



Pressemitteilung

Biochemiker der Uni Köln verstärkt Forscherteam der Phytowelt

Köln, April 2011

Durch den Eintritt von Privat-Dozent Dr. Joachim Uhrig in das Unternehmen ist die Forschungsabteilung der Phytowelt GreenTechnologies GmbH um einen Spezialisten für Biochemie und Protein Interaction Networks* bereichert worden.

Dr. Uhrig, der zuvor an der Universität zu Köln am botanischen Institut der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät eine Arbeitsgruppe geleitet hat, übernimmt die Rolle des Chief Technology Officers (CTO) mit einem besonderen Schwerpunkt auf biochemische Methoden und Technologieentwicklung im Bereich bioaktiver Peptide. Außerdem wird er für die Koordination komplexer Industrie- und Förderprojekte, wie z.B. **SynRg**, zuständig sein.

„Ich freue mich schon sehr auf die neuen Herausforderungen. Bei der Phytowelt habe ich genau das Umfeld gefunden, das kreative Spitzenforschung ermöglicht“, kommentiert Dr. Uhrig.

Peter Welters, der Geschäftsführer der Phytowelt GreenTechnologies sieht das genauso. *„Das Fachwissen von Dr. Uhrig rundet unser Kompetenzspektrum auf ideale Weise ab. Auf dem Gebiet der Pflanzenbiotechnologie besetzt unser Know-how jetzt Schlüsselpositionen in Fragestellungen der Gewebekultur, der Molekulargenetik und nun auch der Biochemie.“*

Dr. Uhrig hat seine Arbeit in der Kölner Niederlassung der Phytowelt am Biocampus zum 1. April 2011 aufgenommen und ist wie folgt zu erreichen:

Dr. Joachim Uhrig
Stöckheimer Weg 1
50829 Köln

Email: j.uhrig@phytowelt.com
Tel: +49 221 987473 203
Fax: +49 221 987473 220

* **Protein Interaction Networks**: Die analytische Betrachtung der Gesamtheit der Protein-Protein-Wechselwirkungen eines Organismus (auch „Interactome“ genannt)

Phytowelt GreenTechnologies beschäftigt sich seit mehr als 10 Jahren mit der wirtschaftlichen Nutzung von Pflanzen durch Biotechnologie. Als Ausgründung aus dem Max-Planck-Institut für Züchtungsforschung (MPIZ) basiert der Erfolg des Unternehmens auf dem Know-how seiner Gesellschafter, Direktoren und Wissenschaftler des MPIZs, sowie seines weltweiten Kundenportfolios mit Auftraggebern und Lizenznehmern aus Japan, Neuseeland, Kanada, USA, Israel und Europa.