



## Mit vereinten Kräften für den Technologietransfer

Die EVONET GmbH und das Virtual Dimension Center (VDC) in Fellbach werden künftig gemeinsam daran arbeiten, innovative und fortschrittliche Entwicklungen in Baden-Württemberg voranzubringen.

Dafür soll in Fellbach ein Technologie Zentrum aufgebaut werden, das die Entwicklung zukunftsorientierter Ideen nachhaltig unterstützt.

Christian Steden, Geschäftsführer der EVONET GmbH, ist vom Potential eines Technologie Zentrums überzeugt: „Der Druck auf viele Unternehmen in unserer Region ihre Produkte zukunftsfähig zu machen und die technologische Führerschaft nicht zu verlieren war wahrscheinlich noch nie so hoch wie derzeit. Mit dem Expertenwissen des VDCs im Bereich Virtual (VR) & Augmented (AR) Reality und unserem breiten Fachwissen und Kontakten in der IT können wir diese Unternehmen und Gründer in der Entwicklung und Umsetzung ihrer technologischen Visionen unterstützen.“

Als das Kompetenz- und Innovationszentrum Deutschlands für VR/AR leistet das VDC Fellbach seit 18 Jahren einzigartige Transferarbeit. Prof. Dr. Christoph Runde, Leiter des VDC, verfolgt seit Jahren, wie sich die Technologie entwickelt: „Bei unserer Arbeit entdecken wir immer wieder, welche großartigen Möglichkeiten VR/AR bieten. Allerdings sehen wir auch, dass die Durchdringung der Unternehmen mit VR/AR noch nicht zufriedenstellend ist. Hier werden im großen Stil Chancen verschenkt. Das wollen wir ändern.“

Volker Grappendorf, Leiter Marketing & Vertrieb bei EVONET, weiß, wie wichtig es ist, den technologischen Fortschritt zu fördern: „Ich bin in Fellbach aufgewachsen und kenne das wirtschaftliche Potential in der Region. Im Laufe meiner beruflichen Tätigkeit habe ich festgestellt, dass neue Ideen anfangs nur schwer die benötigten Ressourcen und Unterstützung bekommen. Deswegen benötigen wir ein Technologie Zentrum. Hier werden die Entwickler innovativer Technologien persönlich unterstützt und begleitet.“