

DIE TECHNOLOGEN starten in die Arbeitswelt der nächsten Generation

TechnologiePark und TechnologieZentrum eröffnen dem Unternehmen neue Perspektiven

Nach der OEVERMANN Networks GmbH ist im TechnologiePark Bergisch Gladbach jetzt auch das junge Unternehmen DIE TECHNOLOGEN GmbH in die Arbeitswelt der nächsten Generation gestartet. Gemeinsam mit dem Wachstumsunternehmen haben das Rheinisch-Bergische TechnologieZentrum (RBTZ) und der TechnologiePark ein Konzept entwickelt und umgesetzt, das den TECHNOLOGEN nicht nur deutlich mehr Raum, sondern vor allem eine komplett neue Arbeitswelt bietet.

DIE TECHNOLOGEN sind mit 50 Mitarbeitern der Entwicklungspartner für Automotive und IT und seit September 2014 im RBTZ. Das Unternehmen ist auf Wachstumskurs und braucht dringend mehr Raum. Für Geschäftsführer Benjamin Esterle war von vornherein klar: „Wir wollten zwar weiterhin die Standortvorteile des TBG und die professionelle Beratung des RBTZ nutzen, aber klassische Büros kamen für uns nicht mehr infrage. Denn exzellente Arbeitsleistung ist letztlich nur in einer exzellenten Arbeitsumgebung möglich. Zum einen macht die Arbeit dann mehr Spaß und eine gute Arbeitsumgebung fördert die Leistungsfähigkeit der Mitarbeiter.“

Schnell war eine passende Fläche identifiziert. Eine Industriehalle direkt neben dem RBTZ. Nach dem Komplettumbau der Halle erzeugen jetzt hohe Decken einen Loftcharakter und die rund 230 Quadratmeter große Fläche bietet beste Bedingungen für die gewünschte Open-Space-Lösung.

In die neue Arbeitswelt für DIE TECHNOLOGEN haben der Park und das junge Unternehmen gemeinsam einen sechsstelligen Betrag investiert. „Für uns ist das auch eine Investition in die Zukunft des TBG“, erklärt TechnologiePark-Manager Albert Hanseder-Schiessl. Das zeigten Erfolgsgeschichten wie die der OEVERMANN Networks GmbH, die als kleines Start-up im RBTZ gegründet, mit inzwischen rund 100 Mitarbeitern Ende letzten Jahres ihre Flä-



FOTO: TBG

chen erneut erweitert und gemeinsam mit dem Park zu einer modernen Arbeitswelt umgestaltet hat oder die ebenfalls im TZ gestartete FRT GmbH, die heute 3-D-Oberflächenmesstechnik für Forschung und Pro-

duktion weltweit entwickelt und produziert.



www.die-technologen.de
www.tz-bg.de
www.tbg.de

MOBILER STUHL VON PROVITA

Unterwegs sein mit „SAM“

Müde und schwere Beine bei Unternehmungen im Alltag, am Wochenende oder im Urlaub, wer kennt das nicht? Trotzdem etwas erleben wollen, dabei sein! Das ist der Wunsch von sehr vielen Menschen.

Die Firma Provita aus Wermelskirchen möchte, dass die Menschen mobil bleiben, und bietet hierfür den modernen mobilen Stuhl „SAM“ an. SAM steht für „sit and move“ – die perfekte Kombination aus „sitzen dürfen“ und trotzdem „in Bewegung sein“. Einen oder mehrere ineinandergeschobene Stühle an Eingangsbereichen von Einkaufszentren oder anderen besucherstarken Einrichtungen sollen – über ein Pfandsystem gesteuert – Gästen ein Serviceplus bie-



FOTO: PROVITA

ten und ein Zeichen setzen, dass Mobilität und Fürsorge zum allgemeinen öffentlichen Leben dazugehören.



**provita medical
 gmbh & co. kg**
Auf der Huhfuhr 8
42929 Wermelskirchen
Tel.: +49 2193 5105-0
www.provita.de