherten. Das war langwierig und teuer. Die von dem kleinen Unternehmen entwickelte Software spart ihren großen Automobilpartnern Daim-

ler und BMW viele dieser Schritte. So kann ein potenzielles neues Fahrzeug sehr detailliert am Computer konstruiert getestet werden. Für die Automobilkonzerne kommen durch „VT-DMU“ schnell einige Millionen Euro Kosteneinsparung und ein großer Zeitgewinn zusammen. Hermann Gaigl, Geschäftsführer der invenio Virtual Technologies, ist auch stolz, mit dem bedeutsamen Preis die Idee vergoldet bekommen zu haben: „Diese Automatisierungsmöglichkeiten in Kombination mit der intelligenten Vererbung von Entscheidungen sind bislang einzigartig auf dem Markt.“

Die Firma begann als kleines Büro in Pastetten mit einigen Mitarbeitern, die bei Partnern wie Daimler vor Ort waren. Aktuell hat sie 80 Mitarbeiter und 7,2 Millionen Euro Umsatz. (nb)

Quelle: Erdinger Anzeiger (23.05.2016)