

Arbeitsplätze schaffen – die PDC hat sich erweitert

(Grambach/Graz, 17.03.2009)

Am Freitag den 13. März 2009 wurde der Gebäudekomplex der PDC feierlich eröffnet.

2.850 m² modernste Büro- und Laborräume hat die PDC Verfahrenstechnische Entwicklungs GmbH in Grambach bei Graz neu errichtet. Insgesamt steht jetzt mit dem im November 2008 fertiggestellten Ausbau über 8.000 m² nutzbare Fläche zur Verfügung.

Die Idee hinter diesem privaten Konzept für innovative Unternehmen war, durch gemeinsame Nutzung von Arbeitsräumen und aufwändigen Laborgeräten ein optimales und modernes Arbeitsumfeld zu schaffen.

Für den steirischen Wirtschaftslandesrat Dr. Christian Buchmann, der mit seinem Ressort das Projekt gefördert hat und der Eröffnung beiwohnte, ein ideales Konzept für die aktuelle wirtschaftliche Situation:

„Projekte, die innovative Synergien bilden, sind genau das, was wir brauchen, denn Innovation ist der natürliche Feind der Krise“

Für Buchmann sind die steirischen Impulszentren, der PDC Gebäudekomplex gehört zum Impulszentrum Grambach bei Graz, mit ihrem Schwerpunkt für erneuerbare Energien auch die richtigen Bereiche für Investitionen: „Es gilt in Bereich zu investieren, die echte Zukunftschancen haben.“

Aufgrund der hochwertigen Labor- und Technikumseinrichtungen für Chemie, Pharma und Biotechnologie sowie der modernen und hellen Büros haben sich bereits über ein Dutzend Unternehmen an diesem attraktiven Standort in unmittelbarer Nähe zu Graz angesiedelt.

Die Palette der Leistungen reicht von F&E und Engineering über IT Dienstleistungen bis zum Anlagenbau, auch eine große Wiener Patentanwaltskanzlei ist vertreten.

Die PDC wurde im Jahr 2002 als „Process Development Center“ von den Geschäftsführungen der BDI – BioDiesel International und der VTU Holding GmbH gegründet.

Die Architekten Zengerer und Jungwirth erhielten den Auftrag, den Gebäudekomplex in ökologischer und energiesparender Bauweise zu errichten und zu erweitern – als passender Rahmen für die zahlreichen Projekte für erneuerbare Energien, die die eingemieteten Unternehmen entwickeln.

Wilhelm Hammer, Vorstandsvorsitzender der BDI – BioDiesel International AG erklärt die Motive für die Gründung der PDC:

„Unser Ziel ist, innovativen Unternehmen und Erfindern eine ideale Unterkunft bieten zu können und Synergien zwischen den einzelnen Unternehmen möglich zu machen.“

Vor allem Jungunternehmer finden hier ideale Startbedingungen samt Infrastruktur, die sie sich selbst gar nicht leisten könnten. Viele Unternehmen rund um das Thema Verfahrenstechnik haben im Grunde das gleiche Problem, man braucht ein Labor für Analysen und Versuche, eine Halle für den Aufbau von Testanlagen und die üblichen Räumlichkeiten, die ein Unternehmen benötigt.

Darüberhinaus braucht man eine gar nicht so einfach zu erlangende Betriebsanlagengenehmigung für den Labor- und Technikumsbetrieb, die von der PDC zur Verfügung gestellt wird.

Je weniger man sich um die Schaffung dieser Voraussetzungen Gedanken machen muss, umso mehr kann man sich auf Entwicklungsarbeit konzentrieren. Dadurch, dass mehrere Unternehmen Laboreinrichtungen nutzen können, rechnet sich die bestmögliche technische Infrastruktur dafür.“

Ein Grund zur Freude für Wilhelm Hammer: Die PDC ist samt den neu errichteten Gebäuden voll ausgebucht.

Michael Koncar, ebenfalls Mitgründer der PDC und Geschäftsführer der VTU Holding GmbH sieht ebenso große Chancen in der Zusammenarbeit der Unternehmen: „Industrielle Komplettlösungen brauchen heutzutage Spezial Know-how in vielen Bereichen. Wir ergänzen einander bei Projekten und haben auch die Möglichkeit gemeinsam neue Lösungen für industrielle Anwendungen zu entwickeln. Auch die UNI Graz und die TU Graz nutzen unsere Laboreinrichtungen. Mit dem aktuellen Ausbau der PDC hier in Grambach haben wir bisher über 250 Arbeitsplätze für Spezialisten aus unterschiedlichsten Bereichen möglich gemacht.“

Mit Fresenius Kabi ist Ende 2008 ein Top-Unternehmen aus dem Pharma-Bereich in den PDC-Gebäudekomplex eingezogen. Fresenius Kabi als Teil des weltweit tätigen Fresenius Konzerns ist mit rund 20.000 MitarbeiterInnen in der Infusionstherapie und in der klinischen Ernährung Marktführer in Europa und in den für das Unternehmen wichtigsten Ländern in Lateinamerika und der Region Asien-Pazifik. Im Bereich der intravenös verabreichten generischen Arzneimittel zählt Fresenius Kabi zu den führenden Unternehmen im U.S. Markt. Das internationale Pharmaunternehmen betreibt Forschung für Produkte vom Ernährungs- bis zum Anästhesiebereich unter anderem auch in Graz. Die „Grambach-Unit“ wird der Produktentwicklung dienen und gehört zu dieser 400 MitarbeiterInnen zählenden Forschungseinheit von Fresenius Kabi.

In der PDC fanden die Pharma-Spezialisten für einen neuen Laborstandort die perfekten Voraussetzungen mit den unabdingbaren Vorrichtungen wie Sicherheitsschleuse und Unterdruck-Arbeitsumgebung für einen sogenannten kontrollierten Labor-Arbeitsbereich.

In den letzten beiden Jahren wurde von den eingemieteten Unternehmen ein zweistelliger Millionenbetrag in Forschung & Entwicklung investiert. Der überwiegende Teil der Leistungen aller Unternehmen wird international erbracht und trägt damit zur österreichischen Exportbilanz bei. Der aktuelle Gebäudekomplex wurde insgesamt mit einer Investitionssumme von rund 10 Mio. Euro errichtet. Für Labor und Technikumseinrichtungen wurden 3 Mio. Euro aufgewendet. In allen Etappen entscheidend unterstützt wurde das private Investment vom ERP Fonds und der SFG.

Unternehmen am Standort der PDC

Aglycon - Spezialist für Auftragsforschung, Kohlenhydratchemie und Bioorganische Chemie

www.aglycon.at

BDI - Biodiesel International AG - Weltweit führender Komplettanbieter von Anlagen zur Produktion von BioDiesel

www.bdi-biodiesel.com

c-concept - IT Beratung, -Planung und –Management

www.c-concept.at

Enbasys - Turn Key Industrieanlagenbau für Biogas, Gärrest- und Substrataufbereitung

www.enbasys.com

Fresenius Kabi Austria - Pharmabetrieb mit Schwerpunkt auf Ernährungs- und Infusionstherapie

www.fresenius-kabi.at

Glorichem - Forschung & Entwicklung, Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin

office@glorichem.at

Klockwork - IT Dienstleistung

www.klockwork.at

Kopecky&Schwarz - Patentanwaltskanzlei

www.kopas.at

Promax - Projektabwicklung, Projektierung, Planung und Beratung im Industrieanlagenbau

www.promax.at

Lignosol - Entwicklung eines industriereifen Biomass to Liquid Verfahrens

www.lignosol.com

VTU Holding

VTU Engineering - Anlagenplanung und Lieferung von Anlagen

VTU Energy - Top-Level-Consulting in der Kraftwerkstechnik

VTU Technology - Optimierung der Herstellung von Biodiesel, Advanced Oxidation Processes z.B. zur Abwasserreinigung und die Biokatalyse.

www.vtu.com

Rückfragehinweis:

PDC

Parkring 18

8074 Grambach, Austria

+43 - 316 - 40 09 – 300

office@pdc.co.at